

# Liftcrane Luffing Jib Capacities

Luffing Jib No. 135 on  
 Boom No. B10:82A  
 83 730 kg Crane Counterweight  
 19 960 kg Carbody Counterweight  
 360 Degree Rating

## MLC250 SERIES 2



**LIFTING CAPACITIES:** Lifting capacities for various boom lengths, boom angles, luffing jib lengths, and luffing jib operating radii are for freely suspended loads and may be based on percent of static tipping or strength of structural components. Capacities must be reduced by applicable deducts.

Weight of all load blocks, hooks, weight ball, slings, hoist lines, etc., beneath boom and luffing jib point sheaves is considered part of load. Boom and luffing jib are not to be lowered beyond radii where combined weights are greater than rated capacity. Operation is only approved for boom and luffing jib angle range shown in capacity chart.

**LUFFING JIB BACKWARD STABILITY:** Capacities indicated by (b) require 1 200 kg minimum weight suspended beneath luffing jib point. Capacities indicated by (c) require 2 800 kg minimum weight suspended beneath luffing jib point. Capacities indicated by (d) require 5 000 kg minimum weight suspended beneath luffing jib point. **Caution: Do not luff into areas indicated by (b), (c), or (d) without required minimum weights. Luffing jib may not luff down and luffing jib hoist wire rope may go slack. Luffing jib hoist wire rope may overhaul jib and cause wire rope damage or failure.**

**OPERATING CONDITIONS:** Machine to operate on a firm, level, and uniformly supporting surface. Supporting surface and bearing turntable are to be level within a tolerance of 13 mm in 3 m. Refer to Boom Rigging **No. 80137888**, Luffing Jib Rigging **No. 80138074**, Wire Rope Specification chart **No. 9935-A**, Counterweight Arrangements chart **No. 9893-A**, Luffing Jib Raising Procedure chart **No. 9937-AM**, and Wind Conditions chart **No. 9936-A**. Crane operator judgment must be used to allow for dynamic load effects of swinging, hoisting or lowering, travel, wind conditions, as well as adverse operating conditions and physical machine depreciation. Refer to the Operator Manual for operating guidelines.

**MACHINE TRAVEL:** Machine to travel on a firm, level, and uniformly supporting surface. Boom and luffing jib must be within angle range shown in capacity chart. Refer to Maximum Allowable Travel Specifications chart **No. 9938-A**.



**OPERATING RADIUS:** Operating radius is horizontal distance from axis of rotation to center of vertical hoist line or load block. Boom angle and luffing jib angle are an indication of operating radius. In all cases, operating radius shall govern capacity.



**BOOM ANGLE:** Boom angle in degrees ( $^{\circ}$ ) is angle between horizontal and centerline of boom butt and inserts.



**LUFFING JIB ANGLE:** Luffing jib angle in degrees ( $^{\circ}$ ) is angle between horizontal and centerline of luffing jib butt and inserts.



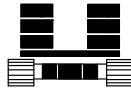
**LUFFING JIB POINT ELEVATION:** Luffing jib point elevation is vertical distance from ground level to centerline of luffing jib point shaft.

**MACHINE EQUIPMENT:** Machine equipped with 8 585 mm crawlers, 1 200 mm or 1 524 mm treads, 3 124 mm retractable gantry, 9 144 mm live mast, 20 part boom hoist reeving, boom support straps, 8 part luffing jib hoist reeving, two 38 mm luffing jib pendants and backstays.

## Explanation of Symbols



Luffing Jib No. 135  
+  
Boom No. B10:82A



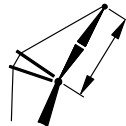
Crane Counterweight  
+  
Carbody Counterweight



360 Degree Rating



Boom Length



Luffing Jib Length



Boom Angle  
(see page 1)



Operating Radius  
(see page 1)



Luffing Jib Angle  
(see page 1)



Luffing Jib Point Elevation  
(see page 1)



Lifting Capacities  
(see page 1)

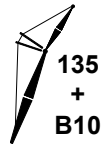


This page intentionally left blank.

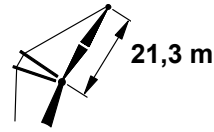
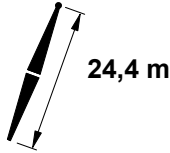
REFERENCE ONLY!

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



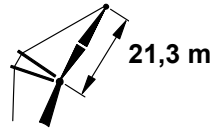
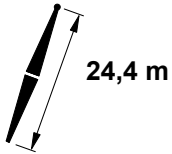
	88°			83°			80°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
8,2	76,0	47,5	53 100 d							8,2
9,0	73,8	47,3	53 100 d							9,0
10,0	71,0	47,0	52 200 c							10,0
11,0	68,2	46,6	51 000 c							11,0
12,0	65,2	46,2	49 200 c							12,0
12,2	64,6	46,1	48 900 c	70,8	46,8	53 200 c				12,2
13,0	62,2	45,7	47 600 c	68,5	46,5	51 800 c				13,0
14,0	59,2	45,2	46 000 c	65,6	46,0	50 000 c				14,0
14,6	57,2	44,8	45 200 c	63,8	45,7	49 000 c	67,4	46,1	51 100 c	14,6
15,0	56,0	44,5	44 700 b	62,6	45,6	48 300 b	66,3	45,9	50 500 c	15,0
16,0	52,7	43,8	43 400 b	59,5	45,0	46 900 b	63,4	45,5	48 900 c	16,0
17,0	49,2	43,0	42 000 b	56,3	44,4	45 500 b	60,3	44,9	47 300 b	17,0
18,0	45,6	42,1	39 800 b	53,1	43,7	44 200	57,2	44,3	45 600 b	18,0
18,3	44,4	41,8	39 000 b	52,0	43,4	43 700	56,2	44,1	44 900 b	18,3
19,0	41,7	41,0	37 200 b	49,6	42,9	42 600	53,9	43,6	43 100 b	19,0
20,0	37,4	39,8	34 600	46,0	42,0	40 500	50,5	42,9	40 400	20,0
21,9	27,9	36,8	30 000	38,4	39,8	35 300	43,5	41,1	36 100	21,9
22,0	27,4	36,7	29 800	38,0	39,7	35 000	43,1	41,0	35 900	22,0
24,0	11,1	30,9	21 000	28,1	36,7	30 600	34,6	38,5	32 200	24,0
24,4	2,0	27,6	18 800	25,1	35,6	29 400	32,5	37,8	31 600	24,4
25,3				18,0	33,1	26 500	27,4	36,2	30 100	25,3
26,0				12,6	31,3	24 300	23,5	34,9	28 900	26,0
26,2				9,6	30,2	23 000	21,0	34,0	28 000	26,2
27,7							3,2	27,6	21 500	27,7
28,0										28,0
28,7										28,7
29,6										29,6
30,0										30,0
31,7										31,7
32,0										32,0
33,5										33,5
34,0										34,0
35,4										35,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



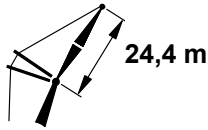
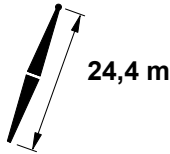
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
8,2													8,2
9,0													9,0
10,0													10,0
11,0													11,0
12,0													12,0
12,2													12,2
13,0													13,0
14,0													14,0
14,6													14,6
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
18,3	62,7	44,8	43 600 b										18,3
19,0	60,5	44,4	41 700 b										19,0
20,0	57,4	43,8	39 000 b										20,0
21,9	51,1	42,5	34 900 b	57,6	43,2	33 500 b							21,9
22,0	50,7	42,4	34 700	57,4	43,2	33 500 b							22,0
24,0	43,4	40,5	31 100	50,8	41,7	30 100							24,0
24,4	41,8	40,1	30 600	49,4	41,3	29 500							24,4
25,3	37,9	38,9	29 200	46,0	40,5	28 200	53,0	41,3	27 200				25,3
26,0	34,9	38,1	28 200	43,4	39,8	27 200	50,6	40,8	26 300				26,0
26,2	33,7	37,7	27 900	42,5	39,6	27 000	49,8	40,6	26 000				26,2
27,7	25,3	35,0	26 000	36,0	37,7	25 100	44,2	39,2	24 300				27,7
28,0	23,9	34,5	25 700	34,9	37,4	24 800	43,2	38,9	24 000				28,0
28,7	17,3	32,2	24 900	31,1	36,2	24 100	40,2	38,0	23 300	47,8	39,1	22 500	28,7
29,6	9,1	29,2	23 900	26,3	34,6	23 200	36,5	37,0	22 400	44,4	38,2	21 600	29,6
30,0				24,0	33,9	22 800	34,7	36,4	22 000	42,7	37,7	21 200	30,0
31,7				6,7	27,7	21 200	25,3	33,4	20 500	35,3	35,6	19 800	31,7
32,0							23,6	32,9	20 300	34,0	35,2	19 600	32,0
33,5							8,9	27,6	19 000	25,3	32,4	18 500	33,5
34,0										22,7	31,5	18 100	34,0
35,4										9,4	26,8	17 200	35,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5



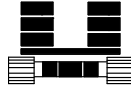
83 730 kg  
+  
19 960 kg



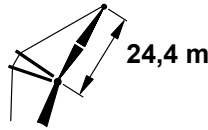
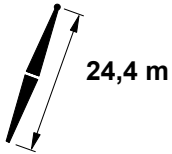
	88°			83°			80°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
9,1	75,6	50,5	48 500 d							9,1
10,0	73,5	50,2	48 000 c							10,0
11,0	71,0	49,9	47 200 c							11,0
12,0	68,5	49,5	45 500 c							12,0
13,0	65,9	49,1	44 000 b							13,0
13,1	65,7	49,1	43 900 b	71,0	49,7	47 700 c				13,1
14,0	63,3	48,6	42 600 b	68,8	49,3	46 200 c				14,0
15,0	60,7	48,1	41 200 b	66,2	48,9	44 700 b				15,0
15,8	58,5	47,6	40 200 b	64,2	48,6	43 600 b	67,3	48,9	45 400 b	15,8
16,0	57,9	47,5	40 000 b	63,6	48,5	43 300 b	66,9	48,8	45 200 b	16,0
17,0	55,1	46,8	38 800 b	61,0	47,9	42 000 b	64,3	48,4	43 800 b	17,0
18,0	52,2	46,1	37 800	58,3	47,4	40 800	61,7	47,9	42 500 b	18,0
19,0	49,2	45,3	36 400	55,5	46,7	39 600	59,0	47,3	41 300 b	19,0
19,8	46,6	44,6	35 100	53,1	46,1	38 700	56,7	46,8	40 200 b	19,8
20,0	46,0	44,4	34 700	52,6	46,0	38 500	56,2	46,7	39 900	20,0
22,0	39,0	42,2	30 500	46,4	44,3	35 200	50,3	45,2	35 800	22,0
23,5	32,9	40,0	27 900	41,2	42,6	31 900	45,5	43,8	33 000	23,5
24,0	30,8	39,3	27 000	39,5	42,1	30 800	43,9	43,3	32 100	24,0
26,0	19,8	35,1	22 800	31,4	39,3	27 200	36,6	40,9	29 000	26,0
27,1	6,0	29,3	17 800	25,4	37,0	25 300	31,8	39,2	27 400	27,1
27,4	1,8	27,6	16 300	23,7	36,4	24 700	30,3	38,7	27 000	27,4
28,0				20,6	35,2	23 600	27,8	37,8	26 100	28,0
29,3				9,0	30,4	19 800	19,7	34,5	23 600	29,3
30,0							14,9	32,7	22 100	30,0
30,8							3,0	27,7	18 700	30,8
30,8										30,8
32,0										32,0
32,6										32,6
34,0										34,0
34,8										34,8
36,0										36,0
36,6										36,6
38,0										38,0
38,4										38,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



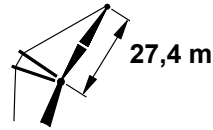
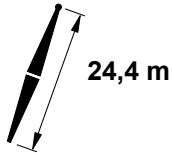
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
9,1													9,1
10,0													10,0
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
13,1													13,1
14,0													14,0
15,0													15,0
15,8													15,8
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,8	62,4	47,5	39 300 b										19,8
20,0	61,9	47,4	38 900 b										20,0
22,0	56,4	46,2	34 600										22,0
23,5	52,0	45,1	31 900	57,9	45,8	30 700							23,5
24,0	50,5	44,7	31 000	56,4	45,5	29 900							24,0
26,0	44,1	42,8	28 100	50,6	44,0	27 100							26,0
27,1	40,1	41,6	26 700	47,0	43,0	25 800	53,0	43,8	24 800				27,1
27,4	38,9	41,2	26 300	46,0	42,7	25 400	52,0	43,5	24 400				27,4
28,0	36,9	40,5	25 600	44,2	42,2	24 700	50,4	43,1	23 800				28,0
29,3	31,4	38,5	24 300	39,6	40,7	23 400	46,3	41,9	22 600				29,3
30,0	28,1	37,4	23 500	36,9	39,8	22 700	44,0	41,2	21 900				30,0
30,8	23,2	35,4	22 800	33,5	38,6	22 000	41,1	40,3	21 200				30,8
30,8	23,1	35,4	22 700	33,4	38,6	22 000	41,1	40,3	21 200	47,5	41,2	20 400	30,8
32,0	15,5	32,4	21 600	28,2	36,7	20 900	36,7	38,9	20 200	43,5	40,1	19 400	32,0
32,6	8,5	29,5	21 100	24,3	35,2	20 400	34,0	37,9	19 700	41,2	39,3	19 000	32,6
34,0				15,5	31,7	19 300	27,9	35,7	18 700	36,1	37,7	18 000	34,0
34,8				6,3	27,8	18 800	23,1	33,8	18 200	32,8	36,4	17 500	34,8
36,0							15,0	30,6	17 300	27,2	34,4	16 700	36,0
36,6							8,4	27,8	17 000	23,3	32,9	16 400	36,6
38,0										13,7	29,0	15 600	38,0
38,4										8,8	27,0	15 300	38,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
9,8	75,9	53,4	43 700 d							9,8
10,0	75,3	53,4	43 500 d							10,0
11,0	73,2	53,1	42 500 c							11,0
12,0	71,0	52,8	41 100 c							12,0
13,0	68,8	52,4	39 700 b							13,0
14,0	66,5	52,0	38 400 b							14,0
14,3	65,8	51,9	38 100 b	70,5	52,5	41 200 b				14,3
15,0	64,2	51,5	37 200 b	69,0	52,2	40 300 b				15,0
16,0	61,9	51,0	36 100 b	66,8	51,8	39 100 b				16,0
16,8	59,9	50,6	35 200 b	64,9	51,5	38 100 b	67,9	51,8	39 700 b	16,8
17,0	59,5	50,5	35 000 b	64,5	51,4	37 900 b	67,3	51,7	39 400 b	17,0
18,0	57,0	49,8	34 000	62,1	50,9	36 800	65,1	51,3	38 300 b	18,0
19,0	54,5	49,2	33 100	59,7	50,3	35 700	62,7	50,8	37 200 b	19,0
20,0	51,9	48,4	32 200	57,3	49,7	34 700	60,4	50,2	36 100	20,0
21,0	49,1	47,5	31 200	54,7	49,0	33 800	57,9	49,6	35 200	21,0
22,0	46,3	46,7	30 200	52,2	48,3	32 900	55,4	49,0	34 200	22,0
24,0	40,2	44,6	27 100	46,7	46,6	30 600	50,2	47,5	31 900	24,0
25,3	35,7	42,8	25 300	42,7	45,2	28 500	46,5	46,3	30 000	25,3
26,0	33,3	41,9	24 300	40,6	44,5	27 400	44,5	45,6	29 000	26,0
28,0	24,6	38,3	21 600	33,7	41,8	24 500	38,2	43,3	26 300	28,0
29,0	17,7	35,1	18 800	29,4	40,1	23 300	34,5	41,9	25 000	29,0
30,0	10,9	32,0	16 100	25,2	38,3	22 100	30,8	40,4	23 600	30,0
30,5	1,7	27,7	14 300	22,0	36,9	21 200	28,5	39,4	23 000	30,5
32,0				12,1	32,4	18 500	21,3	36,3	21 200	32,0
32,3				8,5	30,7	17 300	18,1	34,9	20 400	32,3
32,9							12,2	32,1	18 800	32,9
33,8							2,8	27,7	16 400	33,8
34,0										34,0
35,7										35,7
36,0										36,0
37,8										37,8
38,0										38,0
39,6										39,6
40,0										40,0
41,5										41,5

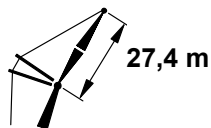
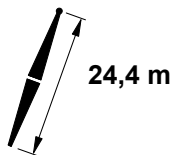


# MLC250 S-2

ASME B30.5



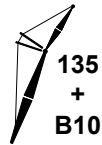
83 730 kg  
+  
19 960 kg



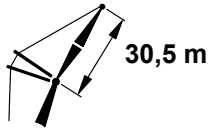
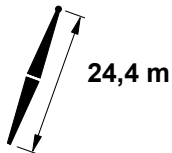
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
9,8													9,8
10,0													10,0
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
14,3													14,3
15,0													15,0
16,0													16,0
16,8													16,8
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,0	62,8	50,3	36 400										21,0
22,0	60,5	49,7	34 500										22,0
24,0	55,6	48,5	30 900										24,0
25,3	52,2	47,5	29 000	57,4	48,3	27 900							25,3
26,0	50,4	47,0	28 000	55,6	47,8	27 000							26,0
28,0	44,7	45,2	25 600	50,4	46,3	24 600							28,0
29,0	41,5	44,0	24 500	47,6	45,4	23 600	53,0	46,2	22 800				29,0
30,0	38,4	42,9	23 500	44,7	44,5	22 600	50,2	45,4	21 800				30,0
30,5	36,6	42,2	23 000	43,2	43,9	22 200	48,9	44,9	21 400				30,5
32,0	31,0	40,0	21 600	38,4	42,2	20 900	44,5	43,5	20 100				32,0
32,3	29,6	39,4	21 400	37,3	41,8	20 600	43,6	43,2	19 900				32,3
32,9	26,8	38,2	20 900	35,1	40,9	20 200	41,7	42,5	19 400	47,3	43,4	18 700	32,9
33,8	22,4	36,3	20 200	31,7	39,6	19 500	38,8	41,5	18 800	44,6	42,5	18 100	33,8
34,0	21,6	36,0	20 000	31,1	39,3	19 300	38,2	41,3	18 600	44,1	42,4	17 900	34,0
35,7	8,0	29,7	18 800	23,3	36,0	18 200	32,1	38,9	17 500	38,8	40,5	16 900	35,7
36,0				21,7	35,3	18 000	30,9	38,4	17 300	37,8	40,1	16 700	36,0
37,8				5,9	28,0	16 800	22,3	34,7	16 300	31,0	37,4	15 700	37,8
38,0							21,4	34,3	16 200	30,3	37,1	15 600	38,0
39,6							7,9	28,1	15 300	22,4	33,7	14 700	39,6
40,0										20,5	32,9	14 500	40,0
41,5										8,3	27,2	13 800	41,5

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



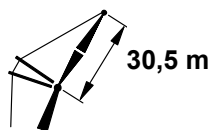
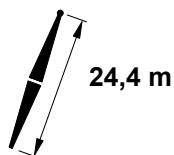
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,7	75,6	56,4	39 200 c							10,7
11,0	74,9	56,3	38 800 c							11,0
12,0	72,9	56,0	37 500 c							12,0
13,0	71,0	55,7	36 200 b							13,0
14,0	69,0	55,3	35 000 b							14,0
15,0	66,9	54,9	33 900 b							15,0
15,2	66,5	54,8	33 700 b	70,7	55,4	36 400 b				15,2
16,0	64,9	54,4	32 800 b	69,2	55,1	35 500 b				16,0
17,0	62,8	53,9	31 800 b	67,2	54,7	34 400 b				17,0
18,0	60,6	53,4	30 800	65,1	54,3	33 300	67,7	54,6	34 700 b	18,0
19,0	58,5	52,8	29 900	63,0	53,8	32 300	65,7	54,2	33 700	19,0
20,0	56,2	52,2	29 000	60,9	53,2	31 400	63,6	53,7	32 700	20,0
22,0	51,6	50,7	27 400	56,5	52,0	29 600	59,3	52,6	30 800	22,0
22,6	50,1	50,2	27 000	55,1	51,6	29 100	57,9	52,2	30 300	22,6
24,0	46,6	49,0	26 000	51,9	50,6	27 900	54,8	51,3	29 100	24,0
26,0	41,2	46,9	24 500	46,9	48,9	26 500	50,1	49,8	27 500	26,0
26,8	38,7	45,9	23 600	44,7	48,0	25 800	48,0	49,0	26 900	26,8
28,0	35,1	44,4	22 100	41,5	46,8	24 700	45,0	47,9	26 000	28,0
30,0	27,9	41,1	20 000	35,5	44,3	22 300	39,4	45,7	23 800	30,0
30,8	24,1	39,2	19 000	32,6	43,0	21 500	36,8	44,6	22 900	30,8
32,0	18,3	36,4	17 500	28,4	41,1	20 200	33,0	43,0	21 500	32,0
33,5	1,6	27,7	12 600	21,2	37,6	18 500	27,1	40,2	20 000	33,5
34,0				19,0	36,5	18 000	25,3	39,4	19 500	34,0
34,7				13,3	33,6	16 600	21,3	37,4	18 600	34,7
35,4				8,0	30,9	15 300	17,6	35,6	17 800	35,4
36,0							14,1	33,8	17 000	36,0
36,9							2,7	27,8	14 500	36,9
38,0										38,0
38,7										38,7
40,0										40,0
40,8										40,8
42,0										42,0
42,7										42,7
44,0										44,0
44,5										44,5

# MLC250 S-2

ASME B30.5



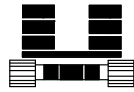
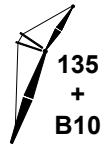
83 730 kg  
+  
19 960 kg



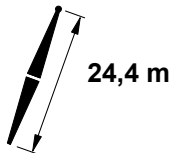
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,7													10,7
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
15,2													15,2
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,6	62,5	52,9	32 100										22,6
24,0	59,4	52,1	30 600										24,0
26,0	55,0	50,8	27 900										26,0
26,8	53,1	50,2	26 900	57,6	50,9	25 800							26,8
28,0	50,2	49,3	25 400	55,0	50,1	24 500							28,0
30,0	45,1	47,5	23 300	50,2	48,6	22 500							30,0
30,8	42,9	46,6	22 600	48,2	47,9	21 800	53,0	48,7	20 900				30,8
32,0	39,5	45,3	21 500	45,2	46,8	20 700	50,1	47,7	19 900				32,0
33,5	34,7	43,2	20 300	40,9	45,1	19 600	46,2	46,3	18 800				33,5
34,0	33,2	42,6	20 000	39,6	44,6	19 200	45,0	45,9	18 500				34,0
34,7	30,5	41,3	19 500	37,4	43,6	18 700	43,0	45,1	18 000	47,9	45,9	17 300	34,7
35,4	28,0	40,1	19 000	35,3	42,7	18 300	41,2	44,4	17 600	46,2	45,3	16 900	35,4
36,0	25,5	39,0	18 600	33,2	41,9	17 900	39,4	43,7	17 200	44,6	44,7	16 500	36,0
36,9	20,7	36,6	18 000	29,9	40,3	17 300	36,6	42,4	16 700	42,1	43,7	16 000	36,9
38,0	14,5	33,5	17 300	25,6	38,3	16 700	33,0	40,9	16 000	39,0	42,4	15 400	38,0
38,7	7,6	29,9	16 900	21,7	36,4	16 300	30,3	39,6	15 700	36,7	41,5	15 100	38,7
40,0				14,6	32,9	15 600	25,3	37,3	15 000	32,6	39,7	14 400	40,0
40,8				5,6	28,1	15 100	20,7	35,0	14 600	29,3	38,1	14 100	40,8
42,0							14,2	31,8	14 100	24,7	36,0	13 500	42,0
42,7							7,5	28,3	13 700	20,8	34,0	13 300	42,7
44,0										13,1	30,2	12 700	44,0
44,5										7,9	27,5	12 500	44,5

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



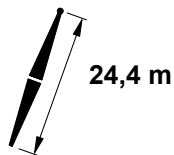
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,3	75,8	59,3	35 600 c							11,3
12,0	74,5	59,2	34 900 c							12,0
13,0	72,8	58,9	33 900 b							13,0
14,0	71,0	58,5	32 900 b							14,0
15,0	69,1	58,2	32 000 b							15,0
16,0	67,3	57,8	31 200 b							16,0
16,2	66,9	57,7	31 000 b	70,9	58,3	33 200 b				16,2
17,0	65,4	57,3	30 300 b	69,4	58,0	32 400 b				17,0
18,0	63,5	56,9	29 500	67,5	57,6	31 600				18,0
19,0	61,6	56,3	28 700	65,7	57,2	30 800				19,0
19,2	61,2	56,2	28 600	65,3	57,1	30 700	67,6	57,4	31 600	19,2
20,0	59,7	55,8	28 000	63,8	56,7	30 000	66,1	57,1	31 000	20,0
22,0	55,6	54,5	26 500	59,9	55,6	28 500	62,3	56,1	29 500	22,0
23,8	51,8	53,2	25 200	56,2	54,5	27 100	58,8	55,1	28 100	23,8
24,0	51,4	53,0	25 100	55,8	54,4	26 900	58,4	54,9	28 000	24,0
26,0	46,8	51,3	23 800	51,6	52,9	25 500	54,3	53,6	26 500	26,0
28,0	41,9	49,2	22 200	47,1	51,2	24 200	50,0	52,1	25 100	28,0
28,3	41,1	48,9	21 900	46,4	50,9	23 900	49,3	51,8	24 900	28,3
30,0	36,5	46,8	20 100	42,2	49,2	22 400	45,3	50,2	23 700	30,0
32,0	30,3	43,8	18 300	36,9	46,7	20 300	40,3	48,1	21 600	32,0
32,6	28,0	42,6	17 700	35,0	45,8	19 700	38,6	47,3	21 000	32,6
34,0	22,7	39,8	16 300	30,7	43,7	18 500	34,7	45,5	19 600	34,0
36,0	10,7	33,1	12 000	23,2	39,8	16 900	28,1	42,2	17 900	36,0
36,6	1,6	27,8	10 500	19,9	38,0	16 000	25,7	40,9	17 500	36,6
36,9				18,0	36,9	15 500	24,3	40,2	17 200	36,9
38,0				11,8	33,5	13 800	19,7	37,7	16 400	38,0
38,4				7,7	31,1	12 700	16,1	35,6	15 500	38,4
39,9							2,5	27,9	12 100	39,9
40,0										40,0
41,8										41,8
42,0										42,0
43,9										43,9
44,0										44,0
45,7										45,7
46,0										46,0
47,6										47,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



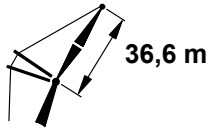
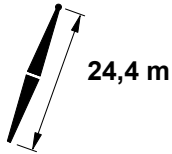
83 730 kg  
+  
19 960 kg



	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,3													11,3
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
16,2													16,2
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,2													19,2
20,0													20,0
22,0													22,0
23,8	62,9	55,7	29 500										23,8
24,0	62,5	55,6	29 300										24,0
26,0	58,5	54,5	27 800										26,0
28,0	54,4	53,1	25 400										28,0
28,3	53,8	52,9	25 100	57,9	53,6	24 100							28,3
30,0	50,1	51,6	23 300	54,5	52,5	22 500							30,0
32,0	45,5	49,8	21 500	50,1	50,9	20 700							32,0
32,6	44,0	49,1	21 100	48,7	50,4	20 300	53,0	51,1	19 500				32,6
34,0	40,5	47,6	20 000	45,5	49,1	19 200	50,0	50,0	18 500				34,0
36,0	34,9	45,0	18 600	40,5	47,0	17 900	45,4	48,2	17 200				36,0
36,6	33,0	44,1	18 200	38,9	46,2	17 500	43,9	47,5	16 900				36,6
36,9	31,9	43,6	18 000	38,0	45,8	17 300	43,1	47,2	16 700	47,7	48,1	16 000	36,9
38,0	28,4	41,8	17 300	34,9	44,4	16 700	40,4	46,0	16 000	45,0	47,0	15 400	38,0
38,4	26,7	40,9	17 100	33,6	43,7	16 500	39,2	45,5	15 800	44,0	46,6	15 200	38,4
39,9	20,3	37,5	16 300	28,6	41,2	15 700	34,9	43,5	15 100	40,2	44,9	14 500	39,9
40,0	20,0	37,3	16 200	28,4	41,1	15 600	34,7	43,4	15 000	40,0	44,8	14 400	40,0
41,8	7,2	30,1	14 200	21,1	37,2	14 800	29,0	40,5	14 200	35,0	42,5	13 700	41,8
42,0				20,1	36,7	14 700	28,2	40,1	14 100	34,3	42,2	13 600	42,0
43,9				5,3	28,3	13 800	20,2	35,9	13 300	28,0	39,0	12 800	43,9
44,0							19,8	35,7	13 300	27,7	38,8	12 700	44,0
45,7							7,1	28,5	12 600	20,3	34,9	12 100	45,7
46,0										19,1	34,2	12 000	46,0
47,6										7,5	27,7	11 400	47,6

# MLC250 S-2

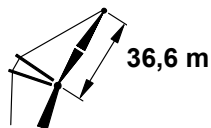
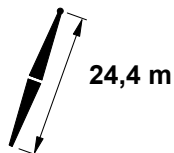
ASME B30.5



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,9	76,0	62,3	32 500 c							11,9
12,0	75,9	62,3	32 400 c							12,0
13,0	74,2	62,0	31 500 b							13,0
14,0	72,6	61,7	30 500 b							14,0
15,0	70,9	61,4	29 700 b							15,0
16,0	69,3	61,1	28 800 b							16,0
17,0	67,6	60,7	28 000 b							17,0
17,1	67,4	60,6	27 900 b	71,0	61,2	29 900				17,1
18,0	65,9	60,2	27 200	69,5	60,9	29 200				18,0
19,0	64,2	59,8	26 500	67,8	60,5	28 400				19,0
20,0	62,4	59,3	25 800	66,1	60,1	27 600				20,0
20,1	62,2	59,2	25 700	65,9	60,0	27 500	68,0	60,3	28 400	20,1
22,0	58,8	58,1	24 400	62,6	59,1	26 200	64,8	59,5	27 100	22,0
24,0	55,1	56,8	23 100	59,0	58,0	24 800	61,3	58,5	25 700	24,0
25,3	52,5	55,8	22 300	56,6	57,1	23 900	58,9	57,7	24 800	25,3
26,0	51,2	55,3	21 900	55,3	56,7	23 500	57,7	57,3	24 400	26,0
28,0	47,0	53,6	20 700	51,4	55,2	22 200	53,9	55,9	23 100	28,0
29,9	42,8	51,7	19 700	47,5	53,6	21 100	50,1	54,4	21 900	29,9
30,0	42,6	51,6	19 600	47,3	53,5	21 000	49,9	54,4	21 800	30,0
32,0	37,7	49,2	18 300	42,8	51,5	19 900	45,7	52,5	20 700	32,0
34,0	32,2	46,3	16 800	38,0	49,1	18 500	41,1	50,4	19 500	34,0
34,4	30,9	45,6	16 500	36,9	48,6	18 200	40,1	49,9	19 200	34,4
36,0	25,8	42,7	15 400	32,6	46,3	16 900	36,1	47,9	17 900	36,0
38,0	17,2	37,7	12 900	26,2	42,8	15 600	30,3	44,9	16 400	38,0
39,0	7,5	31,6	10 700	22,0	40,3	14 700	26,9	42,9	15 800	39,0
39,6	1,5	27,8	9 300	19,4	38,7	14 200	24,7	41,7	15 400	39,6
40,0				17,8	37,8	13 900	23,4	40,9	15 100	40,0
41,5				7,3	31,3	11 300	16,2	36,6	13 600	41,5
42,0							13,5	34,9	13 000	42,0
43,0							2,4	27,9	10 800	43,0
44,0										44,0
44,8										44,8
46,0										46,0
46,9										46,9
48,0										48,0
48,8										48,8
50,0										50,0
50,6										50,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



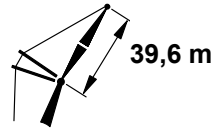
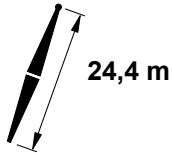
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	
11,9													11,9
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
17,1													17,1
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,1													20,1
22,0													22,0
24,0													24,0
25,3	62,7	58,4	26 000										25,3
26,0	61,4	58,0	25 600										26,0
28,0	57,8	56,8	24 400										28,0
29,9	54,2	55,5	23 100	58,0	56,2	22 400							29,9
30,0	54,0	55,5	23 100	57,8	56,1	22 300							30,0
32,0	50,0	53,9	21 400	54,0	54,8	20 600							32,0
34,0	45,8	52,1	19 800	50,0	53,2	19 100							34,0
34,4	44,9	51,7	19 600	49,2	52,8	18 800	53,0	53,5	18 000				34,4
36,0	41,2	50,0	18 500	45,8	51,4	17 700	49,9	52,3	17 000				36,0
38,0	36,2	47,5	17 200	41,3	49,3	16 600	45,7	50,5	15 900				38,0
39,0	33,4	46,0	16 700	38,8	48,0	16 000	43,4	49,4	15 400	47,5	50,2	14 800	39,0
39,6	31,6	45,0	16 300	37,2	47,3	15 700	42,0	48,8	15 100	46,2	49,7	14 500	39,6
40,0	30,5	44,5	16 100	36,3	46,8	15 500	41,1	48,4	14 900	45,4	49,3	14 300	40,0
41,5	25,5	41,6	15 400	32,1	44,6	14 800	37,5	46,5	14 200	42,1	47,7	13 700	41,5
42,0	23,7	40,5	15 100	30,6	43,8	14 600	36,1	45,9	14 000	40,8	47,2	13 400	42,0
43,0	18,9	37,7	14 600	27,2	41,9	14 100	33,3	44,4	13 600	38,3	45,9	13 000	43,0
44,0	13,9	34,7	14 000	23,7	39,9	13 700	30,4	42,8	13 100	35,7	44,6	12 600	44,0
44,8	6,9	30,3	12 700	19,8	37,5	13 400	27,6	41,2	12 800	33,4	43,4	12 300	44,8
46,0				14,0	34,0	12 900	23,5	38,9	12 400	30,0	41,5	11 900	46,0
46,9				5,1	28,4	12 500	18,8	36,1	12 000	26,6	39,6	11 600	46,9
48,0							13,6	32,9	11 700	22,9	37,5	11 200	48,0
48,8							6,8	28,6	11 400	19,0	35,1	11 000	48,8
50,0										12,6	31,3	10 600	50,0
50,6										7,2	27,9	10 400	50,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,8	75,8	65,2	24 300 b							12,8
13,0	75,5	65,2	24 200 b							13,0
14,0	74,0	64,9	23 800 b							14,0
15,0	72,5	64,6	23 500 b							15,0
16,0	70,9	64,3	23 200 b							16,0
17,0	69,4	63,9	22 800							17,0
18,0	67,8	63,5	22 500							18,0
18,3	67,4	63,4	22 400	70,7	64,0	23 400				18,3
19,0	66,3	63,1	22 200	69,6	63,7	23 200				19,0
20,0	64,7	62,7	21 900	68,0	63,4	22 900				20,0
21,3	62,6	62,0	21 300	66,0	62,8	22 500	67,9	63,1	22 800	21,3
22,0	61,4	61,6	20 900	64,9	62,5	22 300	66,9	62,8	22 700	22,0
24,0	58,1	60,5	19 800	61,6	61,5	21 200	63,7	61,9	21 900	24,0
26,0	54,6	59,1	18 800	58,3	60,3	20 100	60,4	60,8	20 800	26,0
26,5	53,7	58,8	18 500	57,4	60,0	19 800	59,6	60,5	20 500	26,5
28,0	51,0	57,6	17 800	54,8	59,0	19 000	57,0	59,6	19 700	28,0
30,0	47,2	55,9	16 900	51,2	57,5	18 000	53,5	58,2	18 700	30,0
31,7	43,7	54,2	16 200	48,0	56,0	17 300	50,4	56,9	17 900	31,7
32,0	43,1	53,9	16 000	47,4	55,8	17 100	49,8	56,7	17 800	32,0
34,0	38,7	51,6	15 300	43,3	53,8	16 300	45,9	54,9	16 900	34,0
36,0	33,8	48,9	14 600	38,9	51,5	15 500	41,7	52,8	16 000	36,0
36,6	32,1	47,9	14 400	37,5	50,7	15 300	40,4	52,0	15 800	36,6
38,0	28,1	45,5	13 900	34,1	48,8	14 700	37,2	50,3	15 300	38,0
40,0	21,2	41,2	12 900	28,5	45,5	14 100	32,1	47,4	14 600	40,0
40,8	17,0	38,4	11 600	25,8	43,8	13 800	29,7	46,0	14 300	40,8
42,0	10,7	34,2	9 700	21,7	41,2	13 400	26,2	43,9	14 000	42,0
42,7	1,4	27,8	8 300	18,3	39,0	12 600	23,6	42,2	13 600	42,7
44,0				11,5	34,5	11 100	18,5	39,0	13 000	44,0
44,5				7,0	31,5	10 100	14,7	36,4	12 200	44,5
46,0							3,1	28,5	9 800	46,0
47,9										47,9
48,0										48,0
50,0										50,0
50,0										50,0
51,8										51,8
52,0										52,0
53,6										53,6

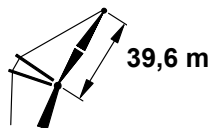
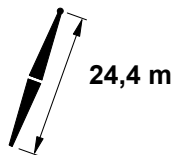


# MLC250 S-2

ASME B30.5



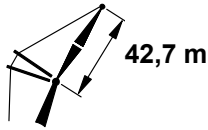
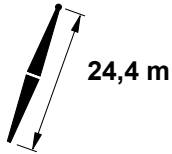
83 730 kg  
+  
19 960 kg



	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,8													12,8
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
18,3													18,3
19,0													19,0
20,0													20,0
21,3													21,3
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
26,5	63,0	61,2	21 500										26,5
28,0	60,5	60,4	20 700										28,0
30,0	57,1	59,2	19 700										30,0
31,7	54,1	58,0	18 900	57,7	58,7	19 600							31,7
32,0	53,6	57,8	18 700	57,2	58,5	19 500							32,0
34,0	49,9	56,2	17 800	53,6	57,1	18 600							34,0
36,0	46,0	54,4	17 000	50,0	55,5	17 600							36,0
36,6	44,8	53,8	16 700	48,8	55,0	17 300	52,5	55,7	16 600				36,6
38,0	41,9	52,3	16 100	46,1	53,7	16 500	49,8	54,6	15 800				38,0
40,0	37,3	49,9	15 400	41,9	51,6	15 400	46,0	52,8	14 800				40,0
40,8	35,3	48,7	15 100	40,1	50,7	15 000	44,3	51,9	14 400	48,0	52,7	13 800	40,8
42,0	32,3	47,0	14 700	37,4	49,2	14 500	41,8	50,7	13 900	45,7	51,6	13 300	42,0
42,7	30,3	45,8	14 500	35,7	48,3	14 200	40,2	49,9	13 600	44,3	50,9	13 000	42,7
44,0	26,4	43,5	14 100	32,3	46,3	13 600	37,2	48,3	13 100	41,5	49,5	12 500	44,0
44,5	24,5	42,3	13 800	30,8	45,5	13 400	36,0	47,5	12 900	40,3	48,9	12 300	44,5
46,0	18,8	38,7	13 100	26,4	42,8	12 800	32,1	45,4	12 300	36,9	47,1	11 800	46,0
47,9	6,7	30,5	11 400	19,4	38,4	12 200	26,7	42,1	11 700	32,1	44,3	11 200	47,9
48,0				18,9	38,0	12 100	26,2	41,8	11 600	31,8	44,1	11 100	48,0
50,0				4,9	28,6	11 400	18,7	37,0	11 000	25,8	40,5	10 500	50,0
50,0							18,6	37,0	11 000	25,7	40,5	10 500	50,0
51,8							6,6	28,8	10 400	18,7	35,9	10 000	51,8
52,0										18,0	35,5	10 000	52,0
53,6										6,9	28,0	9 500	53,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



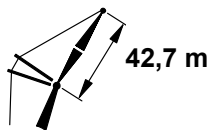
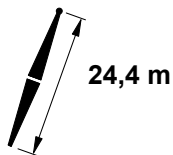
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,4	76,0	68,2	22 600 b							13,4
14,0	75,1	68,1	22 400 b							14,0
15,0	73,8	67,8	22 100 b							15,0
16,0	72,3	67,5	21 800 b							16,0
17,0	70,9	67,2	21 500							17,0
18,0	69,5	66,8	21 200							18,0
19,0	68,1	66,4	20 800							19,0
19,2	67,8	66,3	20 700	70,8	66,9	21 600				19,2
20,0	66,6	66,0	20 400	69,7	66,6	21 400				20,0
22,0	63,7	65,1	19 200	66,8	65,8	20 600				22,0
22,6	62,7	64,8	18 900	65,9	65,5	20 200	67,8	65,9	20 900	22,6
24,0	60,6	64,0	18 200	63,8	64,9	19 500	65,7	65,3	20 100	24,0
26,0	57,5	62,8	17 100	60,8	63,9	18 400	62,7	64,3	19 000	26,0
28,0	54,2	61,5	16 200	57,7	62,7	17 400	59,6	63,2	18 000	28,0
30,0	50,9	59,9	15 300	54,4	61,3	16 400	56,5	62,0	17 000	30,0
32,0	47,3	58,2	14 400	51,1	59,8	15 500	53,2	60,6	16 100	32,0
33,2	45,0	57,0	14 000	48,9	58,8	15 000	51,1	59,6	15 600	33,2
34,0	43,5	56,2	13 700	47,5	58,1	14 700	49,8	59,0	15 200	34,0
36,0	39,5	54,0	12 900	43,8	56,1	13 900	46,1	57,2	14 400	36,0
38,0	35,0	51,3	12 300	39,7	53,9	13 100	42,3	55,1	13 600	38,0
38,4	34,0	50,7	12 100	38,8	53,4	13 000	41,5	54,6	13 500	38,4
40,0	30,0	48,2	11 700	35,3	51,3	12 400	38,1	52,7	12 900	40,0
42,0	24,1	44,3	11 100	30,4	48,2	11 800	33,5	50,0	12 300	42,0
43,0	20,3	41,6	10 700	27,4	46,2	11 500	30,9	48,3	12 000	43,0
44,0	16,4	38,9	10 200	24,5	44,3	11 300	28,3	46,6	11 700	44,0
45,7	1,4	27,9	7 400	18,0	39,8	10 700	22,9	43,0	11 200	45,7
46,0				16,9	39,0	10 600	22,0	42,4	11 100	46,0
47,6				6,8	31,7	9 000	15,1	37,5	10 400	47,6
48,0							13,1	36,0	10 200	48,0
49,1							2,2	28,1	8 700	49,1
50,0										50,0
50,9										50,9
52,0										52,0
53,0										53,0
54,0										54,0
54,9										54,9
56,0										56,0
56,7										56,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



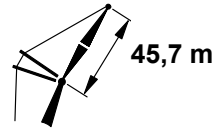
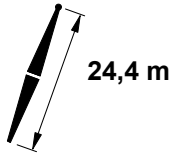
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	
13,4													13,4
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,2													19,2
20,0													20,0
22,0													22,0
22,6													22,6
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0	62,7	63,8	18 900										28,0
30,0	59,7	62,7	17 900										30,0
32,0	56,6	61,5	17 000										32,0
33,2	54,6	60,6	16 500	57,8	61,3	17 200							33,2
34,0	53,3	60,1	16 100	56,6	60,8	16 800							34,0
36,0	49,9	58,5	15 300	53,3	59,4	16 000							36,0
38,0	46,3	56,7	14 500	49,9	57,8	15 200							38,0
38,4	45,5	56,3	14 300	49,2	57,5	15 100	52,5	58,2	15 400				38,4
40,0	42,4	54,7	13 700	46,3	56,0	14 500	49,8	56,9	14 600				40,0
42,0	38,3	52,3	13 000	42,4	54,0	13 700	46,2	55,1	13 700				42,0
43,0	36,0	50,9	12 700	40,4	52,8	13 300	44,2	54,1	13 300	47,8	54,9	12 800	43,0
44,0	33,7	49,5	12 300	38,3	51,6	13 000	42,3	53,0	12 900	45,9	53,9	12 400	44,0
45,7	29,2	46,7	11 800	34,4	49,2	12 400	38,7	51,0	12 300	42,6	52,1	11 700	45,7
46,0	28,5	46,2	11 700	33,7	48,9	12 300	38,2	50,7	12 200	42,0	51,8	11 600	46,0
47,6	23,6	42,9	11 300	29,7	46,3	11 900	34,6	48,5	11 600	38,8	50,0	11 100	47,6
48,0	22,2	42,0	11 200	28,5	45,6	11 800	33,6	47,9	11 500	37,9	49,5	11 000	48,0
49,1	17,5	38,7	11 000	25,2	43,3	11 500	30,8	46,1	11 200	35,4	48,0	10 700	49,1
50,0	13,4	35,8	10 800	22,3	41,3	11 200	28,4	44,6	10 900	33,2	46,7	10 400	50,0
50,9	6,4	30,6	10 200	18,3	38,5	11 000	25,5	42,7	10 600	30,9	45,1	10 100	50,9
52,0				13,5	35,1	10 700	22,1	40,3	10 300	28,0	43,3	9 800	52,0
53,0				4,7	28,7	10 400	17,4	37,0	10 000	24,6	41,0	9 600	53,0
54,0							13,2	34,0	9 700	21,5	38,9	9 300	54,0
54,9							6,3	29,0	9 500	17,6	36,1	9 100	54,9
56,0										12,3	32,4	8 800	56,0
56,7										6,7	28,2	8 600	56,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



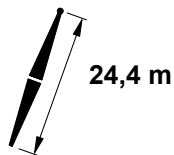
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,3	75,7	71,1	20 900 b							14,3
15,0	74,9	71,0	20 700 b							15,0
16,0	73,6	70,7	20 400 b							16,0
17,0	72,2	70,4	20 100							17,0
18,0	70,9	70,1	19 800							18,0
19,0	69,6	69,7	19 400							19,0
20,0	68,3	69,3	18 800							20,0
20,1	68,1	69,3	18 800	70,9	69,8	20 000				20,1
22,0	65,5	68,5	17 800	68,4	69,1	19 000				22,0
23,8	63,0	67,6	16 800	66,0	68,4	18 000	67,7	68,7	18 600	23,8
24,0	62,7	67,5	16 700	65,7	68,3	17 900	67,4	68,6	18 500	24,0
26,0	59,9	66,4	15 800	62,9	67,3	16 900	64,7	67,7	17 500	26,0
28,0	56,9	65,2	14 800	60,1	66,2	16 000	61,9	66,7	16 600	28,0
29,3	55,0	64,3	14 300	58,1	65,4	15 400	60,0	66,0	15 900	29,3
30,0	53,9	63,8	14 000	57,1	65,0	15 000	59,0	65,6	15 600	30,0
32,0	50,7	62,2	13 200	54,1	63,6	14 200	56,0	64,3	14 700	32,0
34,0	47,4	60,5	12 400	50,9	62,1	13 300	52,9	62,9	13 900	34,0
34,7	46,2	59,8	12 100	49,8	61,5	13 100	51,8	62,3	13 600	34,7
36,0	43,9	58,5	11 700	47,6	60,4	12 500	49,7	61,3	13 100	36,0
38,0	40,2	56,3	11 000	44,1	58,4	11 800	46,3	59,5	12 300	38,0
40,0	36,1	53,8	10 400	40,4	56,2	11 100	42,8	57,4	11 600	40,0
40,2	35,6	53,5	10 300	40,0	56,0	11 100	42,4	57,2	11 500	40,2
42,0	31,6	50,8	9 800	36,3	53,7	10 500	38,9	55,1	10 900	42,0
44,0	26,4	47,2	9 300	31,9	50,8	9 900	34,7	52,4	10 300	44,0
45,1	22,9	44,6	9 000	29,1	48,8	9 700	32,2	50,7	10 000	45,1
46,0	20,1	42,5	8 800	26,8	47,2	9 400	30,1	49,3	9 800	46,0
48,0	10,6	35,3	7 600	20,5	42,6	8 900	24,6	45,4	9 300	48,0
48,8	1,3	27,9	6 600	17,0	39,9	8 800	21,9	43,4	9 100	48,8
50,0				11,4	35,6	8 600	17,7	40,3	8 800	50,0
50,6				6,6	31,8	8 100	13,8	37,2	8 600	50,6
52,0							4,7	30,1	8 100	52,0
52,1							2,2	28,1	7 800	52,1
54,0										54,0
54,0										54,0
56,0										56,0
56,1										56,1
57,9										57,9
58,0										58,0
59,7										59,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



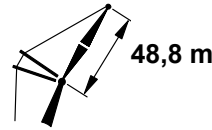
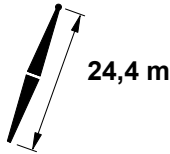
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,3													14,3
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,1													20,1
22,0													22,0
23,8													23,8
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
29,3	63,0	66,6	16 800										29,3
30,0	61,9	66,2	16 400										30,0
32,0	59,1	65,1	15 600										32,0
34,0	56,1	63,8	14 700										34,0
34,7	55,0	63,3	14 400	58,0	63,9	15 100							34,7
36,0	53,0	62,4	13 900	56,1	63,1	14 600							36,0
38,0	49,8	60,8	13 100	53,0	61,7	13 800							38,0
40,0	46,4	59,0	12 400	49,8	60,1	13 100							40,0
40,2	46,1	58,8	12 300	49,5	59,9	13 000	52,6	60,6	13 500				40,2
42,0	42,9	57,0	11 700	46,5	58,3	12 400	49,7	59,2	12 900				42,0
44,0	39,1	54,7	11 000	42,9	56,3	11 700	46,4	57,4	12 300				44,0
45,1	36,8	53,2	10 700	40,8	55,0	11 300	44,4	56,3	11 900	47,7	57,1	11 900	45,1
46,0	34,9	52,0	10 400	39,1	54,0	11 000	42,8	55,4	11 600	46,1	56,2	11 600	46,0
48,0	30,2	48,9	9 800	34,9	51,3	10 400	39,0	53,1	11 000	42,5	54,2	11 000	48,0
48,8	28,1	47,4	9 600	33,1	50,1	10 200	37,4	52,0	10 800	41,0	53,3	10 700	48,8
50,0	24,8	45,1	9 300	30,3	48,2	9 900	34,8	50,4	10 400	38,7	51,8	10 400	50,0
50,6	22,7	43,5	9 200	28,6	47,1	9 700	33,4	49,4	10 200	37,4	51,0	10 200	50,6
52,0	17,9	39,9	8 900	24,8	44,4	9 400	30,1	47,2	9 800	34,5	49,1	9 800	52,0
52,1	17,2	39,4	8 900	24,4	44,1	9 300	29,8	47,0	9 800	34,2	48,9	9 800	52,1
54,0	6,2	30,8	8 600	18,1	39,4	8 900	24,8	43,5	9 400	29,9	46,0	9 300	54,0
54,0				18,0	39,3	8 900	24,7	43,4	9 400	29,8	46,0	9 300	54,0
56,0				5,7	29,7	8 700	17,7	38,2	8 900	24,2	42,0	8 800	56,0
56,1				4,6	28,8	8 700	17,2	37,8	8 900	23,9	41,8	8 800	56,1
57,9							6,1	29,2	8 700	17,4	37,0	8 400	57,9
58,0										17,1	36,7	8 400	58,0
59,7										6,4	28,4	8 000	59,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



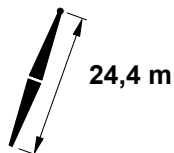
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,9	75,9	74,1	19 300 b							14,9
15,0	75,8	74,1	19 300 b							15,0
16,0	74,6	73,9	19 000 b							16,0
17,0	73,4	73,6	18 700							17,0
18,0	72,2	73,3	18 300							18,0
19,0	70,9	72,9	17 800							19,0
20,0	69,7	72,6	17 200							20,0
21,0	68,4	72,2	16 700	71,0	72,7	17 800				21,0
22,0	67,1	71,8	16 200	69,8	72,4	17 300				22,0
24,0	64,6	70,9	15 200	67,3	71,6	16 300				24,0
24,7	63,6	70,5	14 900	66,4	71,3	16 000	68,0	71,6	16 500	24,7
26,0	61,9	69,9	14 300	64,7	70,7	15 400	66,3	71,1	15 900	26,0
28,0	59,2	68,7	13 400	62,1	69,7	14 500	63,8	70,1	15 000	28,0
30,0	56,5	67,5	12 600	59,4	68,6	13 600	61,1	69,1	14 100	30,0
30,8	55,3	66,9	12 300	58,3	68,1	13 200	60,0	68,6	13 800	30,8
32,0	53,6	66,1	11 800	56,6	67,3	12 700	58,4	67,9	13 200	32,0
34,0	50,6	64,5	11 000	53,8	66,0	11 900	55,6	66,6	12 400	34,0
36,0	47,5	62,8	10 300	50,8	64,4	11 200	52,7	65,2	11 700	36,0
36,6	46,5	62,2	10 100	49,9	63,9	11 000	51,8	64,7	11 400	36,6
38,0	44,2	60,9	9 700	47,7	62,7	10 500	49,7	63,6	10 900	38,0
40,0	40,8	58,7	9 100	44,4	60,8	9 800	46,5	61,8	10 200	40,0
42,0	37,0	56,2	8 500	41,0	58,6	9 200	43,2	59,8	9 600	42,0
42,1	36,8	56,1	8 500	40,8	58,5	9 100	43,0	59,6	9 600	42,1
44,0	32,9	53,3	8 000	37,2	56,1	8 600	39,6	57,5	9 000	44,0
46,0	28,3	50,0	7 500	33,2	53,3	8 100	35,8	54,9	8 400	46,0
46,9	25,8	48,1	7 300	31,1	51,8	7 800	33,9	53,5	8 200	46,9
48,0	22,9	45,8	7 000	28,6	49,9	7 600	31,5	51,9	7 900	48,0
50,0	15,7	40,1	6 500	23,2	45,8	7 100	26,7	48,3	7 400	50,0
51,8	1,3	27,9	5 800	16,9	40,7	6 600	21,4	44,2	7 000	51,8
52,0				16,2	40,2	6 600	20,9	43,8	6 900	52,0
53,6				6,4	32,0	6 100	14,2	38,3	6 500	53,6
54,0							12,7	37,1	6 400	54,0
55,2							2,1	28,2	6 100	55,2
56,0										56,0
57,0										57,0
58,0										58,0
59,1										59,1
60,0										60,0
61,0										61,0
62,0										62,0
62,8										62,8

# MLC250 S-2

ASME B30.5



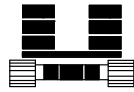
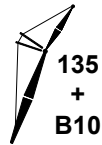
83 730 kg  
+  
19 960 kg



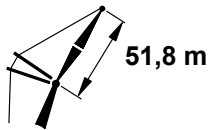
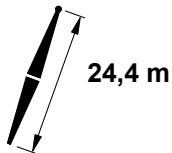
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	kg	m	kg	m
14,9													14,9
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,0													21,0
22,0													22,0
24,0													24,0
24,7													24,7
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
30,8	62,8	69,2	14 500										30,8
32,0	61,2	68,6	14 100										32,0
34,0	58,5	67,4	13 200										34,0
36,0	55,7	66,1	12 500										36,0
36,6	54,8	65,7	12 200	57,7	66,4	12 900							36,6
38,0	52,8	64,7	11 700	55,7	65,5	12 300							38,0
40,0	49,8	63,1	11 000	52,8	64,0	11 600							40,0
42,0	46,6	61,3	10 300	49,8	62,4	10 900							42,0
42,1	46,4	61,2	10 300	49,6	62,3	10 900	52,6	63,1	11 400				42,1
44,0	43,3	59,3	9 600	46,6	60,6	10 300	49,7	61,5	10 800				44,0
46,0	39,7	57,0	9 000	43,3	58,6	9 600	46,5	59,7	10 200				46,0
46,9	38,0	55,9	8 800	41,7	57,6	9 400	45,0	58,8	9 900	48,0	59,5	10 300	46,9
48,0	35,9	54,5	8 500	39,8	56,4	9 000	43,2	57,7	9 600	46,3	58,5	10 000	48,0
50,0	31,7	51,5	7 900	35,9	53,8	8 500	39,6	55,4	9 000	43,0	56,5	9 500	50,0
51,8	27,3	48,2	7 500	32,1	51,1	8 000	36,1	53,1	8 500	39,7	54,4	9 000	51,8
52,0	26,9	47,9	7 500	31,7	50,8	8 000	35,8	52,8	8 500	39,4	54,2	8 900	52,0
53,6	22,1	44,2	7 100	27,8	47,9	7 600	32,3	50,4	8 000	36,2	52,1	8 500	53,6
54,0	21,1	43,4	7 000	26,9	47,2	7 500	31,6	49,8	7 900	35,5	51,6	8 400	54,0
55,2	16,4	39,6	6 600	23,5	44,6	7 200	28,7	47,7	7 700	33,0	49,8	8 100	55,2
56,0	13,1	36,9	6 400	21,1	42,7	7 000	26,7	46,3	7 500	31,3	48,6	7 900	56,0
57,0	6,0	31,0	6 200	17,1	39,5	6 700	23,8	44,0	7 300	28,8	46,8	7 700	57,0
58,0				13,1	36,3	6 400	20,9	41,7	7 000	26,4	44,9	7 400	58,0
59,1				4,4	28,9	6 200	16,4	38,0	6 700	23,0	42,3	7 200	59,1
60,0							12,8	35,1	6 500	20,5	40,3	7 000	60,0
61,0							5,9	29,3	6 200	16,4	37,0	6 700	61,0
62,0										12,1	33,5	6 400	62,0
62,8										6,2	28,6	6 200	62,8

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
15,8	75,7	77,1	17 700							15,8
16,0	75,5	77,0	17 700							16,0
17,0	74,4	76,7	17 400							17,0
18,0	73,2	76,5	16 900							18,0
19,0	72,1	76,1	16 400							19,0
20,0	70,9	75,8	15 900							20,0
22,0	68,6	75,1	14 900							22,0
22,3	68,2	74,9	14 800	70,8	75,5	15 800				22,3
24,0	66,2	74,2	14 000	68,7	74,9	15 000				24,0
25,9	63,8	73,3	13 200	66,4	74,1	14 200	67,9	74,4	14 700	25,9
26,0	63,7	73,3	13 100	66,3	74,1	14 100	67,8	74,4	14 600	26,0
28,0	61,2	72,3	12 300	63,9	73,1	13 300	65,4	73,5	13 800	28,0
30,0	58,7	71,1	11 500	61,4	72,1	12 400	62,9	72,5	12 900	30,0
32,0	56,0	69,8	10 700	58,8	70,9	11 600	60,4	71,5	12 100	32,0
34,0	53,3	68,4	10 000	56,2	69,7	10 800	57,9	70,3	11 300	34,0
36,0	50,5	66,8	9 300	53,5	68,3	10 100	55,2	68,9	10 600	36,0
38,0	47,6	65,1	8 700	50,7	66,7	9 400	52,5	67,5	9 900	38,0
38,1	47,4	65,0	8 700	50,5	66,6	9 400	52,3	67,4	9 800	38,1
40,0	44,5	63,2	8 100	47,8	65,0	8 800	49,6	65,9	9 200	40,0
42,0	41,3	61,0	7 500	44,7	63,1	8 200	46,7	64,1	8 600	42,0
43,9	38,0	58,7	7 000	41,6	61,0	7 700	43,7	62,2	8 000	43,9
44,0	37,8	58,6	7 000	41,5	60,9	7 600	43,5	62,1	8 000	44,0
46,0	34,0	55,8	6 500	38,0	58,5	7 100	40,2	59,8	7 500	46,0
48,0	29,9	52,6	6 000	34,3	55,8	6 600	36,7	57,3	6 900	48,0
49,1	27,2	50,5	5 700	32,0	54,0	6 300	34,5	55,7	6 700	49,1
50,0	25,1	48,8	5 500	30,1	52,6	6 100	32,8	54,4	6 500	50,0
52,0	19,2	43,9	5 000	25,4	48,8	5 500	28,4	51,1	5 900	52,0
54,0	10,6	36,3	4 500	19,6	44,0	5 000	23,4	46,9	5 300	54,0
54,9	1,3	28,0	4 400	16,0	40,8	4 800	20,6	44,6	5 100	54,9
56,0				11,2	36,7	4 500	16,9	41,5	4 800	56,0
56,7				6,2	32,2	4 400	13,0	38,0	4 700	56,7
58,0							5,6	31,5	4 400	58,0
58,2							2,0	28,2	4 400	58,2
60,0										60,0
62,0										62,0
62,2										62,2
64,0										64,0
65,8										65,8

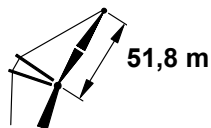
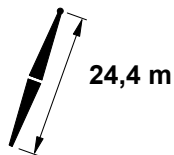


# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



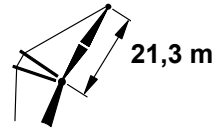
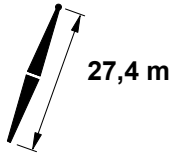
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	kg	m	kg	m
15,8													15,8
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,3													22,3
24,0													24,0
25,9													25,9
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0	63,0	72,0	12 800										32,0
34,0	60,5	71,0	12 000										34,0
36,0	57,9	69,8	11 300										36,0
38,0	55,3	68,5	10 600										38,0
38,1	55,2	68,4	10 500	57,8	69,0	11 100							38,1
40,0	52,6	67,0	9 900	55,3	67,8	10 500							40,0
42,0	49,7	65,4	9 200	52,6	66,3	9 900							42,0
43,9	46,9	63,7	8 700	49,9	64,8	9 200	52,6	65,5	9 700				43,9
44,0	46,8	63,6	8 600	49,7	64,7	9 200	52,5	65,4	9 700				44,0
46,0	43,6	61,6	8 000	46,8	62,9	8 600	49,6	63,8	9 100				46,0
48,0	40,3	59,4	7 500	43,7	60,9	8 000	46,7	62,0	8 500				48,0
49,1	38,4	58,0	7 200	41,8	59,7	7 800	45,0	60,9	8 200	47,9	61,7	8 700	49,1
50,0	36,8	56,9	7 000	40,3	58,7	7 500	43,6	60,0	8 000	46,5	60,8	8 400	50,0
52,0	32,9	54,0	6 500	36,8	56,2	7 000	40,2	57,8	7 500	43,3	58,8	7 900	52,0
54,0	28,6	50,7	5 900	32,9	53,3	6 500	36,7	55,3	7 000	40,0	56,6	7 400	54,0
54,9	26,4	48,9	5 700	31,1	51,9	6 300	35,0	54,0	6 800	38,5	55,5	7 200	54,9
56,0	23,5	46,6	5 400	28,6	50,0	5 900	32,8	52,4	6 500	36,4	54,0	6 900	56,0
56,7	21,3	44,7	5 200	26,9	48,6	5 800	31,3	51,2	6 300	35,1	53,0	6 700	56,7
58,0	17,2	41,2	4 900	23,6	45,9	5 400	28,5	49,0	6 000	32,5	51,1	6 400	58,0
58,2	16,0	40,1	4 800	22,9	45,3	5 300	27,9	48,5	5 900	32,0	50,7	6 400	58,2
60,0	6,3	31,6	4 400	17,2	40,5	4 900	23,4	44,9	5 400	28,1	47,7	5 900	60,0
62,0				6,4	31,0	4 500	17,0	39,5	4 900	23,0	43,5	5 400	62,0
62,2				4,3	29,0	4 400							62,2
64,0							16,0	38,6	4 800	22,4	43,0	5 300	64,0
65,8							5,8	29,6	4 400	16,5	38,0	4 800	65,8
										6,1	28,7	4 500	

# MLC250 S-2

ASME B30.5



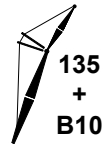
83 730 kg  
+  
19 960 kg



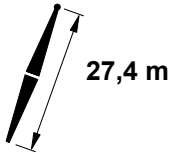
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
8,5	75,4	50,5	51 900 d							8,5
9,0	74,1	50,4	51 900 d							9,0
10,0	71,3	50,1	51 700 c							10,0
11,0	68,5	49,7	51 000 c							11,0
12,0	65,5	49,3	49 200 c							12,0
12,5	64,0	49,1	48 400 c	71,0	49,8	53 200 c				12,5
13,0	62,6	48,8	47 600 c	69,6	49,6	52 300 c				13,0
14,0	59,5	48,3	46 100 c	66,7	49,2	50 500 c				14,0
15,0	56,3	47,6	44 700 b	63,7	48,8	48 900 b				15,0
15,2	55,7	47,5	44 400 b	63,1	48,7	48 600 b	67,2	49,1	50 900 c	15,2
16,0	53,0	46,9	43 500 b	60,7	48,2	47 300 b	64,9	48,7	49 700 c	16,0
17,0	49,6	46,1	42 100 b	57,5	47,6	45 900 b	61,9	48,2	47 900 b	17,0
18,0	46,0	45,2	40 300 b	54,3	47,0	44 600 b	58,8	47,7	45 500 b	18,0
19,0	42,1	44,2	37 800 b	50,9	46,2	42 900 b	55,7	47,0	42 800 b	19,0
19,2	41,3	43,9	37 200 b	50,2	46,0	42 600 b	55,0	46,9	42 300 b	19,2
20,0	37,9	43,0	35 100	47,4	45,3	41 000	52,3	46,3	40 100 b	20,0
22,0	28,0	39,9	30 600	39,5	43,2	36 100	45,2	44,5	35 600	22,0
22,9	21,0	37,5	27 200	35,3	41,9	34 100	41,5	43,5	34 000	22,9
24,0	12,5	34,5	23 000	30,1	40,4	31 500	37,0	42,2	32 000	24,0
24,4	6,0	32,1	21 100	27,5	39,5	30 700	35,1	41,6	31 400	24,4
26,0				16,5	35,7	27 200	26,8	39,0	28 900	26,0
26,8				4,6	31,4	22 100	19,9	36,6	27 300	26,8
26,8				4,3	31,3	22 000	19,8	36,5	27 300	26,8
28,0							9,6	33,0	24 900	28,0
30,0										30,0
30,2										30,2
30,5										30,5
32,0										32,0
32,6										32,6
34,0										34,0
35,1										35,1
36,0										36,0
36,9										36,9

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



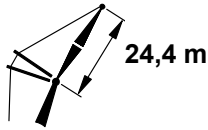
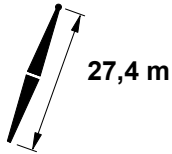
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
8,5													8,5
9,0													9,0
10,0													10,0
11,0													11,0
12,0													12,0
12,5													12,5
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
15,2													15,2
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,2	62,3	47,7	40 500 b										19,2
20,0	59,9	47,3	38 500 b										20,0
22,0	53,4	45,9	34 200 b										22,0
22,9	50,3	45,2	32 700 b	58,0	46,1	31 300 b							22,9
24,0	46,4	44,3	30 700	54,3	45,4	29 500 b							24,0
24,4	44,9	43,8	30 200	53,0	45,1	29 000 b							24,4
26,0	38,4	42,1	27 800	47,4	43,7	26 700							26,0
26,8	34,5	40,9	26 800	44,2	42,9	25 800	52,2	43,9	24 600				26,8
26,8	34,4	40,8	26 800	44,2	42,9	25 700	52,1	43,9	24 600				26,8
28,0	28,7	39,1	25 400	39,6	41,6	24 400	48,1	42,9	23 400				28,0
30,0	13,9	33,9	23 200	30,2	38,8	22 400	40,3	40,9	21 500				30,0
30,2	10,8	32,8	23 000	28,8	38,3	22 200	39,4	40,6	21 300	47,8	41,7	20 400	30,2
30,5	6,6	31,3	22 700	26,9	37,6	21 900	38,1	40,2	21 100	46,7	41,4	20 200	30,5
32,0				16,6	34,1	20 600	31,1	38,1	19 800	40,7	39,8	19 000	32,0
32,6				9,2	31,4	20 000	27,2	36,8	19 300	38,0	39,0	18 500	32,6
34,0							18,3	33,8	18 300	31,6	37,1	17 600	34,0
35,1							2,6	28,1	17 500	25,0	34,9	16 900	35,1
36,0										19,1	32,9	16 300	36,0
36,9										9,4	29,4	15 800	36,9

# MLC250 S-2

ASME B30.5



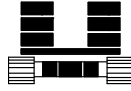
83 730 kg  
+  
19 960 kg



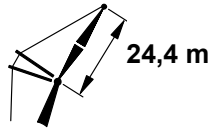
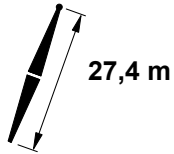
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
9,1	75,8	53,5	47 500 d							9,1
10,0	73,7	53,3	47 400 c							10,0
11,0	71,3	53,0	46 900 c							11,0
12,0	68,8	52,6	45 400 c							12,0
13,0	66,2	52,2	44 000 c							13,0
13,7	64,4	51,9	43 000 c	70,4	52,6	47 100 c				13,7
14,0	63,6	51,7	42 500 c	69,7	52,5	46 600 c				14,0
15,0	61,0	51,2	41 200 b	67,2	52,1	45 100 b				15,0
16,0	58,2	50,6	40 000 b	64,6	51,7	43 700 b				16,0
16,2	57,7	50,5	39 800 b	64,1	51,6	43 500 b	67,9	52,0	45 600 b	16,2
17,0	55,4	50,0	38 900 b	62,0	51,2	42 400 b	65,7	51,6	44 400 b	17,0
18,0	52,5	49,2	37 800 b	59,3	50,6	41 200	63,1	51,1	43 100 b	18,0
19,0	49,5	48,4	36 600 b	56,5	50,0	40 000	60,4	50,6	41 600 b	19,0
20,0	46,3	47,5	35 300	53,7	49,3	38 900	57,7	50,0	40 000	20,0
20,4	45,0	47,1	34 400	52,4	48,9	38 300	56,5	49,7	39 100	20,4
22,0	39,4	45,4	30 900	47,6	47,6	36 100	51,9	48,6	35 500	22,0
24,0	31,3	42,6	27 300	40,8	45,6	31 800	45,7	46,8	31 900	24,0
24,7	27,5	41,1	26 200	38,1	44,6	30 400	43,2	46,1	30 800	24,7
26,0	20,5	38,4	24 100	33,0	42,9	28 000	38,7	44,6	28 800	26,0
27,4	5,7	32,3	18 200	25,8	40,2	25 800	32,7	42,5	27 000	27,4
28,0				23,0	39,2	25 000	30,4	41,7	26 300	28,0
28,7				15,9	36,2	22 700	26,4	40,2	25 500	28,7
29,9				4,1	31,4	19 000	19,9	37,7	24 200	29,9
30,0							19,1	37,4	24 000	30,0
31,1							8,3	32,9	21 400	31,1
32,0										32,0
32,3										32,3
33,5										33,5
34,0										34,0
35,7										35,7
36,0										36,0
38,0										38,0
38,1										38,1
39,9										39,9

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



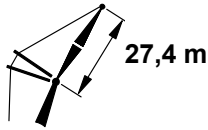
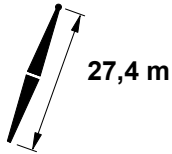
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	kg	m	kg	m
9,1													9,1
10,0													10,0
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
13,7													13,7
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
16,2													16,2
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,4	62,8	50,5	37 400 b										20,4
22,0	58,6	49,6	34 100 b										22,0
24,0	52,9	48,3	30 600										24,0
24,7	50,7	47,7	29 600	57,4	48,6	28 300							24,7
26,0	46,7	46,6	27 700	53,7	47,7	26 600							26,0
27,4	41,8	45,0	26 000	49,3	46,5	24 900							27,4
28,0	39,9	44,4	25 300	47,6	46,0	24 200							28,0
28,7	37,1	43,5	24 500	45,2	45,3	23 500	52,3	46,4	22 500				28,7
29,9	32,4	41,9	23 300	41,3	44,1	22 400	48,6	45,3	21 400				29,9
30,0	31,8	41,7	23 200	40,8	44,0	22 200	48,2	45,2	21 300				30,0
31,1	26,1	39,5	22 200	36,6	42,5	21 300	44,5	44,1	20 400				31,1
32,0	21,3	37,7	21 400	33,0	41,3	20 500	41,5	43,2	19 600				32,0
32,3	18,4	36,5	21 100	31,5	40,8	20 300	40,3	42,8	19 400	47,5	43,9	18 600	32,3
33,5	6,2	31,4	20 100	25,3	38,4	19 300	35,6	41,2	18 500	43,4	42,6	17 700	33,5
34,0				23,0	37,6	19 000	33,8	40,6	18 200	41,8	42,2	17 400	34,0
35,7				8,6	31,7	17 800	25,7	37,6	17 100	35,5	40,0	16 400	35,7
36,0							24,1	37,0	16 900	34,2	39,6	16 200	36,0
38,0							5,8	29,5	15 700	24,6	36,1	15 100	38,0
38,1							2,5	28,1	15 600	23,8	35,7	15 000	38,1
39,9										8,8	29,7	14 100	39,9

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



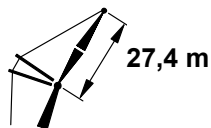
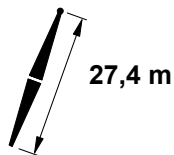
	88°			83°			80°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,1	75,4	56,4	42 900 d							10,1
11,0	73,4	56,2	42 300 d							11,0
12,0	71,2	55,9	41 000 c							12,0
13,0	69,0	55,5	39 700 c							13,0
14,0	66,7	55,1	38 400 c							14,0
14,6	65,4	54,8	37 700 c	70,7	55,5	41 100 c				14,6
15,0	64,4	54,6	37 200 b	69,8	55,4	40 600 b				15,0
16,0	62,1	54,1	36 100 b	67,6	55,0	39 400 b				16,0
17,0	59,7	53,6	35 000 b	65,3	54,6	38 200 b				17,0
17,4	58,7	53,3	34 600 b	64,4	54,4	37 800 b	67,7	54,8	39 500 b	17,4
18,0	57,3	53,0	34 000	63,0	54,1	37 100	66,3	54,5	38 800 b	18,0
19,0	54,7	52,3	33 100	60,6	53,5	36 100	64,0	54,0	37 700 b	19,0
20,0	52,1	51,5	32 200	58,2	53,0	35 100	61,6	53,5	36 600	20,0
21,9	46,9	49,9	30 400	53,4	51,7	33 300	57,0	52,4	34 700	21,9
22,0	46,6	49,8	30 400	53,1	51,6	33 200	56,8	52,3	34 600	22,0
24,0	40,6	47,7	27 500	47,7	49,9	31 400	51,6	50,9	31 800	24,0
26,0	33,7	45,1	24 600	41,8	47,9	28 200	46,1	49,1	28 800	26,0
26,2	32,8	44,7	24 300	41,1	47,7	27 900	45,4	48,9	28 500	26,2
28,0	25,1	41,5	22 100	35,1	45,4	25 200	39,9	47,0	26 300	28,0
30,0	12,0	35,6	17 500	27,0	42,1	22 600	32,9	44,3	24 100	30,0
30,5	5,3	32,4	15 900	24,2	40,8	22 100	30,8	43,4	23 600	30,5
30,5				24,1	40,8	22 100	30,7	43,4	23 600	30,5
32,0				15,4	36,9	20 400	24,1	40,6	22 000	32,0
32,9				3,8	31,5	16 700	17,5	37,6	20 600	32,9
34,0							9,7	34,0	19 100	34,0
34,1							7,9	33,1	18 700	34,1
34,4										34,4
36,0										36,0
36,6										36,6
38,0										38,0
38,7										38,7
40,0										40,0
41,2										41,2
42,0										42,0
43,0										43,0

# MLC250 S-2

ASME B30.5



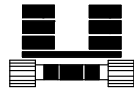
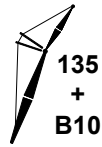
83 730 kg  
+  
19 960 kg



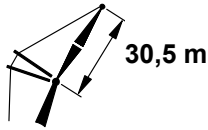
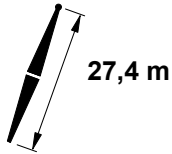
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,1													10,1
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
14,6													14,6
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
17,4													17,4
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,9	62,5	53,2	34 100										21,9
22,0	62,4	53,1	34 000										22,0
24,0	57,6	52,0	30 500										24,0
26,0	52,5	50,6	27 600										26,0
26,2	51,9	50,4	27 400	57,7	51,2	26 200							26,2
28,0	47,0	48,9	25 200	53,2	50,0	24 200							28,0
30,0	41,0	46,8	23 100	47,7	48,3	22 200							30,0
30,5	39,3	46,2	22 700	46,3	47,8	21 800							30,5
30,5	39,2	46,1	22 700	46,2	47,8	21 700	52,4	48,8	20 800				30,5
32,0	34,1	44,2	21 300	41,8	46,3	20 400	48,3	47,5	19 600				32,0
32,9	30,2	42,6	20 600	38,7	45,2	19 800	45,6	46,6	18 900				32,9
34,0	25,7	40,7	19 800	35,1	43,8	19 000	42,4	45,6	18 100				34,0
34,1	24,8	40,3	19 700	34,5	43,6	18 900	41,9	45,4	18 100				34,1
34,4	23,2	39,6	19 500	33,4	43,1	18 700	41,1	45,1	17 900	47,3	46,1	17 100	34,4
36,0	13,1	35,1	18 400	27,0	40,5	17 600	35,8	43,1	16 900	42,7	44,5	16 100	36,0
36,6	5,8	31,6	18 000	23,6	39,0	17 300	33,5	42,2	16 500	40,8	43,8	15 800	36,6
38,0				15,4	35,3	16 400	27,8	39,9	15 700	36,1	42,1	15 000	38,0
38,7				8,1	31,9	16 000	23,9	38,1	15 400	33,3	40,9	14 700	38,7
40,0							16,8	35,0	14 700	28,2	38,9	14 100	40,0
41,2							2,3	28,2	14 100	22,0	36,2	13 600	41,2
42,0										17,5	34,1	13 200	42,0
43,0										8,3	29,9	12 700	43,0

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg

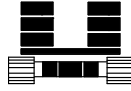


	88°			83°			80°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	
10,7	75,8	59,4	38 800 d							10,7
11,0	75,1	59,3	38 400 d							11,0
12,0	73,2	59,1	37 400 c							12,0
13,0	71,2	58,7	36 200 c							13,0
14,0	69,2	58,4	35 000 c							14,0
15,0	67,2	58,0	33 900 b							15,0
15,5	66,1	57,8	33 400 b	70,9	58,4	36 300 b				15,5
16,0	65,1	57,5	32 800 b	69,9	58,3	35 800 b				16,0
17,0	63,0	57,0	31 800 b	67,9	57,9	34 700 b				17,0
18,0	60,9	56,5	30 800	65,9	57,5	33 700				18,0
18,6	59,6	56,2	30 300	64,6	57,2	33 100	67,6	57,6	34 500 b	18,6
19,0	58,7	55,9	29 900	63,8	57,0	32 700	66,7	57,4	34 100 b	19,0
20,0	56,5	55,3	29 100	61,7	56,5	31 700	64,7	56,9	33 100	20,0
22,0	51,8	53,9	27 500	57,3	55,3	29 900	60,4	55,9	31 300	22,0
23,2	48,9	52,8	26 600	54,6	54,5	28 900	57,8	55,2	30 300	23,2
24,0	46,9	52,1	26 000	52,7	53,9	28 200	56,0	54,7	29 600	24,0
26,0	41,5	50,1	24 700	47,9	52,2	26 700	51,3	53,2	28 000	26,0
27,7	36,3	47,9	22 700	43,3	50,5	25 400	47,1	51,7	26 400	27,7
28,0	35,4	47,6	22 400	42,6	50,3	25 200	46,4	51,4	26 200	28,0
30,0	28,3	44,3	20 300	36,7	47,8	22 900	40,9	49,3	24 000	30,0
32,0	18,9	39,8	18 400	29,8	44,8	20 700	34,8	46,8	22 200	32,0
32,3	16,2	38,4	17 500	28,5	44,1	20 400	33,7	46,3	21 900	32,3
33,5	5,1	32,6	14 100	23,1	41,6	19 300	29,2	44,2	20 600	33,5
34,0				21,0	40,6	18 800	27,5	43,5	20 200	34,0
36,0				3,6	31,6	14 800	17,8	38,7	18 300	36,0
36,0							17,7	38,7	18 300	36,0
36,3							15,1	37,3	17 900	36,3
37,2							7,4	33,3	16 600	37,2
38,0										38,0
39,6										39,6
40,0										40,0
41,8										41,8
42,0										42,0
44,0										44,0
44,2										44,2
46,0										46,0

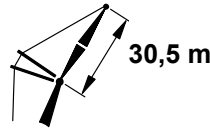
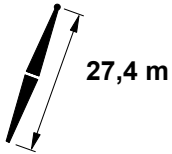


# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



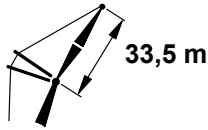
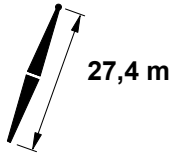
	75°			70°			65°			60°			
10,7													10,7
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
15,5													15,5
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
18,6													18,6
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
23,2	62,9	56,0	31 700										23,2
24,0	61,1	55,5	30 400										24,0
26,0	56,7	54,3	27 500										26,0
27,7	52,8	53,1	25 400	57,9	53,9	24 300							27,7
28,0	52,1	52,9	25 100	57,3	53,7	24 000							28,0
30,0	47,2	51,2	23 000	52,8	52,3	22 000							30,0
32,0	41,8	49,1	21 200	47,9	50,6	20 300							32,0
32,3	40,9	48,8	21 000	47,1	50,3	20 100	52,5	51,2	19 200				32,3
33,5	37,2	47,2	20 000	43,8	49,1	19 200	49,5	50,2	18 300				33,5
34,0	35,8	46,7	19 700	42,6	48,7	18 800	48,3	49,8	18 000				34,0
36,0	28,9	43,5	18 300	36,7	46,3	17 500	43,2	47,9	16 700				36,0
36,0	28,8	43,5	18 300	36,7	46,2	17 500	43,1	47,9	16 700				36,0
36,3	27,4	42,8	18 100	35,6	45,8	17 300	42,2	47,5	16 600	47,9	48,5	15 800	36,3
37,2	23,3	40,8	17 600	32,6	44,4	16 800	39,6	46,5	16 100	45,5	47,6	15 300	37,2
38,0	19,6	39,0	17 100	29,8	43,2	16 300	37,3	45,5	15 600	43,3	46,8	14 900	38,0
39,6	5,5	31,8	16 100	22,7	39,8	15 500	31,8	43,1	14 800	38,6	44,9	14 100	39,6
40,0				21,0	39,0	15 300	30,5	42,5	14 600	37,5	44,5	13 900	40,0
41,8				7,7	32,1	14 400	23,0	39,0	13 800	31,7	41,9	13 200	41,8
42,0							22,0	38,5	13 700	30,9	41,5	13 100	42,0
44,0							6,9	30,7	12 800	22,5	37,6	12 300	44,0
44,2							2,2	28,2	12 700	21,0	36,8	12 200	44,2
46,0										8,2	30,3	11 500	46,0

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



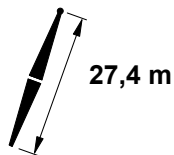
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,3	76,0	62,4	35 400 c							11,3
12,0	74,7	62,2	34 700 c							12,0
13,0	72,9	61,9	33 800 c							13,0
14,0	71,1	61,6	32 800 c							14,0
15,0	69,3	61,3	31 900 b							15,0
16,0	67,5	60,9	31 100 b							16,0
16,5	66,6	60,6	30 700 b	71,0	61,3	33 100 b				16,5
17,0	65,6	60,4	30 300 b	70,0	61,2	32 600 b				17,0
18,0	63,7	60,0	29 500	68,2	60,8	31 800				18,0
19,0	61,8	59,4	28 700	66,3	60,4	31 000				19,0
19,5	60,8	59,2	28 300	65,4	60,1	30 600	68,0	60,5	31 600	19,5
20,0	59,9	58,9	28 000	64,5	59,9	30 200	67,1	60,3	31 300	20,0
22,0	55,8	57,6	26 500	60,6	58,9	28 700	63,4	59,4	29 800	22,0
24,0	51,6	56,2	25 100	56,6	57,6	27 200	59,5	58,3	28 300	24,0
24,7	50,0	55,5	24 700	55,1	57,1	26 700	58,0	57,8	27 800	24,7
26,0	47,1	54,4	23 900	52,4	56,2	25 800	55,4	57,0	26 900	26,0
28,0	42,2	52,4	22 400	48,0	54,5	24 500	51,1	55,5	25 500	28,0
29,6	37,9	50,5	20 800	44,1	53,0	23 200	47,5	54,1	24 300	29,6
30,0	36,8	50,0	20 400	43,2	52,6	22 900	46,6	53,8	24 000	30,0
32,0	30,7	47,0	18 600	37,9	50,2	20 800	41,7	51,7	22 200	32,0
34,0	23,1	43,1	16 700	31,9	47,4	19 000	36,3	49,2	20 300	34,0
34,1	22,5	42,7	16 600	31,6	47,2	18 900	35,9	49,1	20 200	34,1
36,0	11,7	36,7	13 100	24,7	43,7	17 300	30,0	46,2	18 500	36,0
36,6	4,8	32,7	11 700	21,8	42,0	16 700	27,7	45,0	18 000	36,6
38,0				14,6	38,1	15 300	22,2	42,1	16 900	38,0
38,4				10,2	35,5	14 100	19,7	40,7	16 400	38,4
39,0				3,5	31,7	12 400	16,0	38,6	15 700	39,0
40,0							9,8	35,1	14 500	40,0
40,2							7,1	33,5	13 900	40,2
42,0										42,0
42,7										42,7
44,0										44,0
44,8										44,8
46,0										46,0
47,2										47,2
48,0										48,0
49,1										49,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



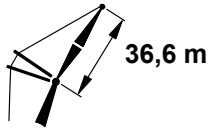
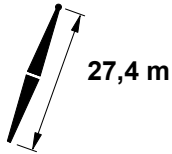
	75°			70°			65°			60°			
11,3													11,3
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
16,5													16,5
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,5													19,5
20,0													20,0
22,0													22,0
24,0													24,0
24,7	62,7	58,6	29 300										24,7
26,0	60,1	57,9	27 500										26,0
28,0	56,1	56,6	25 100										28,0
29,6	52,7	55,5	23 400	57,5	56,3	22 400							29,6
30,0	51,8	55,2	23 000	56,6	56,0	22 000							30,0
32,0	47,4	53,5	21 200	52,4	54,6	20 300							32,0
34,0	42,5	51,5	19 700	48,0	52,9	18 800							34,0
34,1	42,2	51,4	19 600	47,7	52,8	18 800	52,5	53,7	17 900				34,1
36,0	37,2	49,1	18 300	43,2	51,0	17 500	48,4	52,1	16 700				36,0
36,6	35,4	48,2	18 000	41,6	50,3	17 200	47,0	51,6	16 400				36,6
38,0	31,1	46,1	17 100	37,9	48,6	16 300	43,6	50,2	15 600				38,0
38,4	29,6	45,3	16 900	36,7	48,1	16 100	42,6	49,7	15 400	47,7	50,7	14 700	38,4
39,0	27,3	44,2	16 600	34,9	47,2	15 800	41,0	49,0	15 100	46,2	50,1	14 400	39,0
40,0	23,6	42,3	16 000	31,9	45,8	15 300	38,4	47,9	14 600	43,9	49,1	13 900	40,0
40,2	22,4	41,6	15 900	31,1	45,4	15 200	37,8	47,6	14 500	43,3	48,9	13 800	40,2
42,0	12,7	36,2	14 900	24,7	42,1	14 400	32,6	45,1	13 700	38,7	46,9	13 100	42,0
42,7	5,3	31,9	14 400	21,3	40,2	14 100	30,2	43,9	13 400	36,7	45,9	12 800	42,7
44,0				14,6	36,5	13 500	25,5	41,5	12 900	32,9	44,1	12 300	44,0
44,8				7,3	32,3	13 100	21,6	39,3	12 600	30,0	42,7	12 000	44,8
46,0							15,8	36,2	12 100	25,9	40,5	11 600	46,0
47,2							2,1	28,3	11 700	20,0	37,3	11 200	47,2
48,0										16,4	35,4	10 900	48,0
49,1										7,5	30,3	10 600	49,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



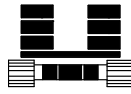
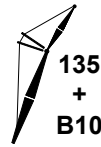
83 730 kg  
+  
19 960 kg



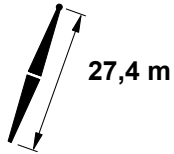
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,2	75,7	65,3	32 100 c							12,2
13,0	74,4	65,1	31 300 c							13,0
14,0	72,8	64,8	30 400 c							14,0
15,0	71,1	64,5	29 600 b							15,0
16,0	69,5	64,1	28 800 b							16,0
17,0	67,8	63,7	28 000 b							17,0
17,7	66,6	63,4	27 400 b	70,6	64,1	29 600				17,7
18,0	66,1	63,3	27 200	70,1	64,0	29 300				18,0
19,0	64,3	62,9	26 500	68,4	63,7	28 600				19,0
20,0	62,6	62,4	25 700	66,7	63,2	27 800				20,0
20,7	61,3	62,0	25 300	65,5	62,9	27 300	67,9	63,3	28 200	20,7
22,0	59,0	61,2	24 400	63,3	62,3	26 400	65,7	62,7	27 300	22,0
24,0	55,3	59,9	23 100	59,7	61,2	25 000	62,2	61,8	26 000	24,0
25,9	51,6	58,5	22 000	56,2	60,0	23 800	58,8	60,7	24 800	25,9
26,0	51,4	58,5	21 900	56,0	60,0	23 700	58,6	60,6	24 700	26,0
28,0	47,2	56,7	20 800	52,1	58,5	22 400	54,9	59,3	23 500	28,0
30,0	42,8	54,7	19 700	48,0	56,8	21 300	51,0	57,8	22 200	30,0
31,1	40,1	53,4	19 100	45,6	55,8	20 700	48,7	56,8	21 600	31,1
32,0	38,0	52,4	18 600	43,7	54,9	20 200	46,8	56,1	21 000	32,0
34,0	32,5	49,6	17 000	38,9	52,6	18 900	42,3	54,0	19 900	34,0
36,0	26,1	46,0	15 600	33,6	49,9	17 400	37,5	51,6	18 500	36,0
38,0	17,8	41,0	13 700	27,5	46,5	15 900	31,9	48,7	16 900	38,0
39,6	4,6	32,8	10 400	21,1	42,8	14 800	26,7	45,8	15 800	39,6
40,0				19,6	41,9	14 500	25,4	45,1	15 600	40,0
40,5				15,9	39,6	13 700	23,2	43,8	15 300	40,5
42,0				4,7	32,6	11 200	16,7	39,9	14 300	42,0
42,1				3,3	31,8	11 000	16,2	39,6	14 200	42,1
43,3							6,8	33,7	12 300	43,3
44,0										44,0
45,7										45,7
46,0										46,0
47,9										47,9
48,0										48,0
50,0										50,0
50,3										50,3
52,0										52,0
52,1										52,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



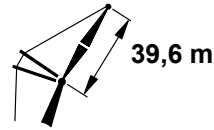
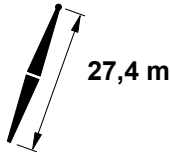
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,2													12,2
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
17,7													17,7
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,7													20,7
22,0													22,0
24,0													24,0
25,9	63,0	61,4	26 000										25,9
26,0	62,8	61,3	26 000										26,0
28,0	59,2	60,2	24 700										28,0
30,0	55,5	59,0	22 900										30,0
31,1	53,4	58,1	21 900	57,7	59,0	20 900							31,1
32,0	51,6	57,5	21 100	56,0	58,4	20 100							32,0
34,0	47,5	55,8	19 600	52,1	56,9	18 700							34,0
36,0	43,1	53,8	18 200	48,1	55,2	17 400	52,6	56,1	16 600				36,0
38,0	38,3	51,5	17 000	43,7	53,3	16 200	48,4	54,4	15 400				38,0
39,6	33,9	49,2	16 100	39,8	51,5	15 400	44,9	52,9	14 600				39,6
40,0	32,9	48,7	15 900	38,9	51,0	15 200	44,1	52,5	14 500				40,0
40,5	31,3	47,8	15 700	37,6	50,3	14 900	42,9	52,0	14 200	47,5	52,9	13 500	40,5
42,0	26,6	45,2	14 900	33,6	48,3	14 200	39,4	50,3	13 600	44,3	51,5	12 900	42,0
42,1	26,3	45,0	14 900	33,5	48,2	14 200	39,2	50,2	13 500	44,2	51,4	12 900	42,1
43,3	21,3	42,1	14 400	29,7	46,1	13 700	36,1	48,6	13 100	41,3	50,0	12 400	43,3
44,0	18,4	40,3	14 000	27,5	44,9	13 400	34,2	47,6	12 800	39,6	49,2	12 100	44,0
45,7	5,1	32,0	12 900	20,7	41,0	12 700	29,0	44,8	12 100	35,2	47,0	11 500	45,7
46,0				19,6	40,3	12 600	28,1	44,3	12 000	34,4	46,6	11 400	46,0
47,9				7,0	32,5	11 900	21,1	40,2	11 400	28,9	43,6	10 800	47,9
48,0							20,5	39,9	11 300	28,4	43,3	10 800	48,0
50,0							7,5	31,9	10 700	20,9	39,0	10 200	50,0
50,3							2,0	28,4	10 600	19,1	37,9	10 100	50,3
52,0										8,6	31,4	9 600	52,0
52,1										7,2	30,5	9 600	52,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



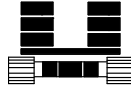
83 730 kg  
+  
19 960 kg



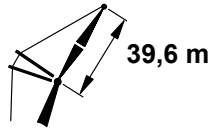
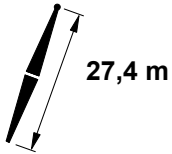
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,8	75,9	68,3	24 100 b							12,8
13,0	75,6	68,3	24 000 b							13,0
14,0	74,1	68,0	23 700 b							14,0
15,0	72,6	67,7	23 300 b							15,0
16,0	71,1	67,4	23 000 b							16,0
17,0	69,6	67,0	22 700							17,0
18,0	68,0	66,6	22 400							18,0
18,6	67,1	66,4	22 200	70,8	67,1	23 200				18,6
19,0	66,4	66,2	22 100	70,2	66,9	23 100				19,0
20,0	64,9	65,8	21 800	68,6	66,5	22 800				20,0
21,9	61,8	64,8	21 000	65,6	65,7	22 300	67,8	66,1	22 600	21,9
22,0	61,6	64,7	21 000	65,5	65,7	22 300	67,7	66,1	22 600	22,0
24,0	58,3	63,6	19 800	62,2	64,7	21 400	64,5	65,2	22 100	24,0
26,0	54,8	62,3	18 800	58,9	63,6	20 300	61,3	64,1	21 100	26,0
27,4	52,3	61,2	18 100	56,5	62,7	19 500	58,9	63,3	20 300	27,4
28,0	51,2	60,8	17 800	55,5	62,3	19 200	57,9	63,0	20 000	28,0
30,0	47,4	59,0	16 900	51,9	60,8	18 300	54,5	61,6	19 000	30,0
32,0	43,3	57,1	16 100	48,1	59,1	17 300	50,8	60,1	18 000	32,0
32,6	42,0	56,4	15 800	46,9	58,6	17 100	49,7	59,6	17 800	32,6
34,0	38,9	54,8	15 300	44,1	57,2	16 400	47,0	58,4	17 100	34,0
36,0	34,0	52,1	14 600	39,8	55,0	15 600	42,9	56,4	16 300	36,0
37,8	29,0	49,1	14 000	35,5	52,6	15 000	38,9	54,3	15 600	37,8
38,0	28,5	48,8	14 000	35,0	52,4	14 900	38,4	54,0	15 500	38,0
40,0	21,6	44,5	13 200	29,6	49,2	14 200	33,5	51,3	14 800	40,0
42,0	11,5	37,8	10 600	23,1	45,2	13 600	27,8	47,9	14 100	42,0
42,4	7,3	34,9	9 800	21,3	44,0	13 300	26,4	47,0	14 000	42,4
42,7	4,4	33,0	9 300	20,0	43,2	13 100	25,5	46,4	13 900	42,7
44,0				14,0	39,2	12 200	20,8	43,5	13 400	44,0
45,1				3,2	31,8	9 900	14,7	39,4	12 500	45,1
46,0							9,9	36,2	11 800	46,0
46,3							6,5	33,9	11 100	46,3
48,0										48,0
48,8										48,8
50,0										50,0
50,9										50,9
52,0										52,0
53,3										53,3
54,0										54,0
55,2										55,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



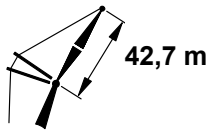
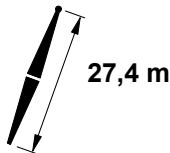
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,8													12,8
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
18,6													18,6
19,0													19,0
20,0													20,0
21,9													21,9
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
27,4	62,8	64,0	21 300										27,4
28,0	61,8	63,7	21 100										28,0
30,0	58,5	62,6	20 100										30,0
32,0	55,0	61,3	19 100										32,0
32,6	53,9	60,8	18 800	57,9	61,6	19 600							32,6
34,0	51,4	59,8	18 200	55,5	60,7	18 600							34,0
36,0	47,6	58,1	17 300	51,9	59,2	17 300							36,0
37,8	44,0	56,3	16 600	48,5	57,7	16 200	52,6	58,6	15 400				37,8
38,0	43,6	56,1	16 500	48,1	57,5	16 100	52,2	58,4	15 300				38,0
40,0	39,2	53,8	15 700	44,1	55,6	15 100	48,5	56,7	14 400				40,0
42,0	34,4	51,2	14 900	39,8	53,4	14 200	44,5	54,8	13 500				42,0
42,4	33,2	50,5	14 700	38,8	52,9	14 000	43,6	54,4	13 300	48,0	55,3	12 700	42,4
42,7	32,5	50,1	14 600	38,2	52,5	13 900	43,1	54,1	13 200	47,4	55,1	12 600	42,7
44,0	28,8	47,9	14 000	35,0	50,8	13 300	40,2	52,6	12 700	44,7	53,8	12 000	44,0
45,1	25,1	45,6	13 500	32,0	49,0	12 900	37,6	51,2	12 300	42,3	52,6	11 700	45,1
46,0	22,1	43,7	13 200	29,6	47,6	12 600	35,5	50,1	11 900	40,4	51,6	11 300	46,0
46,3	20,5	42,7	13 000	28,5	46,9	12 400	34,6	49,6	11 800	39,6	51,2	11 200	46,3
48,0	12,3	37,3	12 200	23,1	43,6	11 900	30,2	47,0	11 300	35,7	49,0	10 700	48,0
48,8	4,9	32,2	11 700	19,6	41,3	11 600	27,7	45,5	11 000	33,7	47,9	10 500	48,8
50,0				14,0	37,6	11 200	23,8	43,0	10 700	30,4	46,0	10 100	50,0
50,9				6,7	32,7	10 900	19,9	40,5	10 400	27,6	44,2	9 900	50,9
52,0							15,1	37,4	10 100	24,1	42,1	9 600	52,0
53,3							1,9	28,4	9 700	18,4	38,4	9 200	53,3
54,0										15,6	36,6	9 100	54,0
55,2										6,9	30,7	8 800	55,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg

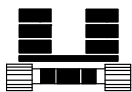


	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,7	75,7	71,2	22 300 b							13,7
14,0	75,3	71,2	22 200 b							14,0
15,0	73,9	70,9	21 900 b							15,0
16,0	72,5	70,6	21 600 b							16,0
17,0	71,1	70,3	21 300							17,0
18,0	69,7	69,9	21 000							18,0
19,0	68,2	69,5	20 700							19,0
19,5	67,5	69,3	20 500	70,9	70,0	21 500				19,5
20,0	66,8	69,1	20 400	70,2	69,8	21 400				20,0
22,0	63,8	68,2	19 200	67,3	69,0	20 700				22,0
23,2	62,0	67,5	18 600	65,6	68,5	20 100	67,7	68,9	20 700	23,2
24,0	60,8	67,1	18 200	64,4	68,1	19 600	66,5	68,5	20 300	24,0
26,0	57,7	65,9	17 200	61,4	67,1	18 500	63,5	67,6	19 300	26,0
28,0	54,4	64,6	16 200	58,3	65,9	17 600	60,5	66,5	18 300	28,0
28,7	53,2	64,0	15 900	57,1	65,5	17 200	59,4	66,1	17 900	28,7
30,0	51,0	63,1	15 300	55,0	64,6	16 600	57,3	65,3	17 300	30,0
32,0	47,5	61,3	14 500	51,7	63,1	15 700	54,1	63,9	16 400	32,0
34,0	43,7	59,4	13 700	48,2	61,4	14 800	50,7	62,4	15 500	34,0
34,4	42,9	58,9	13 600	47,4	61,1	14 700	50,0	62,1	15 300	34,4
36,0	39,7	57,1	13 000	44,5	59,5	14 000	47,1	60,7	14 600	36,0
38,0	35,3	54,5	12 300	40,5	57,3	13 300	43,3	58,7	13 900	38,0
39,6	31,3	52,1	11 800	37,0	55,3	12 700	40,1	56,8	13 300	39,6
40,0	30,3	51,4	11 700	36,2	54,8	12 600	39,3	56,4	13 100	40,0
42,0	24,5	47,6	11 200	31,3	51,8	12 000	34,8	53,7	12 500	42,0
44,0	16,9	42,3	10 700	25,7	48,1	11 400	29,8	50,6	11 800	44,0
44,5	13,2	39,6	10 000	23,9	46,9	11 300	28,3	49,6	11 700	44,5
45,7	4,3	33,1	8 300	19,6	43,9	11 000	24,7	47,2	11 400	45,7
46,0				18,6	43,2	10 900	23,8	46,6	11 300	46,0
48,0				5,8	34,0	9 100	15,9	41,1	10 900	48,0
48,2				3,1	31,9	8 800	14,8	40,3	10 800	48,2
49,4							6,3	34,1	9 900	49,4
50,0										50,0
51,8										51,8
52,0										52,0
54,0										54,0
54,0										54,0
56,0										56,0
56,4										56,4
58,0										58,0
58,2										58,2

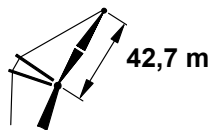
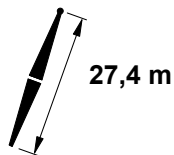


# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



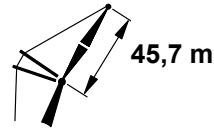
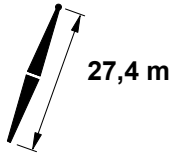
	75°			70°			65°			60°			
13,7													13,7
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,5													19,5
20,0													20,0
22,0													22,0
23,2													23,2
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
28,7	63,0	66,8	18 900										28,7
30,0	61,0	66,1	18 300										30,0
32,0	57,8	64,9	17 400										32,0
34,0	54,6	63,6	16 500										34,0
34,4	53,9	63,3	16 300	57,6	64,0	17 100							34,4
36,0	51,2	62,1	15 600	55,0	63,0	16 400							36,0
38,0	47,7	60,4	14 800	51,7	61,5	15 600							38,0
39,6	44,7	58,8	14 200	48,9	60,2	15 000	52,7	61,0	14 400				39,6
40,0	44,0	58,4	14 000	48,2	59,8	14 800	52,0	60,7	14 200				40,0
42,0	39,9	56,2	13 300	44,5	57,9	14 000	48,5	59,0	13 300				42,0
44,0	35,6	53,6	12 600	40,5	55,8	13 200	44,8	57,2	12 500				44,0
44,5	34,3	52,9	12 500	39,4	55,1	13 000	43,8	56,6	12 300	47,8	57,5	11 700	44,5
45,7	31,3	51,0	12 100	36,8	53,6	12 500	41,4	55,3	11 900	45,5	56,4	11 300	45,7
46,0	30,6	50,6	12 000	36,2	53,2	12 400	40,9	55,0	11 800	45,0	56,1	11 200	46,0
48,0	24,9	46,8	11 400	31,3	50,2	11 700	36,6	52,5	11 100	41,1	53,9	10 600	48,0
48,2	24,3	46,3	11 400	30,9	49,9	11 700	36,2	52,3	11 100	40,7	53,7	10 500	48,2
49,4	19,7	43,2	11 100	27,4	47,7	11 300	33,3	50,5	10 700	38,1	52,2	10 200	49,4
50,0	17,4	41,6	11 000	25,7	46,5	11 100	31,8	49,6	10 500	36,8	51,5	10 000	50,0
51,8	4,7	32,3	10 500	19,2	42,1	10 500	26,8	46,3	10 000	32,5	48,8	9 500	51,8
52,0				18,6	41,6	10 500	26,3	46,0	10 000	32,1	48,6	9 400	52,0
54,0				6,5	32,9	9 900	19,5	41,3	9 400	26,7	45,1	8 900	54,0
54,0							19,4	41,2	9 400	26,6	45,0	8 900	54,0
56,0							8,0	33,0	8 900	19,7	40,3	8 500	56,0
56,4							1,9	28,5	8 800	17,6	38,8	8 400	56,4
58,0										8,8	32,5	8 000	58,0
58,2										6,7	30,9	8 000	58,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



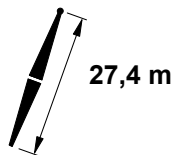
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,3	75,9	74,2	20 700 b							14,3
15,0	75,0	74,0	20 500 b							15,0
16,0	73,7	73,8	20 200 b							16,0
17,0	72,4	73,5	20 000							17,0
18,0	71,1	73,1	19 700							18,0
19,0	69,7	72,8	19 300							19,0
20,0	68,4	72,4	18 800							20,0
20,4	67,8	72,2	18 600	71,0	72,9	19 900				20,4
22,0	65,7	71,5	17 800	68,9	72,3	19 100				22,0
24,0	62,9	70,6	16 700	66,2	71,5	18 100				24,0
24,1	62,7	70,5	16 700	66,1	71,4	18 000	68,0	71,8	18 600	24,1
26,0	60,0	69,5	15 800	63,4	70,5	17 100	65,4	71,0	17 700	26,0
28,0	57,1	68,3	14 900	60,6	69,5	16 100	62,6	70,0	16 800	28,0
30,0	54,1	66,9	14 000	57,7	68,3	15 200	59,7	68,9	15 900	30,0
30,2	53,7	66,7	13 900	57,4	68,1	15 100	59,4	68,8	15 800	30,2
32,0	50,9	65,4	13 200	54,7	66,9	14 300	56,8	67,6	15 000	32,0
34,0	47,6	63,6	12 500	51,5	65,4	13 500	53,7	66,3	14 100	34,0
36,0	44,1	61,7	11 700	48,2	63,7	12 700	50,6	64,7	13 300	36,0
38,0	40,4	59,5	11 000	44,8	61,8	12 000	47,2	63,0	12 600	38,0
40,0	36,3	57,0	10 400	41,1	59,7	11 300	43,7	61,0	11 800	40,0
41,5	33,0	54,8	10 000	38,1	57,8	10 800	40,9	59,3	11 300	41,5
42,0	31,9	54,0	9 900	37,1	57,2	10 700	40,0	58,8	11 200	42,0
44,0	26,7	50,5	9 300	32,8	54,4	10 100	35,9	56,2	10 500	44,0
46,0	20,5	45,9	8 900	27,8	50,9	9 500	31,4	53,2	9 900	46,0
46,6	17,7	43,8	8 600	26,0	49,6	9 400	29,8	52,1	9 800	46,6
48,0	11,3	38,8	8 100	21,8	46,6	9 100	26,2	49,5	9 400	48,0
48,8	4,1	33,2	7 400	18,6	44,2	8 900	23,7	47,7	9 200	48,8
50,0				13,5	40,3	8 700	19,7	44,8	9 000	50,0
51,2				3,0	32,0	8 000	13,8	40,2	8 800	51,2
52,0							9,9	37,3	8 600	52,0
52,4							6,1	34,2	8 600	52,4
54,0										54,0
54,9										54,9
56,0										56,0
57,0										57,0
58,0										58,0
59,4										59,4
60,0										60,0
61,3										61,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



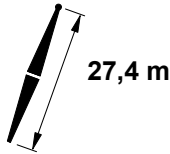
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,3													14,3
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,4													20,4
22,0													22,0
24,0													24,0
24,1													24,1
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
30,2	62,8	69,5	16 700										30,2
32,0	60,2	68,5	15 900										32,0
34,0	57,3	67,3	15 000										34,0
36,0	54,2	65,9	14 200	57,7	66,7	15 000							36,0
38,0	51,1	64,4	13 400	54,7	65,3	14 200							38,0
40,0	47,8	62,7	12 700	51,5	63,8	13 500							40,0
41,5	45,2	61,2	12 100	49,1	62,6	12 900	52,7	63,4	13 500				41,5
42,0	44,3	60,8	12 000	48,2	62,1	12 700	51,8	63,0	13 300				42,0
44,0	40,6	58,6	11 300	44,8	60,2	12 000	48,6	61,3	12 500				44,0
46,0	36,6	56,1	10 700	41,1	58,1	11 400	45,1	59,5	11 800				46,0
46,6	35,2	55,2	10 500	39,9	57,4	11 200	44,0	58,8	11 600	47,7	59,7	10 900	46,6
48,0	32,1	53,1	10 100	37,1	55,6	10 800	41,5	57,3	11 100	45,3	58,4	10 500	48,0
48,8	30,2	51,8	9 900	35,4	54,5	10 500	39,9	56,4	10 900	43,9	57,6	10 300	48,8
50,0	27,1	49,6	9 600	32,8	52,8	10 200	37,5	54,9	10 500	41,6	56,3	9 900	50,0
51,2	23,3	46,9	9 300	29,7	50,7	9 900	34,9	53,2	10 200	39,3	54,8	9 600	51,2
52,0	20,9	45,1	9 100	27,8	49,3	9 600	33,2	52,1	9 900	37,7	53,9	9 400	52,0
52,4	19,0	43,7	9 000	26,5	48,4	9 500	32,1	51,4	9 800	36,8	53,3	9 300	52,4
54,0	12,0	38,4	8 700	21,8	45,0	9 200	28,3	48,7	9 400	33,4	51,1	8 900	54,0
54,9	4,5	32,4	8 600	18,2	42,3	9 000	25,8	46,9	9 200	31,3	49,6	8 700	54,9
56,0				13,5	38,7	8 800	22,4	44,5	8 900	28,5	47,7	8 500	56,0
57,0				6,3	33,0	8 700	18,5	41,5	8 700	25,6	45,7	8 200	57,0
58,0							14,5	38,5	8 500	22,7	43,6	8 000	58,0
59,4							1,8	28,5	8 100	17,2	39,4	7 700	59,4
60,0										15,0	37,7	7 600	60,0
61,3										6,4	31,0	7 300	61,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



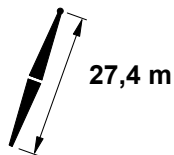
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,9	76,0	77,2	19 200 b							14,9
15,0	76,0	77,2	19 100 b							15,0
16,0	74,7	76,9	18 900 b							16,0
17,0	73,5	76,7	18 600							17,0
18,0	72,3	76,3	18 200							18,0
19,0	71,1	76,0	17 700							19,0
20,0	69,8	75,7	17 200							20,0
21,6	67,8	75,0	16 400	70,7	75,7	17 600				21,6
22,0	67,3	74,9	16 200	70,3	75,5	17 400				22,0
24,0	64,7	74,0	15 300	67,8	74,8	16 500				24,0
25,3	63,0	73,3	14 700	66,1	74,2	15 800	67,9	74,6	16 500	25,3
26,0	62,1	73,0	14 300	65,2	73,9	15 500	67,0	74,3	16 100	26,0
28,0	59,4	71,9	13 500	62,6	72,9	14 600	64,4	73,4	15 200	28,0
30,0	56,6	70,6	12 600	59,9	71,8	13 700	61,8	72,4	14 300	30,0
31,7	54,2	69,4	11 900	57,6	70,8	13 000	59,5	71,4	13 600	31,7
32,0	53,8	69,2	11 800	57,2	70,6	12 900	59,1	71,2	13 500	32,0
34,0	50,8	67,7	11 100	54,3	69,2	12 100	56,3	70,0	12 700	34,0
36,0	47,7	65,9	10 400	51,4	67,7	11 300	53,5	68,6	11 900	36,0
37,5	45,2	64,5	9 900	49,0	66,5	10 800	51,2	67,4	11 300	37,5
38,0	44,4	64,0	9 700	48,3	66,0	10 600	50,5	67,0	11 100	38,0
40,0	41,0	61,8	9 100	45,1	64,2	9 900	47,4	65,3	10 500	40,0
42,0	37,2	59,4	8 500	41,6	62,0	9 300	44,1	63,3	9 800	42,0
43,3	34,6	57,5	8 200	39,2	60,5	8 900	41,8	61,9	9 400	43,3
44,0	33,1	56,6	8 000	38,0	59,6	8 700	40,6	61,1	9 200	44,0
46,0	28,6	53,2	7 500	34,0	56,9	8 200	36,8	58,6	8 600	46,0
48,0	23,2	49,1	7 100	29,5	53,6	7 700	32,7	55,7	8 100	48,0
48,5	21,4	47,7	6 900	28,2	52,7	7 500	31,5	54,9	7 900	48,5
50,0	16,2	43,5	6 500	24,3	49,7	7 200	28,1	52,3	7 600	50,0
51,8	4,0	33,3	6 100	18,3	44,9	6 700	23,0	48,5	7 100	51,8
52,0				17,7	44,5	6 700	22,6	48,1	7 100	52,0
54,0				6,5	35,2	6 200	15,3	42,3	6 500	54,0
54,3				2,9	32,1	6 100	13,7	40,9	6 500	54,3
55,5							5,9	34,4	6 200	55,5
56,0										56,0
57,9										57,9
58,0										58,0
60,0										60,0
62,0										62,0
62,5										62,5
64,0										64,0
64,3										64,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



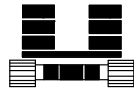
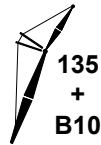
83 730 kg  
+  
19 960 kg



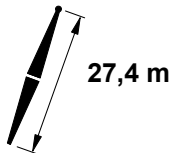
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,9													14,9
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,6													21,6
22,0													22,0
24,0													24,0
25,3													25,3
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
31,7	62,6	72,1	14 500										31,7
32,0	62,2	72,0	14 300										32,0
34,0	59,6	70,9	13 500										34,0
36,0	56,8	69,6	12 700										36,0
37,5	54,6	68,6	12 200	57,9	69,3	12 900							37,5
38,0	53,9	68,2	12 000	57,2	69,0	12 700							38,0
40,0	51,0	66,7	11 300	54,3	67,6	12 000							40,0
42,0	47,9	65,0	10 600	51,4	66,1	11 300							42,0
43,3	45,8	63,7	10 100	49,4	65,0	10 900	52,7	65,9	11 400				43,3
44,0	44,6	63,1	9 900	48,3	64,4	10 600	51,6	65,3	11 200				44,0
46,0	41,2	60,9	9 300	45,1	62,6	10 000	48,6	63,6	10 600				46,0
48,0	37,5	58,5	8 700	41,6	60,4	9 400	45,4	61,8	10 000				48,0
48,5	36,4	57,8	8 600	40,7	59,8	9 200	44,5	61,2	9 800	48,0	62,2	10 200	48,5
50,0	33,4	55,7	8 200	38,0	58,0	8 800	42,0	59,7	9 400	45,5	60,7	9 800	50,0
51,8	29,3	52,6	7 700	34,3	55,5	8 300	38,6	57,5	8 900	42,4	58,8	9 300	51,8
52,0	28,9	52,3	7 700	34,0	55,3	8 300	38,3	57,3	8 800	42,1	58,6	9 300	52,0
54,0	23,5	48,3	7 200	29,5	52,0	7 800	34,4	54,6	8 300	38,5	56,3	8 800	54,0
54,3	22,7	47,6	7 100	28,8	51,5	7 700	33,8	54,2	8 200	38,0	55,9	8 700	54,3
55,5	18,5	44,3	6 800	25,7	49,1	7 400	31,1	52,2	7 900	35,6	54,3	8 400	55,5
56,0	16,7	42,8	6 600	24,3	48,1	7 300	29,9	51,4	7 800	34,6	53,6	8 300	56,0
57,9	4,4	32,5	6 200	18,0	43,1	6 800	25,0	47,7	7 400	30,3	50,6	7 800	57,9
58,0				17,7	42,9	6 700	24,8	47,5	7 300	30,2	50,4	7 800	58,0
60,0				6,6	33,6	6 200	18,5	42,5	6 800	25,1	46,6	7 400	60,0
62,0							8,3	34,1	6 300	18,8	41,6	6 900	62,0
62,5							1,8	28,6	6 200	16,5	39,7	6 700	62,5
64,0										9,0	33,5	6 300	64,0
64,3										6,2	31,2	6 300	64,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



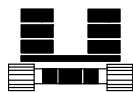
83 730 kg  
+  
19 960 kg



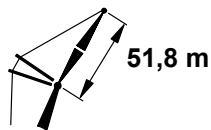
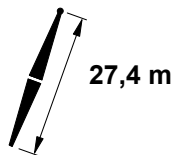
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
15,8	75,8	80,1	17 600							15,8
16,0	75,7	80,1	17 600							16,0
17,0	74,5	79,8	17 300							17,0
18,0	73,4	79,5	16 800							18,0
19,0	72,2	79,2	16 400							19,0
20,0	71,0	78,9	15 900							20,0
22,0	68,7	78,2	14 900							22,0
22,6	68,0	77,9	14 700	70,8	78,6	15 800				22,6
24,0	66,3	77,3	14 000	69,1	78,1	15 100				24,0
26,0	63,9	76,4	13 100	66,8	77,2	14 300				26,0
26,5	63,2	76,1	12 900	66,1	77,0	14 000	67,8	77,4	14 600	26,5
28,0	61,4	75,4	12 300	64,3	76,3	13 400	66,0	76,7	13 900	28,0
30,0	58,8	74,2	11 500	61,8	75,3	12 600	63,6	75,8	13 100	30,0
32,0	56,2	72,9	10 800	59,3	74,2	11 700	61,1	74,8	12 300	32,0
32,9	55,0	72,3	10 400	58,1	73,6	11 400	59,9	74,2	11 900	32,9
34,0	53,5	71,5	10 000	56,7	72,9	11 000	58,5	73,6	11 500	34,0
36,0	50,7	70,0	9 400	54,0	71,6	10 300	55,9	72,3	10 800	36,0
38,0	47,8	68,2	8 700	51,2	70,0	9 600	53,2	70,9	10 100	38,0
39,0	46,2	67,3	8 400	49,8	69,2	9 200	51,8	70,1	9 700	39,0
40,0	44,7	66,3	8 100	48,3	68,3	8 900	50,4	69,3	9 400	40,0
42,0	41,5	64,2	7 600	45,3	66,5	8 300	47,5	67,6	8 800	42,0
44,0	38,0	61,8	7 100	42,1	64,4	7 800	44,4	65,6	8 200	44,0
45,1	35,9	60,3	6 800	40,2	63,1	7 500	42,6	64,4	7 900	45,1
46,0	34,2	59,0	6 600	38,7	62,0	7 200	41,1	63,5	7 600	46,0
48,0	30,1	55,9	6 100	35,0	59,3	6 700	37,6	61,0	7 100	48,0
50,0	25,3	52,1	5 500	30,9	56,3	6 200	33,8	58,2	6 600	50,0
50,6	23,6	50,6	5 300	29,5	55,2	6 000	32,6	57,3	6 400	50,6
52,0	19,5	47,2	5 000	26,3	52,6	5 600	29,6	55,0	6 000	52,0
54,0	11,2	39,9	4 500	20,8	48,0	5 100	24,8	51,1	5 500	54,0
54,9	3,9	33,4	4 400	17,5	45,2	4 900	22,2	49,0	5 300	54,9
56,0				13,2	41,4	4 600	18,8	46,1	5 000	56,0
57,3				2,8	32,2	4 400	13,1	41,1	4 700	57,3
58,0							9,9	38,3	4 500	58,0
58,5							5,7	34,5	4 400	58,5
60,0										60,0
61,0										61,0
62,0										62,0
63,1										63,1
64,0										64,0
65,5										65,5
66,0										66,0
67,4										67,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



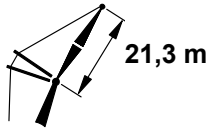
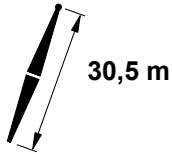
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	kg	m	kg	m
15,8													15,8
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,6													22,6
24,0													24,0
26,0													26,0
26,5													26,5
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
32,9	62,9	74,9	12 700										32,9
34,0	61,5	74,4	12 300										34,0
36,0	59,0	73,2	11 600										36,0
38,0	56,3	71,9	10 900										38,0
39,0	55,0	71,2	10 500	58,0	72,0	11 200							39,0
40,0	53,6	70,5	10 200	56,7	71,3	10 800							40,0
42,0	50,9	69,0	9 500	54,0	70,0	10 200							42,0
44,0	47,9	67,3	8 900	51,2	68,4	9 500							44,0
45,1	46,3	66,2	8 600	49,6	67,5	9 200	52,7	68,3	9 700				45,1
46,0	44,9	65,4	8 300	48,3	66,7	8 900	51,5	67,6	9 500				46,0
48,0	41,7	63,3	7 700	45,3	64,9	8 300	48,6	65,9	8 900				48,0
50,0	38,2	60,9	7 200	42,1	62,8	7 800	45,6	64,1	8 300				50,0
50,6	37,1	60,0	7 000	41,1	62,1	7 600	44,6	63,5	8 200	47,9	64,3	8 700	50,6
52,0	34,5	58,1	6 700	38,7	60,4	7 300	42,4	62,0	7 800	45,7	63,0	8 300	52,0
54,0	30,4	55,0	6 200	35,0	57,8	6 800	39,0	59,7	7 300	42,6	61,0	7 800	54,0
54,9	28,3	53,4	5 900	33,2	56,4	6 600	37,4	58,5	7 100	41,1	60,0	7 600	54,9
56,0	25,6	51,2	5 600	30,9	54,7	6 300	35,4	57,0	6 800	39,2	58,6	7 300	56,0
57,3	21,9	48,1	5 300	27,9	52,3	5 900	32,7	55,1	6 500	36,8	56,9	7 000	57,3
58,0	19,9	46,5	5 100	26,3	51,0	5 700	31,3	54,0	6 300	35,5	56,0	6 800	58,0
58,5	17,8	44,6	4 900	24,9	49,8	5 600	30,1	53,1	6 200	34,5	55,2	6 700	58,5
60,0	11,8	39,4	4 600	20,8	46,4	5 200	26,8	50,4	5 800	31,5	53,0	6 300	60,0
61,0		32,7	4 400	17,1	43,3	4 900	24,2	48,2	5 500	29,4	51,3	6 100	61,0
62,0				13,2	39,9	4 700	21,3	45,9	5 200	27,0	49,4	5 800	62,0
63,1				5,9	33,4	4 400	17,4	42,5	5 000	24,1	47,0	5 500	63,1
64,0							14,1	39,7	4 700	21,6	45,0	5 300	64,0
65,5							1,7	28,6	4 400	16,2	40,3	4 900	65,5
66,0										14,5	38,9	4 800	66,0
67,4										6,1	31,4	4 500	67,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg

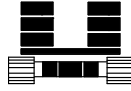


	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
8,5	75,7	53,6	50 700 d							8,5
9,0	74,4	53,5	50 700 d							9,0
10,0	71,6	53,2	50 600 d							10,0
11,0	68,8	52,8	50 200 d							11,0
12,0	65,9	52,4	49 000 c							12,0
13,0	62,9	51,9	47 500 c							13,0
13,1	62,6	51,9	47 400 c	70,3	52,8	52 400 c				13,1
14,0	59,8	51,4	46 000 c	67,7	52,4	50 900 c				14,0
15,0	56,7	50,8	44 700 b	64,8	52,0	49 200 b				15,0
15,5	55,0	50,4	44 100 b	63,3	51,7	48 500 b	67,8	52,2	51 000 c	15,5
16,0	53,4	50,1	43 400 b	61,8	51,5	47 700 b	66,5	52,0	50 300 c	16,0
17,0	50,0	49,3	42 200 b	58,7	50,9	46 300 b	63,5	51,5	48 400 b	17,0
18,0	46,4	48,4	40 600 b	55,5	50,3	45 000 b	60,5	51,0	45 300 b	18,0
19,0	42,5	47,4	38 300 b	52,2	49,5	43 000 b	57,4	50,4	42 500 b	19,0
19,8	39,2	46,4	36 200 b	49,4	48,9	41 300 b	54,8	49,8	40 300 b	19,8
20,0	38,4	46,2	35 700	48,7	48,7	40 800	54,1	49,7	39 800 b	20,0
22,0	28,6	43,2	31 000	41,1	46,7	36 300	47,2	48,0	35 400	22,0
24,0	13,7	38,0	23 400	32,1	44,0	32 500	39,3	45,9	31 700	24,0
24,1	12,3	37,5	22 900	31,4	43,8	32 300	38,8	45,8	31 600	24,1
24,4	8,3	36,0	21 600	29,7	43,2	31 700	37,5	45,4	31 100	24,4
26,0				19,8	39,9	28 400	29,8	43,0	28 700	26,0
27,1				6,3	35,0	22 300	22,0	40,3	26 800	27,1
28,0							16,0	38,3	25 400	28,0
28,7							7,4	35,1	23 700	28,7
30,0										30,0
31,4										31,4
31,7										31,7
32,0										32,0
33,8										33,8
34,0										34,0
36,0										36,0
36,3										36,3
38,0										38,0
38,4										38,4

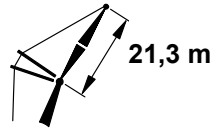
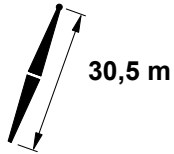


# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



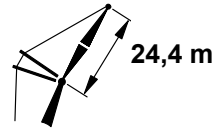
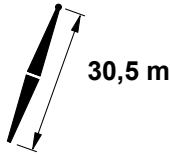
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	
8,5													8,5
9,0													9,0
10,0													10,0
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
13,1													13,1
14,0													14,0
15,0													15,0
15,5													15,5
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,8	62,9	50,7	38 500 b										19,8
20,0	62,3	50,6	38 000 b										20,0
22,0	56,0	49,5	33 800 b										22,0
24,0	49,3	47,9	30 300										24,0
24,1	48,9	47,8	30 200	57,4	48,9	28 800 b							24,1
24,4	47,8	47,5	29 800	56,5	48,7	28 500 b							24,4
26,0	41,7	46,0	27 500	51,1	47,5	26 200							26,0
27,1	36,7	44,5	26 100	46,9	46,5	24 900							27,1
28,0	32,8	43,3	25 100	43,8	45,7	23 900	52,4	46,7	22 800				28,0
28,7	29,0	42,0	24 400	41,0	44,9	23 300	50,1	46,2	22 200				28,7
30,0	21,0	39,4	23 000	35,3	43,2	22 000	45,4	45,0	21 000				30,0
31,4	2,3	32,6	21 600	27,8	40,8	20 800	39,8	43,4	19 800				31,4
31,7				26,2	40,3	20 500	38,5	43,1	19 600	47,8	44,3	18 600	31,7
32,0				24,6	39,8	20 200	37,3	42,8	19 300	46,7	44,1	18 400	32,0
33,8				5,4	32,9	18 800	28,1	39,8	18 000	39,4	42,1	17 200	33,8
34,0							27,2	39,6	17 900	38,7	41,9	17 100	34,0
36,0							10,6	33,7	16 600	29,1	38,9	15 900	36,0
36,3							5,3	31,8	16 400	27,1	38,2	15 700	36,3
38,0										14,7	33,9	14 700	38,0
38,4										9,4	32,0	14 500	38,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



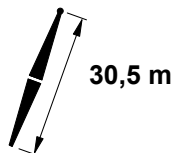
	88°			83°			80°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
9,4	75,3	56,5	46 400 d							9,4
10,0	74,0	56,4	46 300 d							10,0
11,0	71,5	56,1	46 000 d							11,0
12,0	69,0	55,7	45 200 c							12,0
13,0	66,5	55,3	43 900 c							13,0
14,0	63,9	54,8	42 500 c	70,6	55,7	46 900 c				14,0
15,0	61,3	54,3	41 200 b	68,1	55,3	45 400 b				15,0
16,0	58,5	53,7	40 000 b	65,6	54,9	44 000 b				16,0
16,8	56,3	53,2	39 000 b	63,5	54,5	43 000 b	67,7	54,9	45 200 b	16,8
17,0	55,7	53,1	38 800 b	63,0	54,4	42 700 b	67,1	54,8	44 900 b	17,0
18,0	52,8	52,4	37 700 b	60,3	53,8	41 500 b	64,5	54,4	43 600 b	18,0
19,0	49,8	51,6	36 800 b	57,6	53,2	40 300 b	61,8	53,9	41 800 b	19,0
20,0	46,7	50,7	35 600	54,7	52,6	39 100	59,1	53,3	39 600 b	20,0
21,3	42,2	49,3	32 900	50,8	51,5	37 200	55,5	52,5	36 800 b	21,3
22,0	39,8	48,5	31 400	48,7	51,0	36 200	53,5	52,0	35 200	22,0
24,0	31,8	45,8	28 000	42,1	49,0	32 500	47,4	50,3	31 600	24,0
25,6	23,3	42,6	25 300	36,1	47,0	29 700	42,0	48,7	29 200	25,6
26,0	21,2	41,8	24 600	34,6	46,5	29 000	40,6	48,3	28 600	26,0
27,4	7,8	36,2	19 000	27,8	44,0	26 900	35,0	46,3	26 800	27,4
28,0				25,1	43,0	26 000	32,8	45,6	26 100	28,0
29,9				9,8	36,8	20 800	23,1	42,0	24 100	29,9
30,0				9,0	36,5	20 500	22,6	41,8	24 000	30,0
30,2				5,9	35,2	19 800	21,0	41,1	23 600	30,2
31,7							6,9	35,3	21 000	31,7
32,0										32,0
33,8										33,8
34,0										34,0
34,4										34,4
36,0										36,0
36,9										36,9
38,0										38,0
39,3										39,3
40,0										40,0
41,5										41,5

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



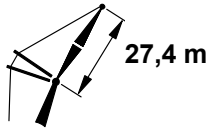
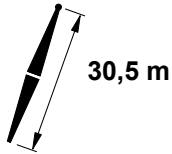
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	kg	m	kg	m
9,4													9,4
10,0													10,0
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
16,8													16,8
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,3	62,5	53,4	34 900 b										21,3
22,0	60,7	53,0	33 700 b										22,0
24,0	55,2	51,8	30 200										24,0
25,6	50,4	50,5	27 900	57,8	51,5	26 600							25,6
26,0	49,2	50,2	27 300	56,6	51,3	26 100							26,0
27,4	44,5	48,8	25 600	52,5	50,2	24 400							27,4
28,0	42,7	48,3	25 000	50,8	49,8	23 800							28,0
29,9	35,6	45,9	23 000	44,8	48,1	21 900	52,5	49,2	20 900				29,9
30,0	35,2	45,8	22 900	44,5	48,0	21 800	52,1	49,1	20 800				30,0
30,2	34,4	45,5	22 700	43,8	47,8	21 700	51,5	48,9	20 600				30,2
31,7	27,3	42,9	21 400	38,3	46,0	20 400	46,8	47,6	19 400				31,7
32,0	26,0	42,4	21 100	37,3	45,7	20 100	45,9	47,3	19 200				32,0
33,8	12,6	37,1	19 700	29,5	42,9	18 800	39,6	45,4	17 900	47,5	46,5	17 000	33,8
34,0	11,1	36,5	19 500	28,6	42,6	18 700	38,9	45,1	17 800	47,0	46,4	16 900	34,0
34,4	2,1	32,7	19 100	25,9	41,5	18 400	37,1	44,5	17 500	45,5	45,9	16 600	34,4
36,0				16,3	37,7	17 300	30,7	42,3	16 500	40,1	44,3	15 700	36,0
36,9				5,1	33,1	16 700	25,8	40,4	16 000	36,6	43,1	15 200	36,9
38,0							19,6	38,0	15 400	32,2	41,5	14 600	38,0
39,3							5,0	31,9	14 700	25,3	38,9	14 000	39,3
40,0										21,8	37,6	13 700	40,0
41,5										8,8	32,3	13 000	41,5

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



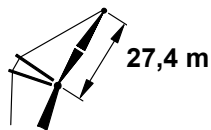
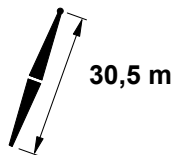
	88°			83°			80°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	
10,1	75,7	59,5	42 000 d							10,1
11,0	73,6	59,3	41 600 d							11,0
12,0	71,5	58,9	40 700 c							12,0
13,0	69,2	58,6	39 500 c							13,0
14,0	67,0	58,2	38 300 c							14,0
14,9	64,9	57,8	37 200 c	70,8	58,6	40 900 c				14,9
15,0	64,7	57,7	37 100 b	70,7	58,6	40 800 c				15,0
16,0	62,4	57,2	36 000 b	68,4	58,2	39 600 b				16,0
17,0	60,0	56,7	35 000 b	66,2	57,8	38 400 b				17,0
18,0	57,5	56,1	34 000 b	63,9	57,3	37 400 b	67,5	57,7	39 100 b	18,0
19,0	55,0	55,4	33 100 b	61,5	56,8	36 300 b	65,2	57,3	38 100 b	19,0
20,0	52,4	54,7	32 200	59,1	56,2	35 300	62,9	56,8	37 000 b	20,0
22,0	46,9	53,0	30 500	54,1	54,9	33 400	58,1	55,7	34 700	22,0
22,6	45,1	52,3	29 800	52,5	54,4	32 900	56,5	55,3	33 800	22,6
24,0	40,9	50,9	28 000	48,8	53,3	31 700	53,0	54,3	31 600	24,0
26,0	34,1	48,3	25 200	42,9	51,4	29 000	47,6	52,6	28 600	26,0
27,1	29,4	46,4	23 900	39,3	50,0	27 400	44,3	51,5	27 200	27,1
28,0	25,7	44,8	22 800	36,4	48,9	26 000	41,6	50,6	26 100	28,0
30,0	13,0	39,1	18 500	28,6	45,8	23 600	34,9	48,1	23 900	30,0
30,5	7,3	36,4	17 000	26,1	44,7	23 000	32,9	47,3	23 500	30,5
31,7				19,6	41,9	21 700	27,9	45,2	22 400	31,7
32,0				18,1	41,2	21 300	26,7	44,7	22 100	32,0
33,2				5,5	35,3	17 700	19,5	41,5	20 800	33,2
34,0							14,9	39,5	20 000	34,0
34,8							6,5	35,5	18 800	34,8
36,0										36,0
37,5										37,5
38,0										38,0
39,9										39,9
40,0										40,0
42,0										42,0
42,4										42,4
44,0										44,0
44,5										44,5

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



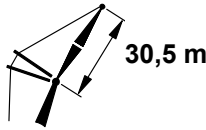
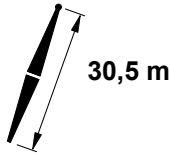
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,1													10,1
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
14,9													14,9
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,6	62,9	56,2	32 500										22,6
24,0	59,5	55,4	30 100										24,0
26,0	54,5	54,1	27 300										26,0
27,1	51,6	53,2	26 000	58,0	54,2	24 600							27,1
28,0	49,2	52,5	24 900	55,8	53,6	23 700							28,0
30,0	43,4	50,6	22 800	50,6	52,1	21 800							30,0
30,5	41,9	50,0	22 400	49,3	51,7	21 400							30,5
31,7	37,9	48,6	21 300	45,8	50,6	20 300	52,6	51,6	19 300				31,7
32,0	36,9	48,2	21 100	45,0	50,3	20 100	51,8	51,4	19 100				32,0
33,2	32,3	46,4	20 100	41,1	48,9	19 200	48,4	50,3	18 200				33,2
34,0	29,3	45,2	19 500	38,7	48,1	18 600	46,2	49,6	17 700				34,0
34,8	25,5	43,5	19 000	36,0	47,0	18 100	43,9	48,8	17 200				34,8
36,0	19,1	40,7	18 100	31,4	45,2	17 300	40,1	47,5	16 500	47,3	48,7	15 600	36,0
37,5	2,0	32,7	17 200	24,5	42,2	16 400	34,9	45,5	15 600	42,7	47,1	14 800	37,5
38,0				22,2	41,2	16 100	33,1	44,8	15 300	41,2	46,6	14 600	38,0
39,9				4,8	33,2	15 100	24,7	41,3	14 400	34,6	44,1	13 700	39,9
40,0							24,4	41,2	14 400	34,4	44,0	13 600	40,0
42,0							10,5	34,8	13 400	26,1	40,6	12 800	42,0
42,4							4,7	32,1	13 200	23,8	39,6	12 600	42,4
44,0										13,8	35,1	12 000	44,0
44,5										8,3	32,5	11 800	44,5

# MLC250 S-2

ASME B30.5



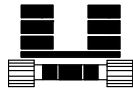
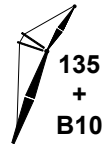
83 730 kg  
+  
19 960 kg



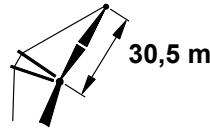
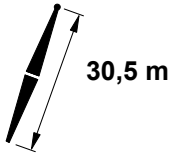
	88°			83°			80°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	
10,7	76,0	62,5	38 000 d							10,7
11,0	75,3	62,4	37 800 d							11,0
12,0	73,4	62,1	37 100 c							12,0
13,0	71,4	61,8	36 100 c							13,0
14,0	69,4	61,5	34 900 c							14,0
15,0	67,4	61,1	33 800 b							15,0
15,8	65,7	60,7	33 000 b	71,0	61,5	36 100 b				15,8
16,0	65,3	60,6	32 800 b	70,7	61,4	36 000 b				16,0
17,0	63,2	60,1	31 800 b	68,7	61,1	34 900 b				17,0
18,0	61,1	59,6	30 800	66,6	60,6	33 900				18,0
18,9	59,1	59,1	30 000	64,8	60,2	33 000	68,0	60,7	34 500 b	18,9
19,0	58,9	59,0	29 900	64,6	60,2	32 900	67,8	60,6	34 400 b	19,0
20,0	56,7	58,4	29 100	62,5	59,7	31 900	65,8	60,2	33 500	20,0
22,0	52,1	57,0	27 500	58,2	58,6	30 100	61,6	59,2	31 600	22,0
24,0	47,2	55,3	26 000	53,6	57,2	28 500	57,2	58,0	29 900	24,0
24,1	46,9	55,2	26 000	53,4	57,1	28 400	57,0	57,9	29 800	24,1
26,0	41,8	53,2	24 700	48,8	55,6	27 000	52,6	56,6	28 300	26,0
28,0	35,8	50,8	22 900	43,6	53,7	25 600	47,7	54,9	26 000	28,0
29,0	32,3	49,2	21 900	40,7	52,5	24 600	45,1	53,9	24 900	29,0
30,0	28,7	47,6	20 900	37,8	51,4	23 600	42,4	52,9	23 800	30,0
32,0	19,5	43,1	19 000	31,2	48,4	21 500	36,5	50,5	22 000	32,0
33,5	7,2	36,8	15 100	24,9	45,5	20 100	31,3	48,2	20 800	33,5
33,5	7,0	36,6	15 000	24,8	45,4	20 100	31,2	48,2	20 800	33,5
34,0				22,9	44,5	19 600	29,6	47,4	20 400	34,0
36,0				9,3	37,6	16 400	20,7	43,2	18 900	36,0
36,3				5,3	35,5	15 700	18,5	42,0	18 600	36,3
37,8							6,2	35,7	16 700	37,8
38,0										38,0
40,0										40,0
40,5										40,5
42,0										42,0
43,0										43,0
44,0										44,0
45,4										45,4
46,0										46,0
47,6										47,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



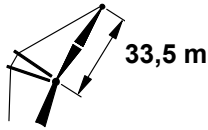
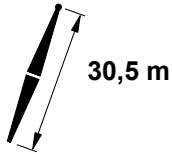
	75°			70°			65°			60°			
10,7													10,7
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
15,8													15,8
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
18,9													18,9
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
24,0													24,0
24,1	62,7	58,8	29 800										24,1
26,0	58,5	57,7	27 100										26,0
28,0	54,0	56,4	24 700										28,0
29,0	51,6	55,6	23 700	57,5	56,6	22 600							29,0
30,0	49,2	54,8	22 700	55,2	55,9	21 600							30,0
32,0	44,0	52,9	20 900	50,5	54,4	19 900							32,0
33,5	39,7	51,2	19 800	46,6	53,1	18 800	52,6	54,1	17 800				33,5
33,5	39,6	51,2	19 800	46,6	53,0	18 800	52,6	54,0	17 800				33,5
34,0	38,3	50,6	19 400	45,4	52,6	18 500	51,5	53,7	17 500				34,0
36,0	31,7	47,8	18 100	39,8	50,4	17 200	46,5	51,9	16 300				36,0
36,3	30,6	47,3	17 900	39,0	50,1	17 000	45,8	51,7	16 200				36,3
37,8	24,4	44,4	17 000	34,2	48,0	16 100	41,6	50,1	15 300	47,9	51,2	14 500	37,8
38,0	23,6	44,0	16 800	33,5	47,7	16 000	41,1	49,9	15 200	47,4	51,0	14 400	38,0
40,0	11,0	37,6	15 700	26,0	44,2	15 000	35,0	47,3	14 200	42,0	49,0	13 500	40,0
40,5	1,9	32,8	15 400	23,1	42,8	14 700	33,0	46,4	14 000	40,4	48,3	13 300	40,5
42,0				15,2	38,9	14 000	27,8	44,0	13 300	36,1	46,5	12 600	42,0
43,0				4,6	33,3	13 600	23,0	41,7	12 900	32,6	44,9	12 300	43,0
44,0							18,1	39,3	12 500	29,1	43,4	11 900	44,0
45,4							4,4	32,2	11 900	22,6	40,2	11 400	45,4
46,0										20,0	39,0	11 200	46,0
47,6										7,9	32,7	10 600	47,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,6	75,7	65,4	34 800 c							11,6
12,0	74,9	65,3	34 500 c							12,0
13,0	73,1	65,0	33 600 c							13,0
14,0	71,3	64,7	32 700 c							14,0
15,0	69,5	64,3	31 800 b							15,0
16,0	67,7	64,0	31 000 b							16,0
17,0	65,8	63,5	30 200 b							17,0
17,1	65,6	63,5	30 100 b	70,6	64,3	32 600 b				17,1
18,0	63,9	63,1	29 400 b	68,9	63,9	31 900				18,0
19,0	62,0	62,5	28 600 b	67,0	63,5	31 100				19,0
20,0	60,1	62,0	27 900	65,2	63,1	30 300				20,0
20,1	59,9	61,9	27 800	65,0	63,0	30 300	67,9	63,5	31 400	20,1
22,0	56,0	60,7	26 500	61,3	62,1	28 900	64,4	62,6	30 100	22,0
24,0	51,8	59,3	25 100	57,4	60,9	27 400	60,5	61,6	28 600	24,0
25,3	48,9	58,2	24 300	54,7	60,0	26 500	57,9	60,8	27 700	25,3
26,0	47,3	57,6	23 900	53,2	59,5	25 900	56,5	60,4	27 200	26,0
28,0	42,5	55,6	22 700	48,8	57,9	24 700	52,3	58,9	25 700	28,0
30,0	37,1	53,2	21 000	44,1	56,0	23 500	47,8	57,2	23 800	30,0
30,5	35,6	52,4	20 500	42,8	55,4	23 000	46,6	56,7	23 400	30,5
32,0	31,0	50,2	19 100	38,9	53,7	21 700	43,0	55,3	22 000	32,0
34,0	23,6	46,3	17 400	33,1	51,0	19 800	37,8	52,9	20 400	34,0
35,4	15,9	42,0	14 900	28,3	48,5	18 600	33,5	50,9	19 400	35,4
36,0	12,6	40,2	13 900	26,2	47,5	18 100	31,8	50,0	19 000	36,0
36,6	6,6	36,8	12 500	23,5	46,0	17 600	29,6	49,0	18 600	36,6
38,0				16,9	42,4	16 600	24,5	46,3	17 700	38,0
39,3				5,0	35,6	13 100	17,7	42,5	16 400	39,3
39,9							14,7	40,9	15 900	39,9
40,0							14,2	40,6	15 800	40,0
40,8							5,9	35,8	14 000	40,8
42,0										42,0
43,6										43,6
44,0										44,0
46,0										46,0
48,0										48,0
48,5										48,5
50,0										50,0
50,6										50,6

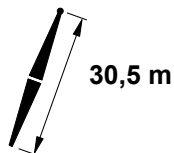


# MLC250 S-2

ASME B30.5



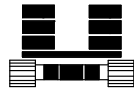
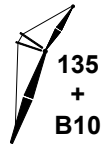
83 730 kg  
+  
19 960 kg



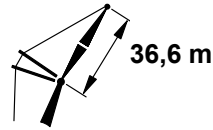
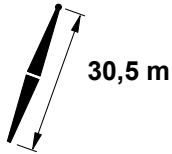
	75°			70°			65°			60°			
11,6													11,6
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
17,1													17,1
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,1													20,1
22,0													22,0
24,0													24,0
25,3	63,0	61,6	28 000										25,3
26,0	61,6	61,3	27 100										26,0
28,0	57,7	60,1	24 700										28,0
30,0	53,5	58,7	22 700										30,0
30,5	52,4	58,3	22 300	57,8	59,3	21 100							30,5
32,0	49,2	57,1	20 900	54,6	58,2	19 900							32,0
34,0	44,5	55,2	19 400	50,3	56,7	18 500							34,0
35,4	40,9	53,7	18 500	47,1	55,4	17 600	52,7	56,5	16 700				35,4
36,0	39,4	53,0	18 100	45,7	54,9	17 200	51,3	56,0	16 300				36,0
36,6	37,7	52,2	17 700	44,3	54,3	16 800	50,0	55,5	16 000				36,6
38,0	33,6	50,3	16 900	40,7	52,8	16 000	46,7	54,3	15 200				38,0
39,3	29,1	48,0	16 200	37,1	51,1	15 400	43,5	52,9	14 600				39,3
39,9	27,1	47,1	15 800	35,4	50,3	15 100	42,1	52,3	14 300	47,7	53,3	13 500	39,9
40,0	26,8	46,9	15 800	35,2	50,2	15 000	41,9	52,2	14 200	47,5	53,3	13 500	40,0
40,8	23,0	44,8	15 400	32,5	48,9	14 600	39,6	51,2	13 900	45,5	52,4	13 100	40,8
42,0	17,8	42,0	14 800	28,7	47,0	14 100	36,4	49,7	13 400	42,7	51,3	12 600	42,0
43,6	1,8	32,8	14 100	22,2	43,5	13 400	31,5	47,3	12 700	38,5	49,4	12 000	43,6
44,0				20,5	42,6	13 200	30,2	46,7	12 600	37,4	48,9	11 900	44,0
46,0				4,9	33,8	12 400	22,5	42,7	11 800	31,3	46,0	11 200	46,0
48,0							10,4	35,9	11 100	23,9	42,2	10 600	48,0
48,5							4,2	32,3	11 000	21,5	40,8	10 400	48,5
50,0										13,2	36,2	10 000	50,0
50,6										7,5	32,9	9 800	50,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



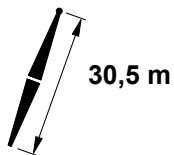
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,2	75,9	68,4	31 700 c							12,2
13,0	74,6	68,2	31 100 b							13,0
14,0	72,9	67,9	30 300 b							14,0
15,0	71,3	67,6	29 500 b							15,0
16,0	69,6	67,2	28 700 b							16,0
17,0	68,0	66,8	27 900							17,0
18,0	66,3	66,4	27 100	70,7	67,2	29 400				18,0
19,0	64,5	66,0	26 400	69,0	66,8	28 700				19,0
20,0	62,8	65,5	25 700	67,4	66,4	27 900				20,0
21,3	60,5	64,7	24 800	65,1	65,8	27 000	67,8	66,2	28 000	21,3
22,0	59,2	64,4	24 400	63,9	65,5	26 500	66,6	66,0	27 600	22,0
24,0	55,5	63,1	23 100	60,4	64,5	25 200	63,2	65,0	26 200	24,0
26,0	51,6	61,6	21 900	56,7	63,2	23 900	59,6	63,9	25 000	26,0
26,8	49,9	60,9	21 500	55,2	62,7	23 400	58,1	63,4	24 500	26,8
28,0	47,5	59,9	20 800	52,9	61,8	22 700	55,9	62,7	23 700	28,0
30,0	43,1	57,9	19 700	48,8	60,2	21 500	52,0	61,2	22 500	30,0
32,0	38,2	55,6	18 700	44,5	58,3	20 300	47,9	59,5	21 300	32,0
34,0	32,9	52,8	17 500	39,8	56,1	19 300	43,6	57,6	20 200	34,0
36,0	26,5	49,3	16 100	34,7	53,5	18 100	38,8	55,3	18 900	36,0
37,2	21,6	46,4	15 100	31,1	51,5	17 200	35,6	53,7	18 100	37,2
38,0	18,3	44,4	14 400	28,7	50,2	16 600	33,5	52,6	17 600	38,0
39,6	6,4	37,0	11 100	22,7	46,8	15 500	28,5	49,8	16 600	39,6
40,0				21,3	45,9	15 300	27,3	49,2	16 300	40,0
42,0				9,4	38,7	12 600	19,4	44,5	15 100	42,0
42,1				8,2	37,9	12 300	18,6	44,1	14 900	42,1
42,4				4,8	35,7	11 700	16,7	42,8	14 500	42,4
43,9							5,6	36,0	12 500	43,9
44,0										44,0
46,0										46,0
46,6										46,6
48,0										48,0
49,1										49,1
50,0										50,0
51,5										51,5
52,0										52,0
53,6										53,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



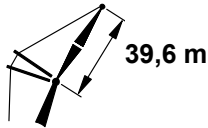
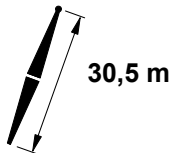
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	
12,2													12,2
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,3													21,3
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
26,8	62,8	64,3	25 800										26,8
28,0	60,7	63,6	24 600										28,0
30,0	57,0	62,4	22 500										30,0
32,0	53,2	61,0	20 800	58,0	61,9	19 700							32,0
34,0	49,1	59,4	19 300	54,2	60,6	18 300							34,0
36,0	44,9	57,6	17 900	50,2	59,0	17 000							36,0
37,2	42,1	56,3	17 200	47,7	57,9	16 300	52,7	58,9	15 500				37,2
38,0	40,2	55,4	16 700	46,0	57,2	15 900	51,1	58,3	15 000				38,0
39,6	36,1	53,3	15 900	42,3	55,5	15 100	47,7	56,9	14 300				39,6
40,0	35,1	52,8	15 700	41,5	55,1	14 900	46,9	56,6	14 100				40,0
42,0	29,2	49,6	14 700	36,5	52,7	14 000	42,5	54,5	13 200				42,0
42,1	28,8	49,4	14 700	36,2	52,5	13 900	42,2	54,4	13 200	47,5	55,5	12 400	42,1
42,4	27,9	48,8	14 600	35,4	52,1	13 800	41,6	54,1	13 100	46,9	55,2	12 300	42,4
43,9	22,3	45,7	13 900	31,1	49,8	13 200	37,9	52,3	12 500	43,5	53,7	11 800	43,9
44,0	21,9	45,4	13 800	30,8	49,6	13 100	37,6	52,2	12 400	43,2	53,6	11 700	44,0
46,0	10,8	38,6	13 000	24,0	45,8	12 400	32,1	49,3	11 700	38,5	51,3	11 000	46,0
46,6	1,7	32,9	12 600	21,0	44,0	12 100	30,1	48,1	11 500	36,8	50,4	10 800	46,6
48,0				14,5	40,1	11 700	25,6	45,7	11 000	33,1	48,5	10 400	48,0
49,1				4,2	33,6	11 300	21,0	42,9	10 700	29,7	46,7	10 100	49,1
50,0							17,0	40,5	10 400	26,8	45,1	9 800	50,0
51,5							4,1	32,4	10 000	20,7	41,4	9 400	51,5
52,0										18,7	40,3	9 300	52,0
53,6										7,2	33,1	8 900	53,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



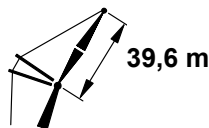
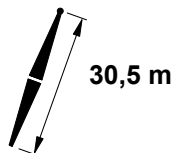
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,1	75,6	71,3	23 700 b							13,1
14,0	74,3	71,1	23 400 b							14,0
15,0	72,8	70,8	23 100 b							15,0
16,0	71,3	70,5	22 800 b							16,0
17,0	69,7	70,1	22 500							17,0
18,0	68,2	69,7	22 200							18,0
18,9	66,8	69,3	21 900	70,9	70,1	23 000				18,9
19,0	66,6	69,3	21 900	70,7	70,1	23 000				19,0
20,0	65,0	68,9	21 600	69,2	69,7	22 700				20,0
22,0	61,8	67,9	20 900	66,1	68,9	22 300				22,0
22,6	60,8	67,5	20 600	65,1	68,6	22 000	67,7	69,0	22 400	22,6
24,0	58,5	66,7	19 900	62,9	67,9	21 500	65,4	68,4	22 100	24,0
26,0	55,0	65,4	18 800	59,6	66,8	20 400	62,2	67,4	21 300	26,0
28,0	51,4	63,9	17 900	56,1	65,6	19 400	58,8	66,3	20 200	28,0
30,0	47,6	62,2	17 000	52,6	64,1	18 400	55,4	65,0	19 200	30,0
32,0	43,5	60,2	16 100	48,8	62,5	17 500	51,8	63,5	18 300	32,0
33,8	39,6	58,2	15 400	45,3	60,8	16 700	48,4	62,0	17 400	33,8
34,0	39,2	58,0	15 300	44,9	60,6	16 600	48,0	61,8	17 400	34,0
36,0	34,3	55,3	14 600	40,6	58,5	15 800	44,0	59,9	16 500	36,0
38,0	28,8	52,0	14 000	35,9	55,9	15 100	39,7	57,7	15 700	38,0
39,0	25,4	49,9	13 700	33,3	54,4	14 700	37,3	56,4	15 300	39,0
40,0	22,0	47,8	13 400	30,7	52,9	14 400	34,9	55,0	15 000	40,0
42,0	12,2	41,3	11 200	24,4	49,0	13 800	29,4	51,9	14 300	42,0
42,7	6,1	37,2	9 900	21,6	47,2	13 600	27,2	50,5	14 100	42,7
43,9				16,5	43,9	13 200	23,2	48,0	13 800	43,9
44,0				16,0	43,6	13 200	22,9	47,8	13 800	44,0
45,4				4,6	35,8	10 500	16,3	43,5	13 000	45,4
46,0							13,6	41,7	12 700	46,0
46,9							5,4	36,1	11 300	46,9
48,0										48,0
49,7										49,7
50,0										50,0
52,0										52,0
52,1										52,1
54,0										54,0
54,6										54,6
56,0										56,0
56,7										56,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



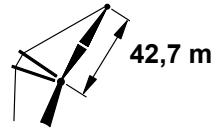
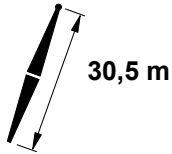
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,1													13,1
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
18,9													18,9
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,6													22,6
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0	63,0	67,1	21 300										28,0
30,0	59,8	66,0	20 400										30,0
32,0	56,4	64,8	19 500										32,0
33,8	53,2	63,5	18 600	57,6	64,4	18 300							33,8
34,0	52,9	63,3	18 500	57,3	64,2	18 200							34,0
36,0	49,1	61,7	17 600	53,8	62,9	16 900							36,0
38,0	45,2	59,9	16 600	50,1	61,3	15 800							38,0
39,0	43,1	58,8	16 100	48,2	60,4	15 300	52,7	61,4	14 400				39,0
40,0	41,0	57,7	15 600	46,2	59,5	14 800	50,9	60,6	14 000				40,0
42,0	36,3	55,2	14 600	42,1	57,5	13 900	47,1	58,9	13 100				42,0
42,7	34,6	54,2	14 400	40,6	56,7	13 600	45,7	58,2	12 800				42,7
43,9	31,4	52,4	13 800	37,8	55,2	13 100	43,2	57,0	12 400	48,0	58,0	11 700	43,9
44,0	31,1	52,2	13 800	37,6	55,1	13 000	43,0	56,9	12 300	47,7	57,9	11 600	44,0
45,4	26,7	49,6	13 200	34,0	53,0	12 500	39,9	55,2	11 800	44,9	56,5	11 100	45,4
46,0	25,0	48,5	13 000	32,5	52,2	12 300	38,6	54,5	11 600	43,7	55,9	10 900	46,0
46,9	21,1	46,0	12 600	29,8	50,6	12 000	36,3	53,3	11 300	41,7	54,9	10 700	46,9
48,0	16,8	43,2	12 300	26,7	48,7	11 600	33,7	51,8	11 000	39,3	53,7	10 300	48,0
49,7	1,7	32,9	11 400	20,4	44,7	11 100	28,9	49,0	10 400	35,3	51,4	9 800	49,7
50,0				19,3	44,0	11 000	28,0	48,5	10 400	34,5	51,0	9 800	50,0
52,0				6,0	35,0	10 300	21,1	44,1	9 800	29,0	47,8	9 200	52,0
52,1				4,0	33,7	10 300	20,4	43,6	9 800	28,6	47,5	9 200	52,1
54,0							10,4	37,0	9 300	22,4	43,6	8 700	54,0
54,6							3,9	32,5	9 100	19,7	41,9	8 600	54,6
56,0										12,8	37,3	8 300	56,0
56,7										6,9	33,3	8 100	56,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



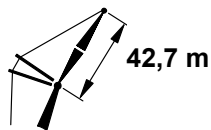
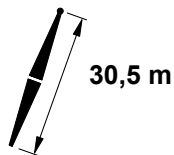
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,7	75,8	74,3	22 100 b							13,7
14,0	75,4	74,2	22 000 b							14,0
15,0	74,0	74,0	21 700 b							15,0
16,0	72,6	73,7	21 400 b							16,0
17,0	71,2	73,3	21 100							17,0
18,0	69,8	73,0	20 800							18,0
19,0	68,4	72,6	20 600							19,0
19,8	67,2	72,3	20 300	71,0	73,0	21 300				19,8
20,0	66,9	72,2	20 300	70,7	72,9	21 300				20,0
22,0	64,0	71,3	19 200	67,9	72,2	20 700				22,0
23,5	61,7	70,5	18 400	65,7	71,5	20 000	68,0	72,0	20 700	23,5
24,0	60,9	70,2	18 200	64,9	71,3	19 800	67,2	71,7	20 500	24,0
26,0	57,8	69,0	17 200	61,9	70,3	18 700	64,3	70,8	19 500	26,0
28,0	54,6	67,7	16 200	58,8	69,2	17 700	61,3	69,8	18 500	28,0
29,6	51,9	66,5	15 500	56,3	68,1	16 900	58,8	68,9	17 700	29,6
30,0	51,2	66,2	15 400	55,6	67,9	16 700	58,2	68,6	17 500	30,0
32,0	47,7	64,5	14 600	52,3	66,4	15 800	54,9	67,3	16 600	32,0
34,0	43,9	62,5	13 800	48,8	64,8	15 000	51,6	65,8	15 700	34,0
35,4	41,1	61,0	13 300	46,3	63,5	14 400	49,1	64,6	15 100	35,4
36,0	39,9	60,3	13 000	45,2	62,9	14 200	48,1	64,1	14 900	36,0
38,0	35,5	57,7	12 300	41,3	60,8	13 400	44,4	62,2	14 100	38,0
40,0	30,6	54,7	11 700	37,0	58,3	12 700	40,4	60,0	13 300	40,0
40,8	28,3	53,1	11 500	35,1	57,2	12 500	38,6	59,0	13 000	40,8
42,0	24,8	50,9	11 200	32,3	55,4	12 100	36,0	57,5	12 600	42,0
44,0	17,4	45,7	10 700	26,8	51,9	11 500	31,2	54,5	12 000	44,0
45,7	5,9	37,3	8 900	21,0	47,9	11 100	26,3	51,3	11 500	45,7
46,0				20,1	47,3	11 000	25,5	50,8	11 400	46,0
48,0				9,5	39,7	9 900	18,3	45,8	11 000	48,0
48,5				4,4	36,0	9 400	15,3	43,6	10 800	48,5
50,0							5,2	36,3	10 100	50,0
50,0										50,0
52,0										52,0
52,7										52,7
54,0										54,0
55,2										55,2
56,0										56,0
57,6										57,6
58,0										58,0
59,7										59,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



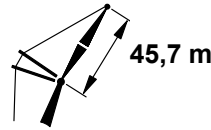
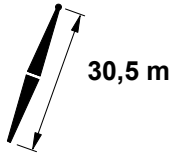
83 730 kg  
+  
19 960 kg



	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,7													13,7
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,8													19,8
20,0													20,0
22,0													22,0
23,5													23,5
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
29,6	62,8	69,7	18 800										29,6
30,0	62,2	69,5	18 600										30,0
32,0	59,1	68,4	17 700										32,0
34,0	55,9	67,1	16 800										34,0
35,4	53,6	66,1	16 200	57,8	67,0	17 000							35,4
36,0	52,6	65,7	15 900	56,7	66,6	16 700							36,0
38,0	49,1	64,0	15 100	53,5	65,2	15 600							38,0
40,0	45,5	62,2	14 300	50,0	63,6	14 600							40,0
40,8	43,9	61,3	14 000	48,6	62,9	14 300	52,8	63,8	13 400				40,8
42,0	41,6	60,1	13 600	46,4	61,8	13 700	50,8	62,9	12 900				42,0
44,0	37,3	57,6	12 900	42,6	59,8	12 900	47,2	61,2	12 200				44,0
45,7	33,3	55,2	12 300	39,0	57,8	12 300	44,0	59,5	11 600				45,7
46,0	32,7	54,8	12 200	38,5	57,5	12 200	43,5	59,2	11 500	47,8	60,2	10 800	46,0
48,0	27,3	51,3	11 700	33,9	54,7	11 500	39,4	56,9	10 800	44,1	58,2	10 200	48,0
48,5	25,8	50,3	11 500	32,7	54,0	11 300	38,4	56,3	10 700	43,2	57,7	10 000	48,5
50,0	20,7	46,8	11 200	28,8	51,4	10 800	35,0	54,3	10 200	40,1	56,0	9 600	50,0
50,0	20,7	46,8	11 200	28,8	51,4	10 800	35,0	54,3	10 200	40,1	56,0	9 600	50,0
52,0	10,7	39,7	10 700	22,6	47,3	10 300	30,0	51,1	9 700	35,7	53,5	9 100	52,0
52,7	1,6	33,0	10 300	19,4	45,1	10 100	27,8	49,7	9 500	33,9	52,3	8 900	52,7
54,0				14,0	41,2	9 700	24,0	47,2	9 200	30,8	50,4	8 600	54,0
55,2				3,9	33,8	9 400	19,5	44,0	8 900	27,5	48,2	8 300	55,2
56,0							16,2	41,8	8 700	25,1	46,7	8 100	56,0
57,6							3,8	32,6	8 300	19,2	42,5	7 800	57,6
58,0										17,7	41,6	7 700	58,0
59,7										6,7	33,5	7 300	59,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,3	76,0	77,3	20 500 b							14,3
15,0	75,1	77,1	20 300 b							15,0
16,0	73,8	76,8	20 100 b							16,0
17,0	72,5	76,5	19 800							17,0
18,0	71,2	76,2	19 500							18,0
19,0	69,9	75,9	19 200							19,0
20,0	68,5	75,5	18 800							20,0
21,0	67,2	75,1	18 300	70,7	75,8	19 600				21,0
22,0	65,8	74,6	17 700	69,4	75,5	19 200				22,0
24,0	63,0	73,7	16 800	66,7	74,7	18 200				24,0
24,7	62,0	73,3	16 400	65,7	74,3	17 800	67,9	74,8	18 500	24,7
26,0	60,2	72,6	15 800	63,9	73,7	17 200	66,1	74,2	17 900	26,0
28,0	57,3	71,4	14 900	61,1	72,7	16 300	63,3	73,3	17 000	28,0
30,0	54,2	70,0	14 000	58,2	71,5	15 300	60,5	72,2	16 100	30,0
31,1	52,5	69,2	13 600	56,6	70,8	14 900	58,9	71,5	15 600	31,1
32,0	51,1	68,5	13 200	55,2	70,2	14 500	57,6	71,0	15 200	32,0
34,0	47,8	66,8	12 500	52,1	68,7	13 600	54,6	69,6	14 300	34,0
36,0	44,3	64,9	11 800	48,9	67,1	12 900	51,4	68,1	13 500	36,0
36,9	42,6	63,9	11 500	47,3	66,3	12 500	49,9	67,4	13 200	36,9
38,0	40,6	62,7	11 100	45,4	65,2	12 100	48,1	66,4	12 800	38,0
40,0	36,6	60,2	10 500	41,8	63,1	11 400	44,7	64,5	12 000	40,0
42,0	32,1	57,2	9 900	37,9	60,7	10 800	41,0	62,4	11 300	42,0
42,7	30,3	56,0	9 700	36,4	59,8	10 600	39,6	61,5	11 100	42,7
44,0	27,0	53,7	9 400	33,6	58,0	10 200	37,0	59,9	10 700	44,0
46,0	20,8	49,2	8 900	28,8	54,7	9 600	32,6	57,0	10 100	46,0
48,0	12,0	42,4	8 300	23,0	50,5	9 100	27,6	53,6	9 600	48,0
48,2	10,3	41,1	8 200	22,2	50,0	9 100	27,0	53,2	9 500	48,2
48,8	5,7	37,5	8 000	20,1	48,3	9 000	25,3	51,9	9 400	48,8
50,0				15,4	44,8	8 700	21,6	49,2	9 100	50,0
51,5				4,3	36,1	8 500	15,3	44,4	8 800	51,5
52,0							13,2	42,9	8 700	52,0
53,0							5,0	36,4	8 600	53,0
54,0										54,0
55,8										55,8
56,0										56,0
58,0										58,0
58,2										58,2
60,0										60,0
60,7										60,7
62,0										62,0
62,8										62,8

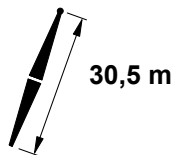


# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



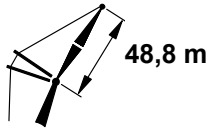
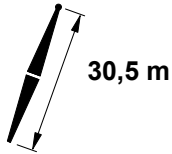
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,3													14,3
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,0													21,0
22,0													22,0
24,0													24,0
24,7													24,7
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
31,1	62,6	72,4	16 500										31,1
32,0	61,3	71,9	16 200										32,0
34,0	58,4	70,7	15 300										34,0
36,0	55,5	69,4	14 500										36,0
36,9	54,1	68,8	14 200	57,9	69,6	15 000							36,9
38,0	52,4	68,0	13 700	56,2	68,9	14 500							38,0
40,0	49,1	66,3	13 000	53,2	67,5	13 800							40,0
42,0	45,7	64,5	12 300	50,0	65,9	13 100							42,0
42,7	44,4	63,8	12 000	48,8	65,3	12 900	52,8	66,2	12 600				42,7
44,0	42,1	62,4	11 600	46,6	64,1	12 400	50,7	65,2	12 100				44,0
46,0	38,2	60,0	10 900	43,1	62,1	11 700	47,4	63,5	11 400				46,0
48,0	34,0	57,3	10 300	39,2	59,8	11 100	43,8	61,5	10 800				48,0
48,2	33,5	57,0	10 300	38,8	59,6	11 000	43,5	61,3	10 700	47,7	62,3	10 100	48,2
48,8	32,1	56,0	10 100	37,6	58,8	10 900	42,4	60,6	10 500	46,6	61,8	9 900	48,8
50,0	29,2	54,0	9 800	35,1	57,2	10 500	40,1	59,3	10 200	44,4	60,6	9 600	50,0
51,5	24,9	51,0	9 400	31,6	54,8	10 100	37,0	57,3	9 800	41,6	58,9	9 200	51,5
52,0	23,5	50,0	9 300	30,5	54,1	9 900	36,0	56,7	9 600	40,7	58,4	9 000	52,0
53,0	19,7	47,1	9 000	27,7	52,1	9 700	33,7	55,2	9 400	38,6	57,1	8 800	53,0
54,0	16,1	44,4	8 900	25,1	50,3	9 400	31,5	53,7	9 100	36,7	55,9	8 600	54,0
55,8	1,6	33,0	8 700	19,0	45,8	9 000	26,9	50,5	8 700	32,8	53,3	8 200	55,8
56,0				18,3	45,3	9 000	26,3	50,1	8 700	32,3	53,0	8 100	56,0
58,0				6,7	36,2	8 700	20,0	45,4	8 200	27,3	49,5	7 700	58,0
58,2				3,7	33,9	8 700	18,9	44,6	8 200	26,6	49,0	7 700	58,2
60,0							10,4	38,1	7 800	21,1	45,0	7 300	60,0
60,7							3,6	32,7	7 600	18,3	42,9	7 200	60,7
62,0										12,5	38,4	6 900	62,0
62,8										6,4	33,7	6 800	62,8

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



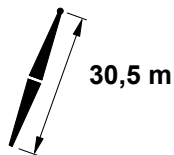
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
15,2	75,8	80,2	18 900 b							15,2
16,0	74,9	80,0	18 700 b							16,0
17,0	73,7	79,7	18 500							17,0
18,0	72,4	79,4	18 100							18,0
19,0	71,2	79,1	17 700							19,0
20,0	69,9	78,7	17 200							20,0
21,9	67,5	78,0	16 200	70,8	78,7	17 500				21,9
22,0	67,4	78,0	16 200	70,7	78,7	17 500				22,0
24,0	64,8	77,1	15 200	68,2	78,0	16 600				24,0
25,9	62,4	76,1	14 400	65,8	77,1	15 700	67,8	77,6	16 300	25,9
26,0	62,2	76,1	14 400	65,7	77,1	15 700	67,7	77,5	16 300	26,0
28,0	59,5	75,0	13 500	63,1	76,1	14 700	65,1	76,6	15 400	28,0
30,0	56,8	73,7	12 600	60,4	75,1	13 900	62,5	75,7	14 500	30,0
32,0	53,9	72,3	11 800	57,7	73,9	13 000	59,8	74,6	13 700	32,0
32,3	53,5	72,1	11 700	57,2	73,7	12 900	59,4	74,4	13 600	32,3
34,0	50,9	70,8	11 100	54,8	72,5	12 200	57,1	73,3	12 900	34,0
36,0	47,9	69,1	10 400	51,9	71,1	11 500	54,2	72,0	12 100	36,0
38,0	44,6	67,2	9 800	48,9	69,4	10 700	51,3	70,4	11 300	38,0
38,7	43,4	66,4	9 500	47,7	68,7	10 500	50,2	69,8	11 100	38,7
40,0	41,1	65,0	9 100	45,7	67,5	10 100	48,2	68,7	10 600	40,0
42,0	37,4	62,6	8 600	42,3	65,5	9 400	45,0	66,9	10 000	42,0
44,0	33,4	59,8	8 000	38,7	63,1	8 800	41,5	64,7	9 300	44,0
44,5	32,2	58,9	7 900	37,7	62,5	8 700	40,6	64,1	9 200	44,5
46,0	28,8	56,4	7 500	34,7	60,4	8 300	37,9	62,3	8 700	46,0
48,0	23,5	52,4	7 100	30,4	57,3	7 800	33,8	59,5	8 200	48,0
50,0	16,6	46,9	6 600	25,3	53,5	7 300	29,4	56,3	7 700	50,0
51,8	5,5	37,6	6 100	19,7	49,1	6 800	24,6	52,7	7 300	51,8
52,0				19,1	48,6	6 800	24,1	52,3	7 200	52,0
54,0				9,6	40,8	6 300	17,5	47,1	6 700	54,0
54,6				4,2	36,2	6 100	14,3	44,4	6 500	54,6
56,0							5,9	37,4	6 200	56,0
56,1							4,9	36,5	6 200	56,1
58,0										58,0
58,8										58,8
60,0										60,0
61,3										61,3
62,0										62,0
63,7										63,7
64,0										64,0
65,8										65,8

# MLC250 S-2

ASME B30.5



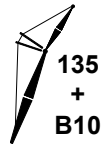
83 730 kg  
+  
19 960 kg



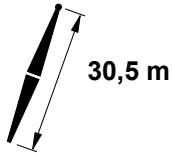
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	kg	m	kg	m
15,2													15,2
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,9													21,9
22,0													22,0
24,0													24,0
25,9													25,9
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
32,3	62,9	75,2	14 500										32,3
34,0	60,6	74,3	13 800										34,0
36,0	57,9	73,1	13 000										36,0
38,0	55,1	71,7	12 300										38,0
38,7	54,0	71,2	12 000	57,6	72,1	12 800							38,7
40,0	52,1	70,3	11 500	55,8	71,2	12 300							40,0
42,0	49,1	68,6	10 800	52,9	69,8	11 600							42,0
44,0	45,9	66,8	10 200	49,9	68,2	11 000							44,0
44,5	45,1	66,3	10 000	49,1	67,8	10 800	52,8	68,7	11 400				44,5
46,0	42,6	64,7	9 500	46,8	66,4	10 300	50,6	67,5	11 000				46,0
48,0	39,0	62,4	9 000	43,4	64,4	9 700	47,5	65,8	10 400				48,0
50,0	35,0	59,8	8 400	39,9	62,2	9 100	44,2	63,8	9 800	48,0	64,8	9 400	50,0
51,8	31,1	56,9	7 900	36,4	59,9	8 600	41,0	61,8	9 300	45,0	63,0	8 900	51,8
52,0	30,7	56,7	7 900	36,1	59,6	8 500	40,7	61,6	9 200	44,7	62,9	8 900	52,0
54,0	25,8	52,9	7 400	31,9	56,7	8 000	37,0	59,1	8 600	41,3	60,7	8 400	54,0
54,6	24,0	51,6	7 300	30,6	55,7	7 900	35,8	58,3	8 500	40,3	60,0	8 300	54,6
56,0	19,7	48,2	6 900	27,1	53,1	7 500	32,8	56,3	8 100	37,6	58,3	8 000	56,0
56,1	19,3	47,9	6 900	26,9	53,0	7 500	32,7	56,1	8 100	37,4	58,2	8 000	56,1
58,0	10,7	40,8	6 300	21,4	48,7	7 100	28,2	52,9	7 600	33,6	55,5	7 600	58,0
58,8	1,5	33,0	6 200	18,1	46,1	6 800	25,9	51,1	7 500	31,7	54,1	7 400	58,8
60,0				13,6	42,3	6 500	22,8	48,7	7 200	29,0	52,2	7 200	60,0
61,3				3,6	34,0	6 200	18,2	45,1	6 800	25,7	49,7	6 900	61,3
62,0							15,6	42,9	6 600	23,7	48,2	6 800	62,0
63,7							3,5	32,8	6 200	18,0	43,6	6 500	63,7
64,0										17,0	42,8	6 500	64,0
65,8										6,2	33,9	6 200	65,8

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



30,5 m



51,8 m

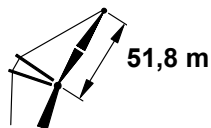
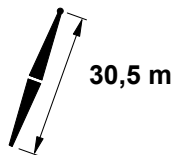
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
15,8	75,9	83,2	17 500							15,8
16,0	75,8	83,2	17 400							16,0
17,0	74,6	82,9	17 200							17,0
18,0	73,5	82,6	16 800							18,0
19,0	72,3	82,3	16 300							19,0
20,0	71,2	82,0	15 900							20,0
22,0	68,8	81,2	14 900							22,0
22,9	67,7	80,9	14 500	70,9	81,6	15 800				22,9
24,0	66,4	80,4	14 000	69,6	81,2	15 300				24,0
26,0	64,0	79,5	13 200	67,2	80,4	14 400				26,0
27,1	62,6	78,9	12 700	65,9	79,9	13 900	67,7	80,3	14 500	27,1
28,0	61,5	78,5	12 300	64,8	79,5	13 500	66,7	80,0	14 100	28,0
30,0	58,9	77,3	11 500	62,3	78,5	12 700	64,3	79,1	13 300	30,0
32,0	56,3	76,1	10 800	59,8	77,4	11 900	61,8	78,0	12 500	32,0
33,8	53,9	74,8	10 100	57,4	76,3	11 200	59,5	77,0	11 800	33,8
34,0	53,6	74,7	10 100	57,2	76,2	11 100	59,2	76,9	11 700	34,0
36,0	50,8	73,1	9 400	54,5	74,9	10 400	56,6	75,7	11 000	36,0
38,0	47,9	71,4	8 800	51,7	73,4	9 700	53,9	74,3	10 300	38,0
40,0	44,9	69,5	8 200	48,9	71,7	9 000	51,1	72,7	9 600	40,0
40,2	44,5	69,3	8 100	48,6	71,5	9 000	50,9	72,6	9 500	40,2
42,0	41,6	67,4	7 600	45,9	69,9	8 400	48,2	71,0	8 900	42,0
44,0	38,2	65,0	7 100	42,7	67,8	7 900	45,2	69,2	8 300	44,0
46,0	34,5	62,2	6 600	39,3	65,5	7 300	42,0	67,1	7 800	46,0
46,3	33,8	61,8	6 500	38,8	65,1	7 200	41,5	66,7	7 700	46,3
48,0	30,3	59,1	6 100	35,7	62,9	6 800	38,6	64,7	7 200	48,0
50,0	25,6	55,3	5 500	31,7	59,9	6 300	34,9	62,0	6 700	50,0
52,0	19,9	50,6	5 000	27,2	56,4	5 700	30,8	58,9	6 200	52,0
52,1	19,5	50,2	5 000	26,9	56,1	5 700	30,6	58,7	6 200	52,1
54,0	11,8	43,5	4 600	21,9	52,0	5 200	26,2	55,2	5 600	54,0
54,9	5,3	37,8	4 400	18,9	49,4	5 000	23,8	53,2	5 400	54,9
56,0				14,9	46,0	4 700	20,6	50,6	5 100	56,0
57,6				4,0	36,3	4 400	14,4	45,3	4 700	57,6
58,0							12,9	44,0	4 600	58,0
59,1							4,7	36,7	4 400	59,1
60,0										60,0
61,9										61,9
62,0										62,0
64,0										64,0
64,3										64,3
66,0										66,0
66,8										66,8
68,0										68,0
68,9										68,9

# MLC250 S-2

ASME B30.5



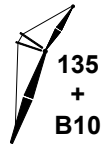
83 730 kg  
+  
19 960 kg



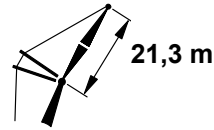
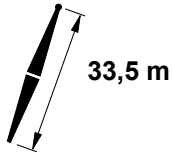
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	
15,8													15,8
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,9													22,9
24,0													24,0
26,0													26,0
27,1													27,1
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
33,8	62,7	77,8	12 600										33,8
34,0	62,5	77,7	12 600										34,0
36,0	60,0	76,6	11 900										36,0
38,0	57,4	75,4	11 100										38,0
40,0	54,7	74,1	10 400										40,0
40,2	54,4	73,9	10 400	57,8	74,7	11 100							40,2
42,0	52,0	72,6	9 800	55,4	73,6	10 500							42,0
44,0	49,1	70,9	9 100	52,7	72,1	9 900							44,0
46,0	46,1	69,1	8 500	49,9	70,5	9 300							46,0
46,3	45,6	68,8	8 400	49,4	70,2	9 200	52,8	71,1	9 800				46,3
48,0	43,0	67,1	7 900	46,9	68,7	8 700	50,5	69,8	9 300				48,0
50,0	39,6	64,8	7 400	43,8	66,8	8 100	47,5	68,1	8 700				50,0
52,0	36,0	62,2	6 900	40,5	64,5	7 500	44,5	66,1	8 200				52,0
52,1	35,8	62,1	6 900	40,3	64,4	7 500	44,3	66,0	8 100	47,9	67,0	8 600	52,1
54,0	32,0	59,2	6 400	37,0	62,1	7 100	41,2	64,0	7 600	45,0	65,2	8 200	54,0
54,9	30,1	57,7	6 100	35,3	60,8	6 800	39,7	62,9	7 400	43,6	64,3	7 900	54,9
56,0	27,6	55,8	5 800	33,1	59,2	6 600	37,7	61,5	7 100	41,8	63,1	7 600	56,0
57,6	23,4	52,3	5 400	29,6	56,5	6 100	34,7	59,3	6 800	39,0	61,2	7 300	57,6
58,0	22,3	51,5	5 300	28,8	55,9	6 000	34,0	58,8	6 700	38,3	60,7	7 200	58,0
59,1	18,5	48,2	5 000	26,0	53,6	5 700	31,6	57,0	6 400	36,2	59,2	6 900	59,1
60,0	15,5	45,6	4 800	23,8	51,8	5 400	29,8	55,6	6 100	34,6	58,0	6 700	60,0
61,9	1,5	33,1	4 400	17,9	46,9	5 000	25,3	52,0	5 600	30,8	55,1	6 200	61,9
62,0				17,5	46,5	4 900	25,0	51,7	5 600	30,5	54,9	6 200	62,0
64,0				7,2	37,4	4 500	19,1	46,8	5 000	25,8	51,1	5 700	64,0
64,3				3,5	34,1	4 400	17,7	45,6	5 000	24,9	50,4	5 600	64,3
66,0							10,3	39,1	4 600	20,2	46,4	5 200	66,0
66,8							3,4	32,9	4 400	17,2	43,8	5 000	66,8
68,0										12,2	39,5	4 700	68,0
68,9										6,1	34,0	4 500	68,9

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



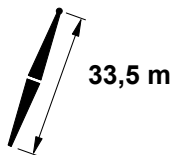
	88°			83°			80°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	
9,1	74,3	56,5	49 500 d						9,1	
10,0	71,9	56,3	49 400 d						10,0	
11,0	69,1	55,9	49 200 d						11,0	
12,0	66,2	55,5	48 800 c						12,0	
13,0	63,2	55,0	47 500 c						13,0	
13,4	62,0	54,8	46 900 c	70,5	55,8	51 400 c			13,4	
14,0	60,1	54,5	46 000 c	68,8	55,6	51 000 c			14,0	
15,0	57,0	53,9	44 600 b	65,9	55,2	49 600 c			15,0	
16,0	53,7	53,2	43 400 b	62,9	54,7	48 100 c			16,0	
16,2	53,0	53,0	43 200 b	62,3	54,6	47 800 c	67,6	55,1	50 600 c	16,2
17,0	50,3	52,4	42 200 b	59,9	54,1	46 700 b	65,1	54,7	48 400 c	17,0
18,0	46,7	51,5	40 900 b	56,7	53,5	45 300 b	62,1	54,3	45 100 b	18,0
19,0	42,9	50,5	38 600 b	53,4	52,8	43 100 b	59,0	53,7	42 100 b	19,0
20,0	38,8	49,4	35 900	50,0	52,0	40 600	55,8	53,1	39 400 b	20,0
20,7	35,5	48,3	34 300	47,4	51,4	39 000	53,5	52,5	37 900 b	20,7
22,0	29,2	46,4	31 400	42,6	50,1	36 100	49,1	51,5	35 100	22,0
24,0	14,9	41,5	24 300	33,9	47,6	32 400	41,5	49,5	31 500	24,0
24,7	2,9	37,0	20 000	30,0	46,3	31 200	38,4	48,6	30 400	24,7
25,0				28,2	45,7	30 700	37,0	48,2	30 000	25,0
26,0				22,5	43,9	29 000	32,6	46,9	28 500	26,0
27,4				7,7	38,6	23 100	24,0	44,0	26 700	27,4
28,0							20,5	42,9	26 000	28,0
29,3							5,5	37,4	23 200	29,3
29,3										29,3
30,0										30,0
32,0										32,0
33,2										33,2
34,0										34,0
34,8										34,8
36,0										36,0
37,5										37,5
38,0										38,0
39,9										39,9

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



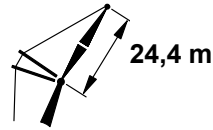
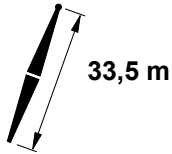
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
9,1													9,1
10,0													10,0
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
13,4													13,4
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
16,2													16,2
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,7	62,5	53,6	35 800 b										20,7
22,0	58,5	52,9	33 300 b										22,0
24,0	52,0	51,5	29 900										24,0
24,7	49,5	50,9	28 900										24,7
25,0	48,4	50,6	28 500	57,8	51,8	26 900 b							25,0
26,0	44,8	49,7	27 100	54,6	51,2	25 700 b							26,0
27,4	38,9	48,1	25 400	49,6	50,0	24 100 b							27,4
28,0	36,6	47,4	24 700	47,7	49,5	23 400							28,0
29,3	30,1	45,3	23 400	42,8	48,2	22 200							29,3
29,3	29,9	45,3	23 400	42,6	48,2	22 200	52,6	49,6	21 000 b				29,3
30,0	26,2	44,1	22 600	39,9	47,5	21 500	50,1	49,0	20 300				30,0
32,0	7,9	37,6	20 800	30,6	44,6	19 800	42,7	47,1	18 800				32,0
33,2				22,6	41,9	18 900	37,5	45,5	17 900	47,8	47,0	16 900	33,2
34,0				17,4	40,1	18 300	34,0	44,5	17 400	44,9	46,2	16 400	34,0
34,8				8,3	36,9	17 800	29,8	43,1	16 900	41,8	45,4	16 000	34,8
36,0							22,7	40,8	16 100	36,6	43,9	15 300	36,0
37,5							7,0	35,2	15 200	29,0	41,5	14 500	37,5
38,0										26,4	40,7	14 200	38,0
39,9										9,4	34,7	13 300	39,9

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
9,4	75,6	59,6	45 300 d							9,4
10,0	74,2	59,4	45 300 d							10,0
11,0	71,8	59,1	45 200 d							11,0
12,0	69,3	58,8	44 900 c							12,0
13,0	66,8	58,4	43 800 c							13,0
14,0	64,2	57,9	42 400 c							14,0
14,3	63,4	57,8	42 000 c	70,8	58,7	46 600 c				14,3
15,0	61,5	57,4	41 100 b	69,1	58,5	45 700 c				15,0
16,0	58,8	56,8	39 900 b	66,5	58,1	44 300 c				16,0
17,0	56,0	56,2	38 800 b	63,9	57,6	43 000 b				17,0
17,4	54,9	55,9	38 400 b	62,9	57,4	42 500 b	67,4	57,9	44 800 c	17,4
18,0	53,2	55,5	37 700 b	61,3	57,1	41 800 b	65,8	57,6	44 100 b	18,0
19,0	50,2	54,7	36 800 b	58,6	56,5	40 600 b	63,2	57,2	41 900 b	19,0
20,0	47,0	53,8	35 600	55,8	55,9	39 400	60,6	56,6	39 300 b	20,0
21,9	40,6	51,8	31 800	50,2	54,4	36 200	55,3	55,4	35 200 b	21,9
22,0	40,2	51,7	31 600	49,9	54,3	36 000	55,0	55,4	34 900	22,0
24,0	32,3	49,0	28 200	43,4	52,5	32 300	49,1	53,8	31 400	24,0
26,0	21,9	45,1	25 100	36,1	50,0	29 200	42,5	51,9	28 400	26,0
26,8	13,1	41,4	21 700	32,5	48,7	28 200	39,5	50,9	27 400	26,8
27,7	2,7	37,1	17 700	28,2	47,2	26 900	36,0	49,7	26 200	27,7
28,0				27,1	46,8	26 600	35,0	49,4	25 900	28,0
30,0				13,5	41,4	22 000	25,7	46,0	23 800	30,0
30,5				7,2	38,8	20 500	22,0	44,5	23 300	30,5
31,1							17,3	42,6	22 700	31,1
32,0							10,5	39,8	21 900	32,0
32,3							5,1	37,6	20 600	32,3
34,0										34,0
35,1										35,1
35,4										35,4
36,0										36,0
37,8										37,8
38,0										38,0
40,0										40,0
40,5										40,5
42,0										42,0
43,0										43,0

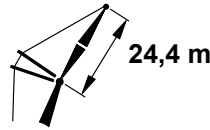
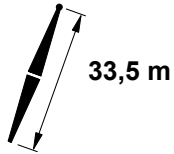


# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



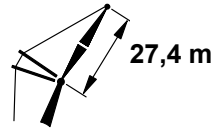
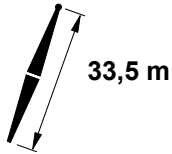
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
9,4													9,4
10,0													10,0
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
14,3													14,3
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
17,4													17,4
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,9	63,0	56,4	33 200 b										21,9
22,0	62,8	56,4	33 100 b										22,0
24,0	57,4	55,2	29 800										24,0
26,0	51,6	53,8	26 900										26,0
26,8	49,1	53,1	26 000	57,3	54,3	24 500							26,8
27,7	46,2	52,3	24 900	54,6	53,6	23 500							27,7
28,0	45,4	52,1	24 600	53,9	53,5	23 300							28,0
30,0	38,3	49,8	22 600	47,8	51,8	21 400							30,0
30,5	36,3	49,1	22 100	46,2	51,4	21 000							30,5
31,1	33,7	48,2	21 600	44,1	50,7	20 400	52,7	52,0	19 300				31,1
32,0	29,9	46,9	20 800	41,1	49,8	19 700	50,0	51,3	18 600				32,0
32,3	28,1	46,2	20 500	39,9	49,4	19 500	49,0	51,0	18 400				32,3
34,0	18,4	42,4	19 200	33,4	47,2	18 200	43,5	49,4	17 200				34,0
35,1	7,3	37,8	18 500	28,2	45,2	17 600	39,6	48,1	16 600				35,1
35,4				26,4	44,6	17 300	38,4	47,7	16 400	47,5	49,2	15 400	35,4
36,0				23,5	43,5	16 900	36,2	47,0	16 000	45,4	48,6	15 100	36,0
37,8				7,8	37,1	15 900	28,1	44,1	15 000	39,1	46,5	14 200	37,8
38,0							27,2	43,7	14 900	38,4	46,3	14 100	38,0
40,0							13,8	38,4	13 900	30,0	43,4	13 200	40,0
40,5							6,6	35,4	13 600	26,9	42,2	12 900	40,5
42,0										18,5	38,9	12 300	42,0
43,0										8,8	34,9	11 900	43,0

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



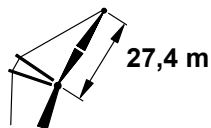
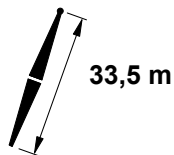
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,1	75,9	62,6	41 100 d							10,1
11,0	73,9	62,3	40 900 d							11,0
12,0	71,7	62,0	40 500 c							12,0
13,0	69,5	61,7	39 400 c							13,0
14,0	67,2	61,3	38 200 c							14,0
15,0	64,9	60,8	37 000 b							15,0
15,2	64,5	60,7	36 800 b	71,0	61,6	40 700 c				15,2
16,0	62,6	60,3	36 000 b	69,3	61,3	39 800 c				16,0
17,0	60,2	59,8	34 900 b	67,0	60,9	38 700 b				17,0
18,0	57,8	59,2	34 000 b	64,7	60,5	37 600 b				18,0
18,3	57,0	59,0	33 700 b	64,0	60,3	37 300 b	68,0	60,8	39 100 b	18,3
19,0	55,3	58,5	33 100 b	62,4	60,0	36 500 b	66,4	60,5	38 400 b	19,0
20,0	52,7	57,8	32 200	60,0	59,5	35 500	64,1	60,1	37 400 b	20,0
22,0	47,3	56,1	30 600	55,1	58,2	33 700	59,4	59,0	34 800	22,0
23,5	42,8	54,6	28 800	51,1	57,0	32 400	55,6	58,0	32 200	23,5
24,0	41,3	54,1	28 100	49,8	56,6	31 900	54,4	57,7	31 300	24,0
26,0	34,5	51,5	25 300	44,1	54,8	29 200	49,1	56,1	28 300	26,0
28,0	26,2	48,1	22 900	37,7	52,5	26 600	43,3	54,2	25 900	28,0
28,3	24,3	47,2	22 400	36,6	52,0	26 200	42,3	53,8	25 500	28,3
30,0	14,0	42,6	19 000	30,2	49,5	24 000	36,8	51,8	23 700	30,0
30,8	2,5	37,2	15 800	26,4	47,8	23 100	33,8	50,6	23 000	30,8
32,0				20,4	45,3	21 800	29,1	48,7	21 900	32,0
32,9				12,4	41,5	19 800	24,4	46,7	21 200	32,9
33,5				6,8	39,0	18 400	21,2	45,3	20 600	33,5
34,0							18,7	44,2	20 300	34,0
35,4							4,8	37,7	18 500	35,4
36,0										36,0
37,5										37,5
38,0										38,0
38,1										38,1
40,0										40,0
40,8										40,8
42,0										42,0
43,6										43,6
44,0										44,0
46,0										46,0

# MLC250 S-2

ASME B30.5



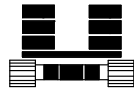
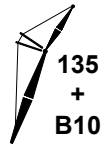
83 730 kg  
+  
19 960 kg



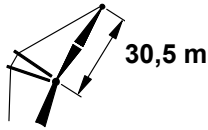
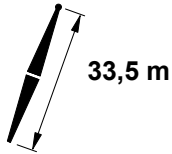
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,1													10,1
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
15,2													15,2
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
18,3													18,3
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
23,5	62,6	59,1	30 500 b										23,5
24,0	61,4	58,8	29 600										24,0
26,0	56,5	57,6	26 800										26,0
28,0	51,3	56,1	24 500										28,0
28,3	50,5	55,9	24 200	57,6	56,9	22 800							28,3
30,0	45,8	54,4	22 500	53,4	55,8	21 300							30,0
30,8	43,4	53,5	21 800	51,3	55,1	20 600							30,8
32,0	39,6	52,2	20 700	48,0	54,1	19 600							32,0
32,9	36,4	51,0	20 100	45,3	53,2	19 000	52,8	54,4	17 800				32,9
33,5	34,2	50,1	19 600	43,4	52,6	18 500	51,1	53,9	17 400				33,5
34,0	32,5	49,4	19 200	42,1	52,1	18 200	49,9	53,6	17 100				34,0
35,4	26,4	46,9	18 300	37,5	50,4	17 300	46,0	52,3	16 300				35,4
36,0	23,6	45,7	17 900	35,4	49,7	16 900	44,1	51,7	15 900				36,0
37,5	12,2	40,5	16 900	29,4	47,2	16 000	39,4	50,0	15 100	47,3	51,3	14 200	37,5
38,0	8,4	38,7	16 600	27,4	46,4	15 800	37,8	49,4	14 900	45,8	50,9	14 000	38,0
38,1	6,9	38,0	16 600	26,8	46,1	15 700	37,4	49,2	14 800	45,5	50,8	13 900	38,1
40,0				16,0	41,3	14 700	30,3	46,4	13 900	39,7	48,7	13 100	40,0
40,8				7,3	37,3	14 300	26,2	44,7	13 500	36,7	47,5	12 700	40,8
42,0							20,6	42,2	13 000	32,6	46,0	12 300	42,0
43,6							6,2	35,6	12 300	25,5	43,0	11 700	43,6
44,0										23,7	42,2	11 500	44,0
46,0										8,7	35,3	10 800	46,0

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



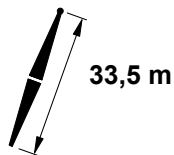
	88°			83°			80°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	
11,0	75,6	65,5	37 200 d							11,0
12,0	73,6	65,2	36 900 c							12,0
13,0	71,6	64,9	35 900 c							13,0
14,0	69,6	64,5	34 800 c							14,0
15,0	67,6	64,2	33 700 b							15,0
16,0	65,5	63,7	32 700 b							16,0
16,5	64,5	63,5	32 200 b	70,5	64,4	35 700 b				16,5
17,0	63,5	63,2	31 700 b	69,4	64,2	35 100 b				17,0
18,0	61,3	62,7	30 800 b	67,4	63,8	34 100 b				18,0
19,0	59,2	62,2	29 900 b	65,4	63,4	33 100 b				19,0
19,5	58,1	61,8	29 500 b	64,3	63,2	32 600 b	67,9	63,6	34 300 b	19,5
20,0	57,0	61,5	29 100	63,3	62,9	32 200	66,9	63,4	33 800 b	20,0
22,0	52,3	60,1	27 500	59,0	61,8	30 400	62,7	62,5	32 000	22,0
24,0	47,4	58,4	26 100	54,5	60,5	28 700	58,4	61,4	30 300	24,0
24,7	45,6	57,7	25 600	52,8	59,9	28 200	56,8	60,9	29 600	24,7
26,0	42,1	56,4	24 800	49,7	58,9	27 200	53,9	60,0	28 200	26,0
28,0	36,1	53,9	23 000	44,6	57,1	25 900	49,0	58,4	25 700	28,0
29,9	29,5	51,0	21 100	39,2	55,0	24 100	44,1	56,6	23 700	29,9
30,0	29,1	50,8	21 000	38,9	54,8	24 100	43,9	56,5	23 600	30,0
32,0	20,1	46,5	19 100	32,5	52,1	21 900	38,1	54,2	21 800	32,0
33,8	2,4	37,3	14 000	25,3	48,7	20 200	32,1	51,6	20 300	33,8
34,0				24,6	48,4	20 000	31,5	51,3	20 200	34,0
34,7				20,5	46,3	19 100	28,7	50,0	19 700	34,7
36,0				12,9	42,5	17 300	23,4	47,5	18 800	36,0
36,6				6,5	39,1	16 300	19,6	45,6	18 400	36,6
38,0							10,4	40,9	17 500	38,0
38,4							4,6	37,8	16 500	38,4
39,3										39,3
40,0										40,0
41,2										41,2
42,0										42,0
43,9										43,9
44,0										44,0
46,0										46,0
46,6										46,6
48,0										48,0
49,1										49,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



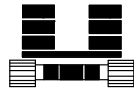
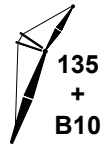
83 730 kg  
+  
19 960 kg



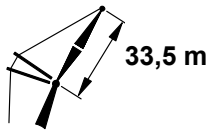
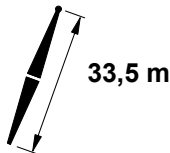
	75°			70°			65°			60°			
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
16,5													16,5
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,5													19,5
20,0													20,0
22,0													22,0
24,0													24,0
24,7	63,0	61,9	28 400										24,7
26,0	60,2	61,2	26 700										26,0
28,0	55,8	59,9	24 400										28,0
29,9	51,3	58,5	22 400	57,8	59,6	21 200							29,9
30,0	51,1	58,4	22 300	57,5	59,5	21 100							30,0
32,0	46,1	56,7	20 600	53,0	58,1	19 400							32,0
33,8	41,1	54,7	19 200	48,5	56,6	18 100							33,8
34,0	40,6	54,5	19 100	48,1	56,4	18 000							34,0
34,7	38,5	53,6	18 600	46,2	55,8	17 600	52,8	56,9	16 500				34,7
36,0	34,4	51,9	17 800	42,8	54,5	16 800	49,8	55,9	15 800				36,0
36,6	32,3	51,0	17 400	41,1	53,8	16 400	48,3	55,3	15 500				36,6
38,0	27,1	48,6	16 600	36,9	52,1	15 600	44,6	54,0	14 700				38,0
38,4	25,1	47,6	16 400	35,6	51,5	15 400	43,5	53,6	14 500				38,4
39,3	20,6	45,4	15 900	32,5	50,1	15 000	41,0	52,6	14 100	47,9	53,8	13 200	39,3
40,0	17,1	43,7	15 500	30,1	49,1	14 600	39,0	51,8	13 800	46,1	53,2	12 900	40,0
41,2	6,5	38,2	14 900	25,1	46,7	14 100	35,3	50,2	13 300	43,0	51,9	12 500	41,2
42,0				21,5	44,9	13 700	32,6	49,0	12 900	40,7	51,1	12 100	42,0
43,9				7,0	37,5	12 900	25,2	45,5	12 200	34,8	48,6	11 400	43,9
44,0							24,7	45,3	12 100	34,5	48,5	11 400	44,0
46,0							13,1	39,5	11 400	27,2	45,1	10 700	46,0
46,6							5,9	35,7	11 100	24,0	43,6	10 500	46,6
48,0										17,2	40,2	10 100	48,0
49,1										7,9	35,4	9 700	49,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



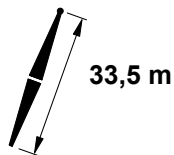
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,6	75,8	68,5	34 200 c							11,6
12,0	75,1	68,4	34 100 c							12,0
13,0	73,3	68,1	33 400 c							13,0
14,0	71,5	67,8	32 500 c							14,0
15,0	69,7	67,4	31 700 b							15,0
16,0	67,9	67,0	30 800 b							16,0
17,0	66,0	66,6	30 100 b							17,0
17,4	65,3	66,4	29 700 b	70,7	67,3	32 400 b				17,4
18,0	64,1	66,2	29 300 b	69,6	67,1	31 900 b				18,0
19,0	62,2	65,6	28 600 b	67,7	66,7	31 200 b				19,0
20,0	60,3	65,1	27 900	65,9	66,3	30 500				20,0
20,7	58,9	64,7	27 400	64,5	65,9	30 000	67,7	66,4	31 100	20,7
22,0	56,3	63,9	26 500	62,1	65,3	29 000	65,4	65,9	30 300	22,0
24,0	52,0	62,4	25 100	58,1	64,2	27 600	61,5	64,9	28 900	24,0
26,0	47,6	60,7	23 900	54,0	62,8	26 200	57,6	63,7	27 500	26,0
26,2	47,1	60,5	23 800	53,6	62,7	26 000	57,2	63,6	27 300	26,2
28,0	42,7	58,7	22 800	49,6	61,2	24 900	53,4	62,3	25 700	28,0
30,0	37,4	56,4	21 200	45,0	59,4	23 700	49,0	60,7	23 600	30,0
31,4	33,2	54,3	19 900	41,4	57,9	22 600	45,8	59,4	22 300	31,4
32,0	31,4	53,4	19 300	39,9	57,2	22 200	44,3	58,8	21 800	32,0
34,0	24,0	49,6	17 600	34,3	54,6	20 200	39,2	56,6	20 200	34,0
36,0	13,4	43,7	14 600	27,6	51,2	18 400	33,4	53,9	18 800	36,0
36,6	5,8	39,3	12 700	25,0	49,8	18 000	31,4	52,8	18 400	36,6
36,9	2,3	37,3	11 800	23,8	49,2	17 800	30,4	52,3	18 300	36,9
38,0				19,0	46,6	16 900	26,6	50,4	17 600	38,0
39,6				6,2	39,3	13 900	19,2	46,4	16 600	39,6
40,0							17,5	45,5	16 300	40,0
41,5							4,4	37,9	14 100	41,5
41,5										41,5
42,0										42,0
44,0										44,0
44,2										44,2
46,0										46,0
46,9										46,9
48,0										48,0
49,7										49,7
50,0										50,0
52,0										52,0
52,1										52,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



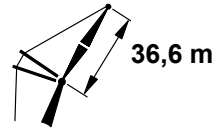
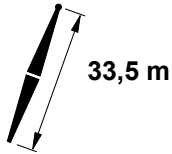
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,6													11,6
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
17,4													17,4
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,7													20,7
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
26,2	62,8	64,5	26 400										26,2
28,0	59,3	63,5	24 300										28,0
30,0	55,2	62,2	22 300										30,0
31,4	52,2	61,2	21 100	58,0	62,2	19 900							31,4
32,0	50,9	60,7	20 600	56,8	61,8	19 400							32,0
34,0	46,4	59,0	19 100	52,6	60,4	18 000							34,0
36,0	41,4	56,9	17 800	48,2	58,7	16 800							36,0
36,6	39,8	56,1	17 400	46,7	58,2	16 400	52,8	59,3	15 400				36,6
36,9	39,0	55,8	17 300	46,1	57,9	16 300	52,2	59,1	15 300				36,9
38,0	36,0	54,4	16 600	43,4	56,8	15 600	49,7	58,2	14 700				38,0
39,6	30,8	51,9	15 700	39,1	54,9	14 800	45,9	56,7	13 900				39,6
40,0	29,7	51,3	15 500	38,2	54,5	14 600	45,1	56,3	13 800				40,0
41,5	23,9	48,3	14 800	33,9	52,4	14 000	41,4	54,7	13 100				41,5
41,5	23,7	48,2	14 800	33,7	52,4	14 000	41,3	54,7	13 100	47,7	56,0	12 300	41,5
42,0	21,8	47,1	14 600	32,2	51,6	13 700	40,0	54,1	12 900	46,4	55,5	12 100	42,0
44,0	8,8	39,8	13 700	25,1	48,0	12 900	34,3	51,5	12 100	41,5	53,4	11 400	44,0
44,2	6,2	38,3	13 600	24,1	47,4	12 800	33,7	51,2	12 100	40,9	53,1	11 300	44,2
46,0				15,1	42,5	12 200	27,7	48,2	11 400	36,0	50,9	10 700	46,0
46,9				6,6	37,6	11 800	23,6	46,0	11 100	33,0	49,4	10 400	46,9
48,0							19,1	43,6	10 800	29,7	47,8	10 100	48,0
49,7							5,6	35,9	10 200	23,1	44,3	9 600	49,7
50,0										21,9	43,7	9 500	50,0
52,0										9,0	36,4	9 000	52,0
52,1										7,5	35,6	9 000	52,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,5	75,6	71,4	25 200 c							12,5
13,0	74,8	71,3	25 000 c							13,0
14,0	73,1	71,0	24 600 b							14,0
15,0	71,5	70,7	24 200 b							15,0
16,0	69,8	70,3	23 900 b							16,0
17,0	68,1	69,9	23 600							17,0
18,0	66,4	69,5	23 200							18,0
18,3	65,9	69,4	23 100	70,9	70,2	24 500				18,3
19,0	64,7	69,1	22 900	69,7	70,0	24 300				19,0
20,0	63,0	68,6	22 600	68,0	69,6	24 000				20,0
21,9	59,6	67,5	22 000	64,7	68,8	23 500	67,6	69,2	23 900	21,9
22,0	59,4	67,5	22 000	64,6	68,7	23 500	67,5	69,2	23 900	22,0
24,0	55,7	66,2	21 400	61,0	67,7	23 000	64,1	68,3	23 500	24,0
26,0	51,8	64,7	20 400	57,4	66,5	22 300	60,6	67,2	23 100	26,0
27,7	48,3	63,3	19 500	54,2	65,3	21 300	57,4	66,2	22 400	27,7
28,0	47,7	63,0	19 400	53,6	65,1	21 200	56,9	66,0	22 200	28,0
30,0	43,3	61,1	18 400	49,6	63,5	20 100	53,1	64,6	21 100	30,0
32,0	38,5	58,8	17 600	45,3	61,7	19 100	49,0	63,0	20 000	32,0
33,2	35,3	57,1	17 100	42,6	60,4	18 600	46,5	61,9	19 500	33,2
34,0	33,2	56,0	16 800	40,7	59,6	18 200	44,7	61,1	19 100	34,0
36,0	26,9	52,5	15 800	35,7	57,0	17 400	40,1	59,0	18 200	36,0
38,0	18,8	47,8	14 600	29,9	53,9	16 700	35,0	56,3	17 400	38,0
38,4	15,4	45,6	13 700	28,5	53,1	16 500	33,8	55,7	17 200	38,4
39,9	2,2	37,4	10 600	23,1	50,0	15 800	29,2	53,3	16 400	39,9
40,0				22,8	49,9	15 700	29,0	53,1	16 300	40,0
42,0				12,5	43,6	13 600	21,7	48,9	15 300	42,0
42,7				5,9	39,5	12 500	17,9	46,6	14 900	42,7
43,6							12,6	43,4	14 300	43,6
44,0							10,4	42,0	14 000	44,0
44,5							4,2	38,1	12 700	44,5
46,0										46,0
47,2										47,2
48,0										48,0
50,0										50,0
50,0										50,0
52,0										52,0
52,7										52,7
54,0										54,0
55,2										55,2

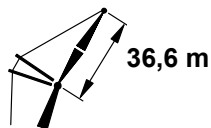
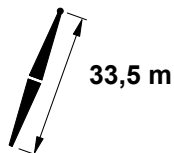


# MLC250 S-2

ASME B30.5



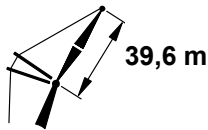
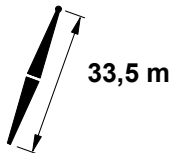
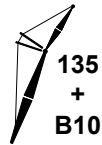
83 730 kg  
+  
19 960 kg



	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,5													12,5
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
18,3													18,3
19,0													19,0
20,0													20,0
21,9													21,9
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
27,7	62,5	67,2	22 900										27,7
28,0	62,1	67,0	22 900										28,0
30,0	58,5	65,9	22 100										30,0
32,0	54,7	64,6	20 400										32,0
33,2	52,3	63,6	19 500	57,6	64,7	18 400							33,2
34,0	50,8	63,0	19 000	56,2	64,1	17 800							34,0
36,0	46,6	61,3	17 600	52,3	62,7	16 600							36,0
38,0	42,1	59,2	16 500	48,2	61,0	15 500							38,0
38,4	41,1	58,7	16 200	47,4	60,7	15 300	52,9	61,7	14 300				38,4
39,9	37,4	56,9	15 500	44,0	59,2	14 500	49,8	60,5	13 600				39,9
40,0	37,2	56,8	15 400	43,9	59,1	14 500	49,6	60,5	13 600				40,0
42,0	31,7	53,9	14 500	39,2	56,9	13 600	45,4	58,6	12 800				42,0
42,7	29,4	52,6	14 200	37,4	55,9	13 300	43,9	57,9	12 500				42,7
43,6	26,4	50,9	13 800	34,9	54,7	13 000	41,7	56,9	12 100	47,5	58,2	11 300	43,6
44,0	25,0	50,2	13 600	33,9	54,2	12 800	40,8	56,5	12 000	46,6	57,8	11 200	44,0
44,5	22,8	48,9	13 400	32,4	53,3	12 600	39,5	55,9	11 800	45,5	57,3	11 000	44,5
46,0	16,1	44,9	12 800	27,8	50,8	12 100	35,7	54,0	11 300	42,1	55,7	10 600	46,0
47,2	5,9	38,5	12 300	23,0	48,0	11 600	32,2	52,0	10 900	39,1	54,2	10 200	47,2
48,0				20,0	46,3	11 400	30,0	50,9	10 700	37,2	53,3	10 000	48,0
50,0				6,4	37,8	10 700	23,0	46,9	10 100	31,7	50,4	9 400	50,0
50,0							22,9	46,8	10 100	31,7	50,4	9 400	50,0
52,0							12,7	40,6	9 500	25,1	46,7	8 900	52,0
52,7							5,4	36,0	9 300	21,9	44,8	8 700	52,7
54,0										16,2	41,4	8 400	54,0
55,2										7,2	35,8	8 100	55,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



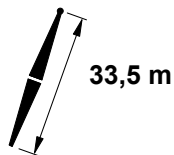
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,1	75,8	74,4	23 500 b							13,1
14,0	74,5	74,2	23 200 b							14,0
15,0	72,9	73,9	22 900 b							15,0
16,0	71,4	73,5	22 600 b							16,0
17,0	69,9	73,2	22 300							17,0
18,0	68,3	72,8	22 000							18,0
19,0	66,8	72,4	21 700							19,0
19,2	66,5	72,3	21 600	71,0	73,1	22 800				19,2
20,0	65,2	71,9	21 400	69,8	72,9	22 600				20,0
22,0	62,0	71,0	20 800	66,6	72,1	22 100				22,0
22,9	60,5	70,4	20 400	65,2	71,6	21 900	68,0	72,1	22 200	22,9
24,0	58,6	69,8	19 900	63,5	71,1	21 600	66,2	71,7	22 000	24,0
26,0	55,2	68,5	18 800	60,2	70,1	20 600	63,0	70,7	21 500	26,0
28,0	51,6	67,0	17 900	56,8	68,8	19 600	59,7	69,6	20 500	28,0
29,0	49,7	66,2	17 400	55,0	68,1	19 100	58,0	69,0	20 000	29,0
30,0	47,8	65,3	17 000	53,2	67,4	18 600	56,3	68,4	19 500	30,0
32,0	43,8	63,4	16 200	49,5	65,8	17 600	52,8	66,9	18 500	32,0
34,0	39,4	61,1	15 400	45,6	64,0	16 800	49,0	65,3	17 600	34,0
34,7	37,7	60,2	15 100	44,1	63,3	16 500	47,6	64,7	17 300	34,7
36,0	34,6	58,5	14 700	41,4	61,9	16 000	45,1	63,5	16 700	36,0
38,0	29,1	55,3	14 000	36,8	59,5	15 200	40,8	61,3	15 900	38,0
40,0	22,5	51,1	13 300	31,7	56,5	14 500	36,2	58,8	15 200	40,0
40,2	21,5	50,5	13 100	31,1	56,1	14 500	35,7	58,5	15 100	40,2
42,0	12,9	44,8	11 500	25,7	52,9	13 900	31,0	55,8	14 500	42,0
43,0	2,1	37,4	9 500	21,9	50,4	13 700	27,9	53,9	14 200	43,0
44,0				17,9	47,9	13 400	24,8	52,0	13 900	44,0
45,4				7,9	41,1	11 600	19,0	48,3	13 500	45,4
45,7				5,7	39,6	11 200	17,7	47,4	13 400	45,7
46,0							16,6	46,7	13 300	46,0
47,6							4,0	38,2	11 400	47,6
48,0										48,0
50,0										50,0
50,3										50,3
52,0										52,0
53,0										53,0
54,0										54,0
55,8										55,8
56,0										56,0
58,0										58,0
58,2										58,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



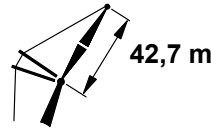
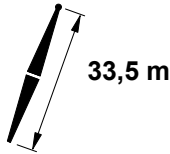
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,1													13,1
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,2													19,2
20,0													20,0
22,0													22,0
22,9													22,9
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
29,0	62,8	70,0	21 200										29,0
30,0	61,1	69,4	20 700										30,0
32,0	57,8	68,2	19 800										32,0
34,0	54,3	66,9	18 800										34,0
34,7	53,0	66,3	18 300	57,8	67,3	17 200							34,7
36,0	50,6	65,3	17 500	55,6	66,5	16 500							36,0
38,0	46,8	63,6	16 400	52,1	65,0	15 400							38,0
40,0	42,7	61,6	15 300	48,3	63,3	14 400							40,0
40,2	42,2	61,3	15 200	47,9	63,1	14 300	52,9	64,2	13 400				40,2
42,0	38,2	59,2	14 400	44,3	61,4	13 500	49,6	62,8	12 600				42,0
43,0	35,8	57,8	14 000	42,2	60,3	13 100	47,7	61,9	12 300				43,0
44,0	33,3	56,4	13 500	40,0	59,2	12 700	45,7	60,9	11 900				44,0
45,4	29,2	54,0	13 000	36,7	57,4	12 200	42,7	59,5	11 400	48,0	60,6	10 600	45,4
45,7	28,3	53,5	12 900	35,9	57,0	12 100	42,1	59,1	11 300	47,3	60,3	10 500	45,7
46,0	27,5	53,0	12 800	35,2	56,6	12 000	41,5	58,8	11 200	46,8	60,1	10 400	46,0
47,6	22,0	49,5	12 200	31,1	54,2	11 500	37,9	56,9	10 700	43,6	58,5	10 000	47,6
48,0	20,4	48,5	12 000	29,9	53,5	11 300	36,9	56,4	10 600	42,7	58,1	9 900	48,0
50,0	9,0	40,9	11 400	23,4	49,5	10 700	31,8	53,5	10 000	38,2	55,7	9 300	50,0
50,3	5,7	38,6	11 300	22,1	48,7	10 600	30,9	52,9	9 900	37,5	55,3	9 200	50,3
52,0				14,5	43,7	10 100	25,8	49,8	9 400	33,3	52,9	8 800	52,0
53,0				6,1	38,0	9 800	21,7	47,2	9 200	30,3	51,2	8 600	53,0
54,0							18,0	44,8	8 900	27,6	49,5	8 300	54,0
55,8							5,2	36,2	8 500	21,3	45,5	7 900	55,8
56,0										20,5	45,1	7 900	56,0
58,0										9,2	37,5	7 500	58,0
58,2										6,9	36,0	7 400	58,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



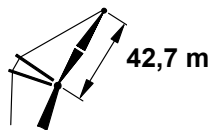
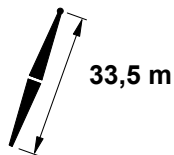
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,7	76,0	77,4	21 900 b							13,7
14,0	75,6	77,3	21 800 b							14,0
15,0	74,2	77,0	21 500 b							15,0
16,0	72,8	76,7	21 200 b							16,0
17,0	71,4	76,4	20 900							17,0
18,0	70,0	76,1	20 700							18,0
19,0	68,5	75,7	20 400							19,0
20,0	67,1	75,3	20 100							20,0
20,4	66,5	75,1	19 900	70,7	76,0	21 000				20,4
22,0	64,1	74,4	19 200	68,4	75,4	20 700				22,0
24,0	61,1	73,3	18 200	65,5	74,5	19 900				24,0
24,1	60,9	73,3	18 100	65,3	74,5	19 800	67,9	74,9	20 500	24,1
26,0	58,0	72,2	17 200	62,5	73,5	18 800	65,1	74,1	19 700	26,0
28,0	54,8	70,8	16 300	59,4	72,4	17 900	62,1	73,1	18 700	28,0
30,0	51,4	69,3	15 400	56,2	71,2	16 900	59,0	72,0	17 700	30,0
30,5	50,5	68,9	15 200	55,4	70,8	16 700	58,2	71,7	17 500	30,5
32,0	47,9	67,6	14 500	53,0	69,7	16 000	55,8	70,7	16 800	32,0
34,0	44,1	65,7	13 800	49,5	68,1	15 100	52,5	69,2	15 900	34,0
36,0	40,1	63,5	13 100	45,9	66,3	14 300	49,0	67,6	15 100	36,0
36,3	39,5	63,1	13 000	45,3	66,0	14 200	48,5	67,3	15 000	36,3
38,0	35,8	60,9	12 400	42,0	64,2	13 600	45,4	65,8	14 300	38,0
40,0	30,9	57,9	11 800	37,8	61,9	12 900	41,5	63,6	13 500	40,0
42,0	25,2	54,1	11 200	33,2	59,1	12 200	37,2	61,2	12 800	42,0
42,1	24,8	53,9	11 200	32,9	58,9	12 200	37,0	61,1	12 800	42,1
44,0	17,8	49,1	10 800	27,9	55,7	11 600	32,5	58,3	12 200	44,0
46,0	2,8	38,1	8 500	21,5	51,3	11 100	27,1	54,9	11 600	46,0
47,5				14,5	46,4	10 600	22,1	51,4	11 200	47,5
48,0				12,2	44,7	10 400	20,5	50,3	11 100	48,0
48,8				5,5	39,8	10 000	16,6	47,5	11 000	48,8
50,0							10,3	43,1	10 800	50,0
50,6							3,9	38,3	10 200	50,6
52,0										52,0
53,3										53,3
54,0										54,0
56,0										56,0
56,1										56,1
58,0										58,0
58,8										58,8
60,0										60,0
61,3										61,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



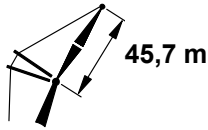
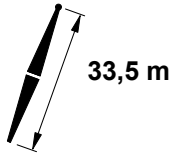
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,7													13,7
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,4													20,4
22,0													22,0
24,0													24,0
24,1													24,1
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
30,5	62,6	72,6	18 600										30,5
32,0	60,3	71,8	18 000										32,0
34,0	57,2	70,6	17 100										34,0
36,0	53,9	69,2	16 300										36,0
36,3	53,4	68,9	16 200	58,0	69,9	16 200							36,3
38,0	50,5	67,6	15 400	55,2	68,8	15 200							38,0
40,0	46,9	65,9	14 600	51,8	67,3	14 200							40,0
42,0	43,1	63,9	13 900	48,3	65,6	13 400							42,0
42,1	42,9	63,8	13 900	48,2	65,5	13 300	52,9	66,6	12 400				42,1
44,0	39,1	61,6	13 200	44,6	63,7	12 600	49,6	65,1	11 700				44,0
46,0	34,6	58,9	12 500	40,7	61,6	11 800	45,9	63,2	11 000				46,0
47,5	30,8	56,5	12 100	37,4	59,7	11 300	43,0	61,7	10 600	47,8	62,8	9 800	47,5
48,0	29,5	55,7	11 900	36,4	59,1	11 200	42,1	61,2	10 400	47,0	62,4	9 700	48,0
48,8	27,2	54,2	11 700	34,5	57,9	10 900	40,4	60,2	10 200	45,5	61,6	9 500	48,8
50,0	23,5	51,7	11 300	31,6	56,1	10 500	37,9	58,8	9 800	43,2	60,4	9 100	50,0
50,6	21,1	50,0	11 100	29,9	55,0	10 400	36,5	57,9	9 700	41,9	59,7	9 000	50,6
52,0	15,4	46,0	10 700	26,0	52,5	10 000	33,3	56,0	9 300	39,1	58,1	8 600	52,0
53,3	5,5	38,8	10 300	21,2	49,2	9 600	29,7	53,7	9 000	36,1	56,3	8 300	53,3
54,0				18,9	47,6	9 500	28,0	52,6	8 800	34,6	55,4	8 200	54,0
56,0				6,9	38,9	8 900	21,6	48,3	8 300	29,6	52,2	7 700	56,0
56,1				5,9	38,1	8 900	21,2	48,0	8 300	29,3	52,1	7 700	56,1
58,0							12,3	41,7	7 900	23,5	48,2	7 300	58,0
58,8							5,0	36,3	7 700	20,2	45,9	7 200	58,8
60,0										15,5	42,6	6 900	60,0
61,3										6,7	36,1	6 700	61,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



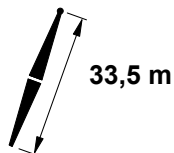
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,6	75,8	80,3	20 200							14,6
15,0	75,3	80,2	20 100							15,0
16,0	74,0	79,9	19 900							16,0
17,0	72,7	79,6	19 600							17,0
18,0	71,4	79,3	19 400							18,0
19,0	70,0	78,9	19 100							19,0
20,0	68,7	78,6	18 700							20,0
21,3	66,9	78,0	18 100	70,8	78,9	19 400				21,3
22,0	66,0	77,7	17 700	69,9	78,6	19 200				22,0
24,0	63,2	76,8	16 800	67,2	77,8	18 300				24,0
25,3	61,3	76,1	16 100	65,4	77,3	17 700	67,8	77,7	18 400	25,3
26,0	60,3	75,7	15 800	64,5	76,9	17 300	66,8	77,4	18 100	26,0
28,0	57,4	74,5	14 900	61,7	75,9	16 400	64,1	76,5	17 200	28,0
30,0	54,4	73,1	14 100	58,8	74,8	15 500	61,3	75,5	16 300	30,0
31,7	51,7	71,9	13 400	56,2	73,7	14 700	58,8	74,5	15 500	31,7
32,0	51,2	71,6	13 300	55,8	73,5	14 600	58,4	74,3	15 400	32,0
34,0	48,0	69,9	12 500	52,7	72,1	13 800	55,4	73,0	14 500	34,0
36,0	44,5	68,0	11 800	49,5	70,4	13 000	52,3	71,6	13 700	36,0
38,0	40,8	65,8	11 100	46,1	68,6	12 200	49,0	69,9	13 000	38,0
38,1	40,6	65,7	11 100	45,9	68,5	12 200	48,8	69,8	12 900	38,1
40,0	36,8	63,4	10 500	42,5	66,6	11 600	45,6	68,1	12 200	40,0
42,0	32,4	60,4	9 900	38,6	64,2	10 900	42,0	66,0	11 500	42,0
43,9	27,6	57,1	9 400	34,6	61,7	10 300	38,3	63,7	10 900	43,9
44,0	27,3	57,0	9 400	34,4	61,5	10 300	38,1	63,6	10 900	44,0
46,0	21,2	52,5	8 900	29,7	58,4	9 700	33,8	60,8	10 300	46,0
48,0	12,6	45,9	8 600	24,2	54,4	9 200	29,0	57,6	9 700	48,0
49,1	2,0	37,5	7 600	20,4	51,6	9 000	26,0	55,4	9 500	49,1
49,7				18,1	49,9	8 900	24,2	54,1	9 300	49,7
50,0				17,1	49,1	8 800	23,3	53,5	9 200	50,0
51,8				5,3	39,9	8 600	16,5	48,4	8 800	51,8
52,0							15,9	47,9	8 800	52,0
53,6							3,7	38,4	8 600	53,6
54,0										54,0
56,0										56,0
56,4										56,4
58,0										58,0
59,1										59,1
60,0										60,0
61,9										61,9
62,0										62,0
64,0										64,0
64,3										64,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



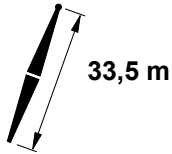
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	
14,6													14,6
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,3													21,3
22,0													22,0
24,0													24,0
25,3													25,3
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
31,7	62,9	75,4	16 500										31,7
32,0	62,5	75,2	16 400										32,0
34,0	59,6	74,1	15 600										34,0
36,0	56,6	72,9	14 800										36,0
38,0	53,6	71,5	14 100										38,0
38,1	53,4	71,4	14 000	57,7	72,4	14 800							38,1
40,0	50,4	69,9	13 300	54,8	71,1	14 100							40,0
42,0	47,1	68,2	12 500	51,7	69,6	13 300							42,0
43,9	43,7	66,3	11 900	48,5	68,0	12 600	52,9	69,1	11 700				43,9
44,0	43,6	66,2	11 900	48,4	67,9	12 500	52,7	69,0	11 700				44,0
46,0	39,8	64,0	11 200	44,9	66,1	11 800	49,5	67,4	11 000				46,0
48,0	35,7	61,4	10 600	41,3	63,9	11 100	46,1	65,6	10 400				48,0
49,1	33,2	59,7	10 300	39,1	62,6	10 800	44,2	64,5	10 100				49,1
49,7	31,8	58,8	10 100	37,9	61,8	10 600	43,1	63,8	9 900	47,7	65,0	9 200	49,7
50,0	31,1	58,3	10 000	37,3	61,5	10 500	42,5	63,5	9 800	47,1	64,7	9 100	50,0
51,8	26,3	55,0	9 500	33,3	58,9	10 000	39,0	61,4	9 300	43,9	62,9	8 600	51,8
52,0	25,9	54,7	9 500	33,0	58,6	10 000	38,7	61,2	9 300	43,6	62,7	8 600	52,0
53,6	20,5	50,7	9 100	28,9	55,8	9 500	35,2	59,0	8 900	40,5	60,9	8 200	53,6
54,0	19,4	49,9	9 000	28,0	55,2	9 400	34,5	58,5	8 800	39,8	60,5	8 100	54,0
56,0	9,2	42,0	8 700	22,1	51,0	9 000	29,8	55,3	8 300	35,7	57,9	7 700	56,0
56,4	5,3	38,9	8 700	20,5	49,8	8 900	28,7	54,5	8 200	34,8	57,3	7 600	56,4
58,0				14,0	44,8	8 500	24,3	51,4	7 900	31,2	54,9	7 300	58,0
59,1				5,7	38,3	8 200	20,2	48,4	7 700	28,2	52,8	7 100	59,1
60,0							17,2	46,1	7 500	25,9	51,2	6 900	60,0
61,9							4,8	36,4	7 100	19,8	46,7	6 600	61,9
62,0										19,4	46,4	6 600	62,0
64,0										9,3	38,6	6 200	64,0
64,3										6,4	36,3	6 200	64,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
15,2	75,9	83,3	18 700							15,2
16,0	75,0	83,1	18 500							16,0
17,0	73,8	82,8	18 300							17,0
18,0	72,6	82,5	18 100							18,0
19,0	71,3	82,2	17 700							19,0
20,0	70,1	81,8	17 200							20,0
22,0	67,6	81,1	16 200							22,0
22,3	67,2	80,9	16 100	70,9	81,8	17 500				22,3
24,0	65,0	80,2	15 300	68,7	81,1	16 700				24,0
26,0	62,4	79,2	14 400	66,2	80,3	15 800				26,0
26,5	61,7	78,9	14 100	65,5	80,1	15 600	67,7	80,5	16 200	26,5
28,0	59,7	78,1	13 500	63,6	79,4	14 900	65,8	79,9	15 600	28,0
30,0	56,9	76,8	12 700	60,9	78,3	14 000	63,2	78,9	14 700	30,0
32,0	54,1	75,5	11 900	58,2	77,1	13 200	60,5	77,9	13 900	32,0
33,2	52,3	74,5	11 400	56,5	76,3	12 700	58,9	77,1	13 400	33,2
34,0	51,1	73,9	11 100	55,4	75,8	12 400	57,8	76,7	13 100	34,0
36,0	48,0	72,2	10 500	52,5	74,4	11 600	55,0	75,3	12 300	36,0
38,0	44,8	70,3	9 800	49,4	72,7	10 900	52,1	73,9	11 500	38,0
39,6	42,0	68,6	9 300	46,9	71,3	10 300	49,6	72,5	11 000	39,6
40,0	41,3	68,2	9 200	46,3	70,9	10 200	49,0	72,2	10 800	40,0
42,0	37,6	65,8	8 600	42,9	68,9	9 600	45,8	70,4	10 100	42,0
44,0	33,6	63,0	8 100	39,4	66,6	8 900	42,5	68,3	9 500	44,0
45,7	29,7	60,2	7 700	36,1	64,4	8 500	39,4	66,3	9 000	45,7
46,0	29,1	59,7	7 600	35,5	64,0	8 400	38,9	66,0	8 900	46,0
48,0	23,8	55,7	7 100	31,2	61,0	7 900	34,9	63,3	8 400	48,0
50,0	17,1	50,3	6 600	26,3	57,3	7 400	30,6	60,2	7 800	50,0
51,5	7,6	42,4	6 200	21,9	53,8	7 000	26,8	57,4	7 500	51,5
52,0	4,5	39,8	6 100	20,4	52,7	6 900	25,6	56,5	7 400	52,0
52,1	1,9	37,6	6 100	19,9	52,3	6 900	25,2	56,2	7 300	52,1
54,0				12,0	45,8	6 400	19,5	51,7	6 900	54,0
54,9				5,1	40,0	6 200	15,5	48,4	6 600	54,9
56,0							10,3	44,1	6 300	56,0
56,7							3,6	38,5	6 200	56,7
58,0										58,0
59,4										59,4
60,0										60,0
62,0										62,0
62,2										62,2
64,0										64,0
64,9										64,9
66,0										66,0
67,4										67,4

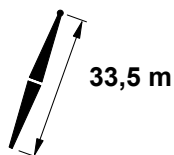


# MLC250 S-2

ASME B30.5



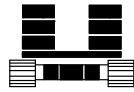
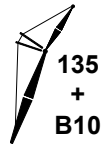
83 730 kg  
+  
19 960 kg



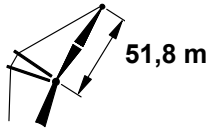
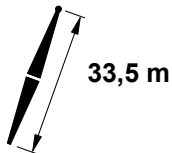
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	
15,2													15,2
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,3													22,3
24,0													24,0
26,0													26,0
26,5													26,5
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
33,2	62,7	78,0	14 400										33,2
34,0	61,7	77,6	14 100										34,0
36,0	59,0	76,5	13 300										36,0
38,0	56,2	75,2	12 600										38,0
39,6	53,9	74,1	12 000	57,8	75,0	12 800							39,6
40,0	53,3	73,8	11 800	57,3	74,8	12 600							40,0
42,0	50,3	72,2	11 100	54,4	73,4	12 000							42,0
44,0	47,2	70,5	10 400	51,5	71,9	11 300							44,0
45,7	44,4	68,8	9 900	48,9	70,5	10 800	52,9	71,5	10 900				45,7
46,0	43,9	68,5	9 800	48,4	70,2	10 700	52,5	71,3	10 800				46,0
48,0	40,4	66,3	9 200	45,2	68,4	10 000	49,5	69,7	10 200				48,0
50,0	36,6	63,8	8 600	41,8	66,3	9 400	46,3	67,9	9 600				50,0
51,5	33,5	61,6	8 200	39,0	64,5	9 000	43,8	66,3	9 200	48,0	67,4	8 600	51,5
52,0	32,5	60,9	8 100	38,1	63,9	8 900	43,0	65,8	9 100	47,2	67,0	8 400	52,0
52,1	32,2	60,7	8 100	37,9	63,7	8 800	42,7	65,7	9 100	47,0	66,9	8 400	52,1
54,0	27,8	57,5	7 600	34,1	61,1	8 300	39,4	63,5	8 600	43,9	65,0	8 000	54,0
54,9	25,4	55,6	7 400	32,2	59,7	8 100	37,7	62,4	8 400	42,4	64,1	7 800	54,9
56,0	22,3	53,2	7 100	29,7	57,9	7 800	35,5	60,9	8 200	40,4	62,8	7 600	56,0
56,7	19,7	51,1	6 900	27,9	56,6	7 600	34,1	59,9	8 000	39,1	62,0	7 400	56,7
58,0	14,9	47,2	6 500	24,5	54,0	7 300	31,3	57,9	7 800	36,7	60,3	7 200	58,0
59,4	5,1	39,1	6 200	19,9	50,3	7 000	27,8	55,3	7 500	33,7	58,2	6 900	59,4
60,0				18,1	48,9	6 800	26,4	54,3	7 400	32,5	57,4	6 800	60,0
62,0				7,4	40,0	6 300	20,5	49,7	7 000	27,9	54,0	6 500	62,0
62,2				5,5	38,4	6 200	19,7	49,0	6 900	27,4	53,6	6 400	62,2
64,0							12,1	42,8	6 500	22,3	49,7	6 100	64,0
64,9							4,7	36,5	6 200	18,9	47,0	6 000	64,9
66,0										14,9	43,8	5 800	66,0
67,4										6,2	36,5	5 600	67,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



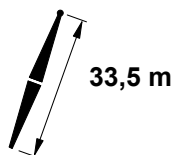
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
16,2	75,7	86,2	17 200							16,2
17,0	74,8	86,0	17 000							17,0
18,0	73,6	85,7	16 700							18,0
19,0	72,5	85,4	16 300							19,0
20,0	71,3	85,1	15 800							20,0
22,0	68,9	84,3	14 900							22,0
23,2	67,5	83,8	14 400	71,0	84,7	15 700				23,2
24,0	66,5	83,5	14 000	70,0	84,4	15 300				24,0
26,0	64,1	82,6	13 200	67,6	83,6	14 500				26,0
27,4	62,4	81,9	12 600	66,0	83,0	13 900	68,0	83,4	14 500	27,4
28,0	61,6	81,6	12 400	65,2	82,7	13 600	67,3	83,2	14 300	28,0
30,0	59,1	80,4	11 500	62,8	81,8	12 800	64,9	82,3	13 500	30,0
32,0	56,5	79,2	10 800	60,3	80,7	12 000	62,4	81,3	12 700	32,0
34,0	53,8	77,8	10 100	57,7	79,5	11 200	59,9	80,2	11 900	34,0
34,4	53,2	77,5	10 000	57,1	79,2	11 100	59,4	80,0	11 800	34,4
36,0	51,0	76,2	9 400	55,0	78,1	10 500	57,3	79,0	11 200	36,0
38,0	48,1	74,5	8 800	52,3	76,7	9 800	54,7	77,7	10 500	38,0
40,0	45,0	72,6	8 200	49,4	75,0	9 200	51,9	76,2	9 800	40,0
41,1	43,3	71,5	7 900	47,8	74,0	8 800	50,3	75,3	9 400	41,1
42,0	41,8	70,5	7 600	46,4	73,2	8 500	49,0	74,5	9 100	42,0
44,0	38,4	68,1	7 100	43,3	71,2	8 000	46,0	72,7	8 500	44,0
46,0	34,7	65,4	6 600	40,0	69,0	7 400	42,9	70,6	7 900	46,0
47,5	31,6	63,1	6 300	37,3	67,1	7 000	40,3	68,9	7 500	47,5
48,0	30,6	62,3	6 100	36,4	66,4	6 900	39,5	68,4	7 400	48,0
50,0	25,9	58,6	5 600	32,5	63,5	6 400	35,9	65,8	6 900	50,0
52,0	20,2	53,9	5 000	28,1	60,1	5 900	31,9	62,8	6 400	52,0
53,6	13,9	48,4	4 700	24,0	56,7	5 400	28,3	60,0	5 900	53,6
54,0	12,3	47,0	4 600	23,0	55,9	5 300	27,5	59,3	5 800	54,0
55,2	1,8	37,6	4 400	19,1	52,6	5 000	24,4	56,8	5 500	55,2
56,0				16,4	50,3	4 800	22,2	55,0	5 300	56,0
57,9				5,0	40,2	4 400	15,6	49,3	4 800	57,9
58,0							15,3	49,1	4 800	58,0
59,7							3,5	38,6	4 400	59,7
60,0										60,0
62,0										62,0
62,5										62,5
64,0										64,0
65,2										65,2
66,0										66,0
68,0										68,0
68,0										68,0
70,0										70,0
70,4										70,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



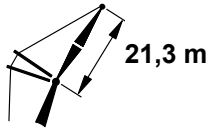
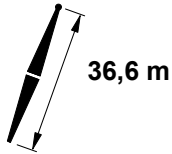
	75°			70°			65°			60°			
16,2													16,2
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
23,2													23,2
24,0													24,0
26,0													26,0
27,4													27,4
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
34,0													34,0
34,4	62,9	80,8	12 700										34,4
36,0	61,0	80,0	12 100										36,0
38,0	58,4	78,8	11 400										38,0
40,0	55,8	77,6	10 700										40,0
41,1	54,3	76,8	10 300	57,9	77,7	11 100							41,1
42,0	53,1	76,1	10 000	56,8	77,1	10 800							42,0
44,0	50,2	74,5	9 400	54,1	75,8	10 200							44,0
46,0	47,3	72,8	8 800	51,3	74,2	9 600							46,0
47,5	45,0	71,3	8 300	49,2	73,0	9 100	52,9	73,9	9 800				47,5
48,0	44,2	70,8	8 200	48,5	72,5	9 000	52,3	73,6	9 600				48,0
50,0	40,9	68,7	7 600	45,4	70,7	8 400	49,5	72,0	9 100				50,0
52,0	37,5	66,2	7 100	42,2	68,6	7 800	46,5	70,2	8 500				52,0
53,6	34,4	64,0	6 700	39,5	66,7	7 400	44,0	68,6	8 100	47,9	69,6	7 900	53,6
54,0	33,6	63,4	6 600	38,8	66,3	7 300	43,3	68,2	8 000	47,3	69,3	7 900	54,0
55,2	31,2	61,5	6 300	36,7	64,7	7 000	41,4	66,8	7 700	45,5	68,1	7 600	55,2
56,0	29,4	60,2	6 100	35,2	63,6	6 800	40,0	65,9	7 500	44,2	67,3	7 400	56,0
57,9	24,7	56,4	5 500	31,3	60,7	6 300	36,6	63,5	7 000	41,1	65,3	7 100	57,9
58,0	24,5	56,2	5 500	31,1	60,5	6 300	36,4	63,4	7 000	41,0	65,2	7 100	58,0
59,7	19,3	51,8	5 100	27,1	57,4	5 800	33,0	60,8	6 500	37,9	63,0	6 700	59,7
60,0	18,5	51,2	5 000	26,5	56,9	5 700	32,5	60,5	6 500	37,5	62,7	6 700	60,0
62,0	9,3	43,1	4 500	21,0	52,4	5 200	28,2	57,0	5 900	33,7	59,9	6 400	62,0
62,5	5,0	39,2	4 400	19,2	50,8	5 100	26,9	56,0	5 800	32,7	59,1	6 300	62,5
64,0				13,6	45,9	4 700	23,0	52,9	5 400	29,5	56,7	6 000	64,0
65,2				5,3	38,6	4 500	19,0	49,4	5 100	26,5	54,2	5 700	65,2
66,0							16,5	47,3	4 900	24,6	52,7	5 600	66,0
68,0							4,5	36,7	4 500	18,7	47,8	5 100	68,0
68,0										18,6	47,7	5 100	68,0
70,0										9,4	39,7	4 600	70,0
70,4										6,1	36,7	4 500	70,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



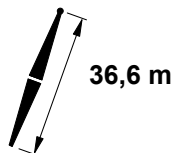
	88°			83°			80°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	
8,8	75,5	59,7	48 200 d						8,8	
9,0	75,0	59,6	48 200 d						9,0	
10,0	72,2	59,3	48 200 c						10,0	
11,0	69,4	59,0	48 100 c						11,0	
12,0	66,5	58,6	48 100 c						12,0	
13,0	63,5	58,1	47 100 b						13,0	
13,7	61,4	57,7	46 300 b	70,7	58,9	50 000 c			13,7	
14,0	60,5	57,6	45 900 b	69,9	58,7	49 900 c			14,0	
15,0	57,3	57,0	44 500 b	67,0	58,4	49 600 c			15,0	
16,0	54,1	56,3	43 300 b	64,0	57,9	48 400 c			16,0	
16,8	51,4	55,7	42 400 b	61,6	57,5	47 300 c	67,4	58,1	48 800 c	16,8
17,0	50,7	55,5	42 200 b	61,0	57,4	47 000 b	66,7	58,0	48 000 c	17,0
18,0	47,1	54,7	41 100	57,9	56,8	45 600 b	63,7	57,5	44 700 b	18,0
19,0	43,4	53,7	38 900	54,7	56,1	43 200 b	60,7	57,0	41 800 b	19,0
20,0	39,3	52,5	36 200	51,3	55,4	40 400 b	57,5	56,4	39 100 b	20,0
21,3	33,1	50,6	33 400	46,6	54,2	37 500 b	53,2	55,5	36 300 b	21,3
22,0	29,8	49,6	31 800	44,0	53,5	35 900	50,9	55,0	34 800 b	22,0
24,0	16,0	44,9	25 000	35,6	51,2	32 200	43,6	53,1	31 200	24,0
24,7	6,4	41,4	21 300	32,0	50,0	31 100	40,7	52,3	30 200	24,7
26,0				25,0	47,7	29 000	35,1	50,7	28 200	26,0
26,2				23,1	47,1	28 400	34,0	50,3	28 000	26,2
27,7				9,0	42,0	23 800	25,7	47,6	26 100	27,7
28,0							24,3	47,2	25 700	28,0
29,9							2,2	39,2	22 300	29,9
30,0										30,0
30,5										30,5
32,0										32,0
32,9										32,9
34,0										34,0
34,7										34,7
36,0										36,0
36,0										36,0
38,0										38,0
38,7										38,7
40,0										40,0
41,5										41,5

# MLC250 S-2

ASME B30.5



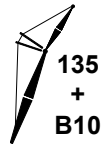
83 730 kg  
+  
19 960 kg



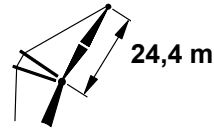
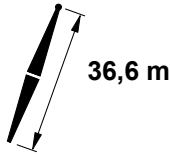
	75°			70°			65°			60°			
8,8													8,8
9,0													9,0
10,0													10,0
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
13,7													13,7
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
16,8													16,8
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,3	63,0	56,7	34 100 <b>b</b>										21,3
22,0	61,0	56,3	32 800 <b>b</b>										22,0
24,0	54,6	55,0	29 500 <b>b</b>										24,0
24,7	52,3	54,5	28 500 <b>b</b>										24,7
26,0	47,7	53,4	26 700										26,0
26,2	47,0	53,2	26 400	57,3	54,6	24 900 <b>b</b>							26,2
27,7	41,0	51,6	24 600	52,2	53,5	23 200 <b>b</b>							27,7
28,0	40,0	51,4	24 300	51,4	53,3	22 900 <b>b</b>							28,0
29,9	31,3	48,7	22 500	44,6	51,6	21 200 <b>b</b>							29,9
30,0	30,7	48,5	22 300	44,1	51,5	21 000							30,0
30,5	27,4	47,4	21 900	42,0	50,9	20 600	52,9	52,4	19 400 <b>b</b>				30,5
32,0	17,5	44,1	20 600	35,7	49,1	19 400	47,6	51,1	18 200				32,0
32,9	4,7	39,4	19 800	30,8	47,5	18 700	44,0	50,1	17 600				32,9
34,0				25,1	45,7	18 000	39,8	49,0	16 900				34,0
34,7				17,5	43,0	17 500	36,5	48,0	16 500	47,8	49,6	15 400	34,7
36,0				3,8	38,1	16 600	30,6	46,2	15 700	43,1	48,4	14 700	36,0
36,0							30,4	46,2	15 700	43,0	48,4	14 700	36,0
38,0							17,1	41,6	14 600	34,5	45,9	13 700	38,0
38,7							8,4	38,5	14 200	30,5	44,6	13 400	38,7
40,0										23,3	42,3	12 800	40,0
41,5										9,4	37,3	12 200	41,5

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



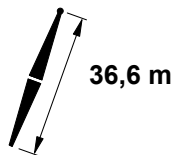
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
9,4	75,9	62,7	44 300 d							9,4
10,0	74,5	62,5	44 200 d							10,0
11,0	72,1	62,2	44 100 d							11,0
12,0	69,6	61,9	44 000 c							12,0
13,0	67,0	61,5	43 300 c							13,0
14,0	64,5	61,0	42 300 c							14,0
14,6	62,9	60,7	41 500 c	70,9	61,8	45 600 c				14,6
15,0	61,8	60,5	41 000 b	70,0	61,6	45 600 c				15,0
16,0	59,1	60,0	39 800 b	67,5	61,2	44 500 c				16,0
17,0	56,3	59,3	38 700 b	64,9	60,8	43 200 b				17,0
17,7	54,3	58,8	38 000 b	63,1	60,4	42 400 b	68,0	61,0	44 800 c	17,7
18,0	53,5	58,6	37 700 b	62,3	60,3	42 000 b	67,2	60,9	44 100 b	18,0
19,0	50,5	57,8	36 700 b	59,6	59,7	40 900 b	64,6	60,4	41 600 b	19,0
20,0	47,4	57,0	35 600	56,8	59,1	39 600	62,0	59,9	39 000 b	20,0
22,0	40,6	54,9	31 800	51,0	57,7	35 800	56,5	58,7	34 600 b	22,0
22,9	37,0	53,7	30 300	48,2	56,9	34 200	53,9	58,1	33 000 b	22,9
24,0	32,7	52,2	28 300	44,7	55,9	32 100	50,7	57,3	31 100	24,0
26,0	22,6	48,4	25 300	37,5	53,6	29 100	44,3	55,4	28 100	26,0
27,7	6,4	41,7	19 000	30,2	51,0	26 900	38,2	53,4	26 000	27,7
27,7	6,0	41,6	18 900	30,1	50,9	26 900	38,0	53,4	26 000	27,7
28,0				28,9	50,5	26 500	37,1	53,1	25 700	28,0
30,0				16,8	45,8	23 500	28,4	50,0	23 600	30,0
30,8				8,4	42,3	21 100	23,5	48,1	22 800	30,8
32,0							15,9	45,1	21 700	32,0
32,3							11,4	43,2	21 100	32,3
32,9							2,1	39,3	19 900	32,9
34,0										34,0
36,0										36,0
36,0										36,0
36,9										36,9
38,0										38,0
39,0										39,0
40,0										40,0
41,8										41,8
42,0										42,0
44,0										44,0
44,5										44,5

# MLC250 S-2

ASME B30.5



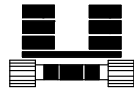
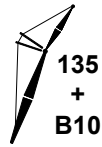
83 730 kg  
+  
19 960 kg



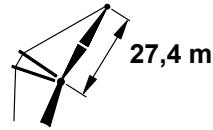
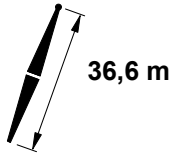
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
9,4													9,4
10,0													10,0
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
14,6													14,6
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
17,7													17,7
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,9	62,6	59,3	31 100 b										22,9
24,0	59,6	58,7	29 300 b										24,0
26,0	54,0	57,4	26 500										26,0
27,7	48,8	56,0	24 600	57,6	57,2	23 000 b							27,7
27,7	48,7	56,0	24 500	57,5	57,2	23 000 b							27,7
28,0	47,9	55,7	24 200	56,9	57,1	22 800 b							28,0
30,0	41,2	53,7	22 200	51,1	55,6	20 900							30,0
30,8	38,2	52,7	21 500	48,6	54,9	20 300							30,8
32,0	33,4	51,1	20 500	44,7	53,8	19 300							32,0
32,3	32,0	50,5	20 300	43,7	53,4	19 000	52,9	54,8	17 800				32,3
32,9	28,9	49,4	19 800	41,4	52,7	18 600	51,0	54,3	17 400				32,9
34,0	23,6	47,4	19 000	37,6	51,5	17 800	47,7	53,4	16 700				34,0
36,0	4,4	39,5	17 600	29,1	48,5	16 600	41,1	51,4	15 600				36,0
36,0				29,0	48,5	16 600	41,0	51,4	15 600				36,0
36,9				23,6	46,3	16 100	37,5	50,2	15 100	47,5	51,8	14 100	36,9
38,0				17,0	43,7	15 400	33,2	48,7	14 500	43,8	50,7	13 500	38,0
39,0				3,6	38,2	14 900	28,2	46,8	14 000	40,1	49,5	13 100	39,0
40,0							23,3	45,0	13 500	36,5	48,3	12 700	40,0
41,8							7,9	38,7	12 700	28,7	45,5	12 000	41,8
42,0										27,7	45,2	11 900	42,0
44,0										14,6	40,0	11 100	44,0
44,5										8,8	37,6	10 900	44,5

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg

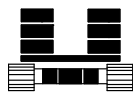


	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,4	75,5	65,6	39 900 d							10,4
11,0	74,1	65,4	39 700 d							11,0
12,0	71,9	65,1	39 200 c							12,0
13,0	69,7	64,8	38 200 c							13,0
14,0	67,5	64,4	37 100 c							14,0
15,0	65,2	63,9	36 000 b							15,0
15,8	63,3	63,5	35 200 b	70,4	64,6	39 100 c				15,8
16,0	62,9	63,4	35 000 b	70,1	64,5	38 900 c				16,0
17,0	60,5	62,9	34 000 b	67,9	64,1	37 900 b				17,0
18,0	58,1	62,3	33 100 b	65,6	63,7	36 800 b				18,0
18,9	55,8	61,7	32 300 b	63,5	63,3	35 900 b	67,8	63,8	37 800 b	18,9
19,0	55,6	61,6	32 200 b	63,3	63,2	35 800 b	67,6	63,8	37 700 b	19,0
20,0	53,0	60,9	31 300	60,9	62,7	34 800	65,3	63,3	36 800 b	20,0
22,0	47,6	59,3	29 800	56,0	61,5	33 100	60,6	62,3	34 400 b	22,0
24,0	41,6	57,2	28 300	50,8	60,0	31 400	55,7	61,1	31 000	24,0
24,4	40,2	56,7	27 800	49,7	59,6	30 900	54,7	60,8	30 400	24,4
26,0	34,8	54,7	25 700	45,2	58,2	29 000	50,5	59,6	28 100	26,0
28,0	26,7	51,3	23 300	38,9	56,0	26 500	44,8	57,7	25 600	28,0
29,3	19,0	47,9	20 700	34,2	54,1	25 100	40,8	56,3	24 300	29,3
30,0	14,9	46,1	19 400	31,7	53,1	24 300	38,6	55,5	23 500	30,0
30,8	5,6	41,7	16 700	28,1	51,6	23 600	35,7	54,4	22 800	30,8
32,0				22,5	49,2	22 400	31,3	52,6	21 700	32,0
33,8				7,9	42,5	18 600	22,7	49,0	20 200	33,8
34,0							21,9	48,6	20 100	34,0
34,1							20,9	48,2	20 000	34,1
36,0							2,0	39,3	17 700	36,0
36,0										36,0
38,0										38,0
39,0										39,0
39,0										39,0
40,0										40,0
42,0										42,0
42,1										42,1
44,0										44,0
44,8										44,8
46,0										46,0
47,6										47,6

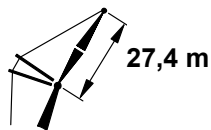
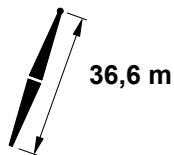


# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



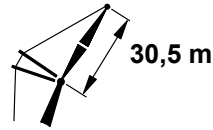
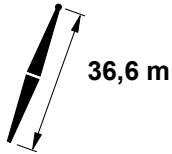
	75°			70°			65°			60°			
10,4													10,4
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
15,8													15,8
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
18,9													18,9
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
24,0													24,0
24,4	62,4	61,9	28 600 b										24,4
26,0	58,5	61,0	26 400										26,0
28,0	53,4	59,7	24 100										28,0
29,3	49,9	58,6	22 800	57,9	59,9	21 400							29,3
30,0	48,0	58,0	22 100	56,0	59,4	20 800							30,0
30,8	45,7	57,3	21 500	54,0	58,8	20 200							30,8
32,0	42,1	56,0	20 400	50,8	57,9	19 200							32,0
33,8	36,0	53,8	19 100	45,7	56,3	17 900							33,8
34,0	35,4	53,6	18 900	45,2	56,1	17 800							34,0
34,1	35,0	53,4	18 900	44,9	56,0	17 700	52,9	57,2	16 500				34,1
36,0	27,6	50,3	17 600	39,1	53,9	16 500	48,0	55,7	15 500				36,0
36,0	27,4	50,3	17 600	39,0	53,9	16 500	47,9	55,7	15 500				36,0
38,0	16,2	45,3	16 400	31,8	51,1	15 400	42,0	53,7	14 400				38,0
39,0	4,2	39,7	15 800	27,2	49,1	14 900	38,6	52,4	14 000	47,3	54,0	13 000	39,0
39,0	4,1	39,6	15 800	27,1	49,1	14 900	38,6	52,4	14 000	47,3	54,0	13 000	39,0
40,0				22,6	47,2	14 400	35,3	51,2	13 500	44,4	53,0	12 600	40,0
42,0				5,1	39,1	13 500	27,2	47,9	12 600	38,1	50,7	11 800	42,0
42,1				3,4	38,2	13 400	26,9	47,7	12 600	37,8	50,7	11 800	42,1
44,0							15,8	42,8	11 900	30,7	47,8	11 100	44,0
44,8							7,4	38,9	11 500	26,8	46,2	10 800	44,8
46,0										21,1	43,7	10 400	46,0
47,6										8,3	37,8	9 900	47,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



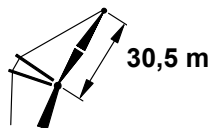
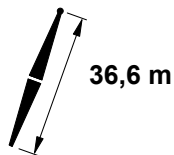
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,0	75,8	68,6	36 500 d							11,0
12,0	73,8	68,3	36 300 c							12,0
13,0	71,8	68,0	35 600 c							13,0
14,0	69,8	67,6	34 700 c							14,0
15,0	67,8	67,2	33 600 b							15,0
16,0	65,8	66,8	32 700 b							16,0
16,8	64,1	66,4	31 900 b	70,6	67,5	35 500 b				16,8
17,0	63,7	66,3	31 700 b	70,2	67,4	35 300 b				17,0
18,0	61,6	65,8	30 800 b	68,2	67,0	34 300 b				18,0
19,0	59,4	65,3	29 900 b	66,1	66,6	33 300 b				19,0
20,0	57,2	64,6	29 000	64,0	66,1	32 400				20,0
20,1	57,0	64,6	29 000	63,8	66,1	32 300	67,7	66,6	34 000 b	20,1
22,0	52,6	63,2	27 500	59,8	65,1	30 600	63,8	65,7	32 400	22,0
24,0	47,7	61,6	26 100	55,3	63,8	29 000	59,5	64,7	30 600	24,0
25,6	43,4	60,0	25 000	51,6	62,6	27 800	56,0	63,6	28 500	25,6
26,0	42,4	59,6	24 800	50,6	62,3	27 500	55,1	63,4	27 900	26,0
28,0	36,5	57,1	23 100	45,6	60,5	26 000	50,3	61,9	25 500	28,0
30,0	29,6	54,1	21 100	40,0	58,3	24 200	45,3	60,1	23 400	30,0
31,1	24,7	51,7	20 100	36,6	56,9	23 100	42,2	58,8	22 400	31,1
32,0	20,7	49,8	19 300	33,8	55,7	22 200	39,7	57,9	21 600	32,0
33,8	5,4	41,9	14 900	26,9	52,5	20 500	33,9	55,4	20 100	33,8
34,0				26,2	52,2	20 300	33,4	55,2	20 000	34,0
36,0				15,7	47,0	18 400	25,8	51,6	18 600	36,0
36,9				7,5	42,7	16 700	21,0	49,3	18 100	36,9
38,0							14,9	46,3	17 300	38,0
39,0							1,9	39,4	15 900	39,0
40,0										40,0
40,8										40,8
42,0										42,0
42,1										42,1
44,0										44,0
45,1										45,1
46,0										46,0
47,9										47,9
48,0										48,0
50,0										50,0
50,6										50,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



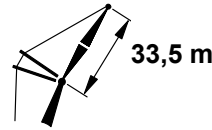
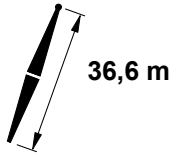
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
16,8													16,8
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,1													20,1
22,0													22,0
24,0													24,0
25,6	62,8	64,7	26 800										25,6
26,0	61,9	64,5	26 300										26,0
28,0	57,6	63,4	24 000										28,0
30,0	53,0	62,0	22 000										30,0
31,1	50,3	61,1	21 100	57,4	62,3	19 700							31,1
32,0	48,1	60,3	20 300	55,4	61,7	19 000							32,0
33,8	43,3	58,5	18 900	51,1	60,3	17 700							33,8
34,0	42,8	58,4	18 800	50,7	60,2	17 600							34,0
36,0	37,0	56,0	17 500	45,6	58,4	16 400	53,0	59,7	15 300				36,0
36,9	34,0	54,7	17 000	43,2	57,5	15 900	50,8	58,9	14 800				36,9
38,0	30,2	53,0	16 300	40,1	56,3	15 300	48,0	58,0	14 300				38,0
39,0	25,8	50,9	15 800	36,9	54,9	14 800	45,3	57,0	13 800				39,0
40,0	21,6	48,8	15 300	33,8	53,6	14 300	42,7	56,0	13 300				40,0
40,8	15,1	45,5	14 900	30,8	52,2	13 900	40,3	55,1	13 000	47,9	56,4	12 100	40,8
42,0	5,4	40,5	14 300	26,3	50,1	13 400	36,8	53,6	12 500	44,9	55,3	11 600	42,0
42,1	3,9	39,7	14 200	26,0	50,0	13 400	36,6	53,5	12 500	44,7	55,3	11 600	42,1
44,0				15,8	45,0	12 600	30,0	50,6	11 700	39,3	53,1	10 900	44,0
45,1				3,2	38,3	12 100	25,2	48,3	11 400	35,7	51,6	10 600	45,1
46,0							21,3	46,4	11 000	32,9	50,4	10 300	46,0
47,9							7,0	39,1	10 400	25,7	47,0	9 700	47,9
48,0										25,1	46,8	9 700	48,0
50,0										13,8	41,1	9 100	50,0
50,6										7,9	38,0	8 900	50,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



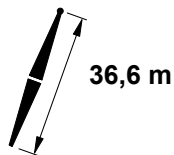
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,6	76,0	71,6	33 500 d							11,6
12,0	75,3	71,5	33 500 c							12,0
13,0	73,5	71,2	33 000 c							13,0
14,0	71,7	70,9	32 300 c							14,0
15,0	69,9	70,5	31 500 c							15,0
16,0	68,1	70,1	30 700 c							16,0
17,0	66,2	69,7	29 900 b							17,0
17,7	64,9	69,4	29 400 b	70,8	70,4	32 200 b				17,7
18,0	64,3	69,2	29 200 b	70,2	70,3	32 000 b				18,0
19,0	62,4	68,7	28 500 b	68,4	69,9	31 200 b				19,0
20,0	60,5	68,2	27 800	66,6	69,5	30 500				20,0
21,3	57,9	67,4	26 900	64,1	68,9	29 600	67,6	69,4	30 800	21,3
22,0	56,5	67,0	26 400	62,8	68,5	29 100	66,4	69,1	30 400	22,0
24,0	52,3	65,5	25 100	58,9	67,4	27 800	62,6	68,2	29 100	24,0
26,0	47,8	63,9	23 900	54,8	66,1	26 400	58,6	67,0	27 800	26,0
27,1	45,2	62,8	23 200	52,4	65,3	25 700	56,4	66,3	26 500	27,1
28,0	43,0	61,9	22 700	50,5	64,6	25 100	54,5	65,7	25 500	28,0
30,0	37,7	59,5	20 900	45,9	62,8	23 900	50,2	64,2	23 400	30,0
32,0	31,7	56,7	19 000	40,9	60,7	22 400	45,6	62,4	21 600	32,0
32,6	29,6	55,5	18 500	39,2	59,9	21 800	44,1	61,7	21 100	32,6
34,0	24,5	52,9	17 400	35,4	58,1	20 600	40,6	60,2	20 000	34,0
36,0	14,1	47,2	15 000	29,0	54,9	18 800	35,0	57,6	18 600	36,0
36,9	5,1	42,0	12 800	25,4	53,0	18 100	32,2	56,2	18 100	36,9
37,8				21,6	51,1	17 400	29,2	54,7	17 500	37,8
38,0				20,8	50,6	17 200	28,6	54,4	17 400	38,0
39,9				7,2	42,9	14 600	20,6	50,2	16 300	39,9
40,0							20,3	50,0	16 300	40,0
42,0							3,9	40,7	13 900	42,0
42,1							1,8	39,4	13 800	42,1
43,0										43,0
44,0										44,0
45,1										45,1
46,0										46,0
48,0										48,0
48,2										48,2
50,0										50,0
50,9										50,9
52,0										52,0
53,6										53,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



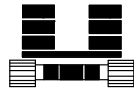
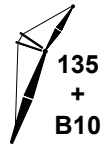
83 730 kg  
+  
19 960 kg



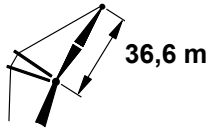
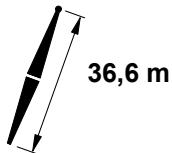
	75°			70°			65°			60°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,6													11,6
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
17,7													17,7
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,3													21,3
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
27,1	62,5	67,4	24 900										27,1
28,0	60,8	66,9	23 900										28,0
30,0	56,8	65,7	22 000										30,0
32,0	52,6	64,3	20 300										32,0
32,6	51,3	63,8	19 800	57,7	65,0	18 500							32,6
34,0	48,2	62,6	18 800	54,8	64,0	17 600							34,0
36,0	43,4	60,7	17 500	50,5	62,5	16 400							36,0
36,9	41,1	59,7	17 000	48,5	61,7	15 900							36,9
37,8	38,7	58,6	16 400	46,4	60,9	15 400	53,0	62,1	14 300				37,8
38,0	38,2	58,4	16 300	45,9	60,7	15 300	52,5	62,0	14 200				38,0
39,9	32,5	55,6	15 300	41,1	58,7	14 300	48,2	60,4	13 400				39,9
40,0	32,3	55,6	15 300	41,0	58,6	14 300	48,1	60,3	13 300				40,0
42,0	25,2	51,9	14 300	35,4	56,1	13 400	43,3	58,4	12 500				42,0
42,1	24,9	51,7	14 300	35,2	56,0	13 400	43,1	58,3	12 500				42,1
43,0	20,2	49,2	13 900	32,2	54,5	13 000	40,7	57,2	12 100	47,7	58,6	11 300	43,0
44,0	15,3	46,5	13 500	29,0	52,9	12 600	38,1	56,0	11 800	45,3	57,6	10 900	44,0
45,1	3,7	39,8	13 000	24,5	50,5	12 200	34,8	54,4	11 400	42,5	56,4	10 600	45,1
46,0				20,9	48,6	11 900	32,1	53,2	11 100	40,2	55,5	10 300	46,0
48,0				6,4	40,3	11 200	25,0	49,5	10 400	34,6	52,9	9 700	48,0
48,2				3,1	38,4	11 100	24,1	49,1	10 400	34,1	52,6	9 600	48,2
50,0							14,9	44,0	9 800	28,0	49,6	9 100	50,0
50,9							6,7	39,3	9 600	24,2	47,5	8 900	50,9
52,0										19,6	45,1	8 600	52,0
53,6										7,5	38,2	8 200	53,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



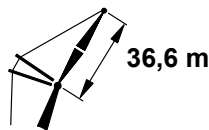
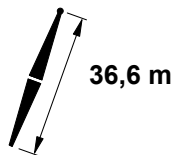
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,5	75,7	74,5	24 900 c							12,5
13,0	74,9	74,3	24 700 c							13,0
14,0	73,3	74,1	24 400 b							14,0
15,0	71,7	73,7	24 000 b							15,0
16,0	70,0	73,4	23 700 b							16,0
17,0	68,3	73,0	23 300 b							17,0
18,0	66,6	72,6	23 000							18,0
18,6	65,6	72,3	22 800	71,0	73,3	24 200 b				18,6
19,0	64,9	72,1	22 700	70,3	73,1	24 100 b				19,0
20,0	63,2	71,7	22 400	68,6	72,8	23 900				20,0
22,0	59,6	70,6	21 800	65,2	71,9	23 400				22,0
22,3	59,0	70,4	21 700	64,7	71,8	23 300	68,0	72,3	23 700	22,3
24,0	55,9	69,3	21 300	61,7	70,9	22 900	65,0	71,5	23 400	24,0
26,0	52,0	67,9	20 400	58,1	69,8	22 400	61,5	70,5	23 000	26,0
28,0	47,9	66,2	19 400	54,3	68,4	21 400	57,9	69,4	22 400	28,0
28,3	47,3	65,9	19 300	53,7	68,2	21 200	57,3	69,2	22 300	28,3
30,0	43,5	64,2	18 500	50,4	66,9	20 300	54,1	68,0	21 400	30,0
32,0	38,8	61,9	17 600	46,2	65,1	19 300	50,1	66,5	20 300	32,0
34,0	33,5	59,2	16 700	41,6	63,0	18 400	45,9	64,7	19 300	34,0
34,1	33,1	59,0	16 700	41,4	62,9	18 300	45,7	64,6	19 300	34,1
36,0	27,3	55,8	15 500	36,7	60,6	17 500	41,4	62,6	18 400	36,0
38,0	19,3	51,1	14 400	31,0	57,6	16 800	36,4	60,1	17 300	38,0
39,6	7,3	43,7	12 000	25,6	54,5	16 200	31,8	57,7	16 400	39,6
39,9	4,9	42,1	11 500	24,5	53,9	16 000	30,9	57,2	16 200	39,9
40,0				24,3	53,8	16 000	30,7	57,1	16 200	40,0
42,0				15,0	48,2	14 600	23,9	53,2	15 200	42,0
43,0				6,9	43,1	13 100	19,2	50,4	14 700	43,0
44,0							14,3	47,4	14 300	44,0
45,1							1,8	39,6	12 500	45,1
45,1							1,7	39,5	12 400	45,1
46,0										46,0
48,0										48,0
48,2										48,2
50,0										50,0
51,2										51,2
52,0										52,0
54,0										54,0
54,0										54,0
56,0										56,0
56,7										56,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



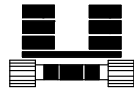
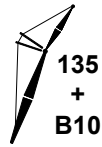
83 730 kg  
+  
19 960 kg



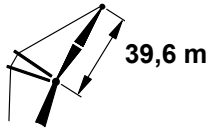
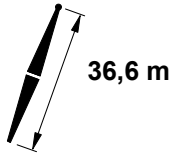
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,5													12,5
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
18,6													18,6
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,3													22,3
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
28,3	62,8	70,2	22 700										28,3
30,0	59,9	69,3	21 800										30,0
32,0	56,2	68,0	20 100										32,0
34,0	52,3	66,6	18 600										34,0
34,1	52,1	66,5	18 600	57,9	67,6	17 300							34,1
36,0	48,3	64,9	17 300	54,3	66,3	16 200							36,0
38,0	43,9	63,0	16 200	50,4	64,8	15 100							38,0
39,6	40,1	61,2	15 400	47,0	63,4	14 300	53,0	64,6	13 300				39,6
39,9	39,4	60,8	15 200	46,3	63,1	14 200	52,4	64,3	13 200				39,9
40,0	39,2	60,8	15 200	46,2	63,0	14 100	52,2	64,3	13 200				40,0
42,0	33,9	58,1	14 200	41,7	60,9	13 300	48,2	62,6	12 300				42,0
43,0	30,9	56,4	13 800	39,2	59,7	12 900	46,0	61,7	12 000				43,0
44,0	27,8	54,7	13 400	36,7	58,5	12 500	43,8	60,7	11 600				44,0
45,1	23,6	52,2	13 000	33,6	56,9	12 100	41,2	59,4	11 200	47,5	60,8	10 400	45,1
45,1	23,5	52,2	12 900	33,6	56,8	12 100	41,2	59,4	11 200	47,5	60,8	10 400	45,1
46,0	20,1	50,2	12 600	31,1	55,5	11 800	39,1	58,4	10 900	45,6	60,0	10 100	46,0
48,0	6,4	41,7	11 900	24,4	51,7	11 100	33,8	55,7	10 300	41,0	57,8	9 500	48,0
48,2	3,6	39,9	11 800	23,6	51,3	11 000	33,3	55,4	10 300	40,6	57,6	9 500	48,2
50,0				15,0	46,1	10 500	27,7	52,3	9 700	36,0	55,3	9 000	50,0
51,2				2,9	38,5	10 100	22,9	49,6	9 400	32,5	53,5	8 700	51,2
52,0							19,9	47,8	9 200	30,3	52,3	8 500	52,0
54,0							6,4	39,4	8 700	23,5	48,4	8 000	54,0
54,0										23,3	48,3	8 000	54,0
56,0										13,3	42,2	7 600	56,0
56,7										7,2	38,4	7 400	56,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,1	75,9	77,5	23 300 c							13,1
14,0	74,6	77,2	23 000 b							14,0
15,0	73,1	76,9	22 700 b							15,0
16,0	71,6	76,6	22 400 b							16,0
17,0	70,1	76,3	22 100							17,0
18,0	68,5	75,9	21 800							18,0
19,0	67,0	75,5	21 500							19,0
19,8	65,7	75,1	21 300	70,6	76,1	22 500				19,8
20,0	65,4	75,0	21 200	70,3	76,0	22 400				20,0
22,0	62,1	74,1	20 700	67,2	75,3	22 000				22,0
23,5	59,7	73,2	20 100	64,8	74,6	21 700	67,9	75,1	22 000	23,5
24,0	58,8	72,9	19 900	64,1	74,3	21 600	67,1	74,9	21 900	24,0
26,0	55,4	71,6	18 800	60,8	73,3	20 700	63,9	74,0	21 500	26,0
28,0	51,8	70,2	17 900	57,4	72,1	19 700	60,6	72,9	20 700	28,0
29,9	48,2	68,6	17 100	54,1	70,8	18 800	57,4	71,8	19 800	29,9
30,0	48,0	68,5	17 000	53,9	70,7	18 700	57,2	71,7	19 700	30,0
32,0	44,0	66,5	16 200	50,2	69,2	17 800	53,7	70,3	18 700	32,0
34,0	39,6	64,3	15 400	46,4	67,4	16 900	50,0	68,8	17 800	34,0
35,7	35,6	62,1	14 800	42,9	65,6	16 200	46,7	67,2	17 100	35,7
36,0	34,9	61,7	14 700	42,2	65,3	16 100	46,2	67,0	17 000	36,0
38,0	29,4	58,5	14 000	37,7	63,0	15 300	42,0	64,9	16 100	38,0
40,0	22,9	54,4	13 100	32,7	60,1	14 600	37,5	62,5	15 400	40,0
41,5	15,9	49,9	12 100	28,3	57,5	14 200	33,7	60,3	14 900	41,5
42,0	13,6	48,3	11 800	26,9	56,6	14 000	32,4	59,6	14 700	42,0
43,0	4,7	42,3	10 300	23,3	54,4	13 800	29,5	57,9	14 400	43,0
44,0				19,6	52,0	13 500	26,5	56,1	14 100	44,0
46,0				6,9	43,5	11 800	19,1	51,3	13 400	46,0
46,9							12,9	47,2	12 500	46,9
48,0							5,4	42,1	11 500	48,0
48,2							1,6	39,5	11 200	48,2
50,0										50,0
51,2										51,2
52,0										52,0
54,0										54,0
54,3										54,3
56,0										56,0
57,0										57,0
58,0										58,0
59,7										59,7

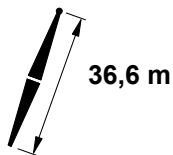


# MLC250 S-2

ASME B30.5



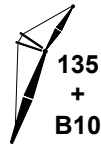
83 730 kg  
+  
19 960 kg



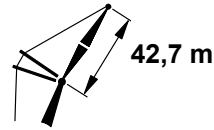
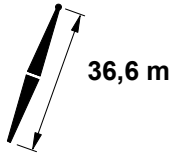
	75°			70°			65°			60°			
13,1													13,1
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,8													19,8
20,0													20,0
22,0													22,0
23,5													23,5
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
29,9	62,6	72,8	21 000										29,9
30,0	62,4	72,8	20 900										30,0
32,0	59,1	71,6	20 000										32,0
34,0	55,7	70,4	18 500										34,0
35,7	52,6	69,1	17 400	58,0	70,2	16 300							35,7
36,0	52,1	68,9	17 200	57,4	70,0	16 100							36,0
38,0	48,3	67,2	16 100	53,9	68,7	15 000							38,0
40,0	44,3	65,3	15 100	50,3	67,1	14 000							40,0
41,5	41,1	63,7	14 400	47,4	65,8	13 400	53,0	67,0	12 400				41,5
42,0	40,0	63,1	14 100	46,4	65,3	13 200	52,0	66,6	12 200				42,0
43,0	37,7	61,9	13 700	44,4	64,3	12 800	50,1	65,8	11 900				43,0
44,0	35,3	60,5	13 300	42,3	63,3	12 400	48,2	64,9	11 500				44,0
46,0	29,9	57,4	12 500	37,8	60,9	11 700	44,2	63,0	10 800				46,0
46,9	27,0	55,6	12 200	35,5	59,6	11 400	42,3	62,0	10 500	48,0	63,3	9 700	46,9
48,0	23,5	53,4	11 800	32,8	58,1	11 000	39,9	60,8	10 200	45,9	62,3	9 400	48,0
48,2	22,7	53,0	11 800	32,3	57,8	11 000	39,5	60,6	10 200	45,5	62,1	9 400	48,2
50,0	14,6	47,6	11 200	26,9	54,6	10 400	35,2	58,2	9 600	41,7	60,2	8 900	50,0
51,2	3,4	40,0	10 800	22,5	51,8	10 100	31,9	56,3	9 300	38,9	58,7	8 600	51,2
52,0				19,6	49,9	9 800	29,8	55,0	9 100	37,1	57,7	8 400	52,0
54,0				7,1	41,5	9 300	23,3	51,0	8 600	32,0	54,8	7 900	54,0
54,3				2,8	38,6	9 200	22,2	50,3	8 600	31,3	54,4	7 900	54,3
56,0							14,3	45,1	8 200	26,1	51,2	7 500	56,0
57,0							6,2	39,6	7 900	22,2	48,8	7 300	57,0
58,0										18,4	46,3	7 100	58,0
59,7										6,9	38,6	6 800	59,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



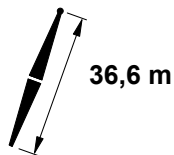
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,0	75,7	80,4	21 500 b							14,0
15,0	74,3	80,1	21 300 b							15,0
16,0	72,9	79,8	21 000 b							16,0
17,0	71,5	79,5	20 700							17,0
18,0	70,1	79,2	20 500							18,0
19,0	68,7	78,8	20 200							19,0
20,0	67,2	78,4	20 000							20,0
20,7	66,2	78,1	19 700	70,8	79,0	20 800				20,7
22,0	64,3	77,5	19 200	68,9	78,5	20 600				22,0
24,0	61,3	76,4	18 200	66,0	77,7	19 900				24,0
24,7	60,2	76,0	17 800	65,0	77,4	19 600	67,8	77,9	20 300	24,7
26,0	58,2	75,3	17 200	63,1	76,8	19 000	65,9	77,3	19 800	26,0
28,0	54,9	74,0	16 300	60,0	75,7	18 000	62,9	76,4	18 900	28,0
30,0	51,6	72,5	15 400	56,8	74,4	17 000	59,8	75,3	18 000	30,0
31,1	49,6	71,5	15 000	55,0	73,7	16 500	58,1	74,6	17 400	31,1
32,0	48,1	70,8	14 600	53,6	73,1	16 100	56,7	74,0	17 000	32,0
34,0	44,3	68,9	13 800	50,2	71,5	15 300	53,4	72,6	16 200	34,0
36,0	40,4	66,7	13 100	46,6	69,7	14 500	50,0	71,1	15 300	36,0
37,5	37,1	64,7	12 600	43,7	68,2	13 900	47,3	69,7	14 700	37,5
38,0	36,0	64,1	12 400	42,7	67,7	13 700	46,4	69,3	14 500	38,0
40,0	31,2	61,1	11 800	38,6	65,4	13 000	42,5	67,2	13 700	40,0
42,0	25,5	57,4	11 300	34,1	62,6	12 300	38,4	64,9	13 000	42,0
43,3	20,8	54,2	11 000	30,7	60,5	11 900	35,4	63,1	12 600	43,3
44,0	18,3	52,4	10 800	29,0	59,4	11 700	33,8	62,2	12 400	44,0
46,0	4,9	42,7	9 300	22,8	55,3	11 200	28,6	58,9	11 800	46,0
48,0				14,4	49,3	10 800	22,4	54,7	11 300	48,0
49,1				6,3	43,4	10 500	17,8	51,4	11 000	49,1
49,1							17,6	51,3	11 000	49,1
50,0							13,7	48,5	10 800	50,0
51,2							1,6	39,6	10 000	51,2
52,0										52,0
54,0										54,0
54,3										54,3
56,0										56,0
57,3										57,3
58,0										58,0
60,0										60,0
62,0										62,0
62,8										62,8

# MLC250 S-2

ASME B30.5



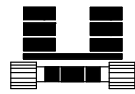
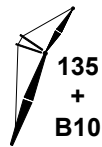
83 730 kg  
+  
19 960 kg



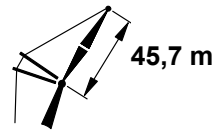
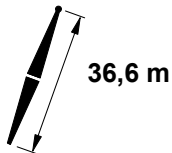
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,7													20,7
22,0													22,0
24,0													24,0
24,7													24,7
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
31,1	62,9	75,6	18 600										31,1
32,0	61,5	75,2	18 200										32,0
34,0	58,4	74,0	17 400										34,0
36,0	55,2	72,7	16 600										36,0
37,5	52,7	71,6	16 000	57,7	72,7	15 100							37,5
38,0	51,9	71,2	15 700	56,9	72,4	14 800							38,0
40,0	48,4	69,5	14 900	53,6	71,0	13 900							40,0
42,0	44,7	67,6	14 000	50,2	69,4	13 000							42,0
43,3	42,1	66,2	13 500	47,8	68,2	12 500	53,0	69,4	11 600				43,3
44,0	40,7	65,5	13 200	46,6	67,6	12 200	51,8	68,9	11 300				44,0
46,0	36,4	63,0	12 400	42,8	65,6	11 500	48,3	67,2	10 600				46,0
48,0	31,6	60,0	11 700	38,7	63,3	10 900	44,6	65,3	10 000				48,0
49,1	28,6	58,1	11 400	36,2	61,8	10 500	42,4	64,1	9 700				49,1
49,1	28,5	58,0	11 400	36,2	61,8	10 500	42,4	64,1	9 700	47,8	65,4	8 900	49,1
50,0	26,0	56,4	11 100	34,1	60,6	10 300	40,6	63,1	9 500	46,1	64,6	8 700	50,0
51,2	21,8	53,4	10 700	31,0	58,6	9 900	38,0	61,6	9 200	43,8	63,3	8 400	51,2
52,0	19,0	51,5	10 500	29,0	57,3	9 700	36,3	60,6	9 000	42,2	62,5	8 200	52,0
54,0	7,1	42,9	9 900	22,9	53,2	9 200	31,5	57,6	8 500	38,1	60,1	7 800	54,0
54,3	3,3	40,1	9 800	21,8	52,5	9 100	30,8	57,2	8 400	37,5	59,8	7 700	54,3
56,0				14,5	47,3	8 700	25,9	54,0	8 000	33,5	57,4	7 400	56,0
57,3				2,7	38,6	8 400	21,3	50,8	7 800	30,1	55,2	7 100	57,3
58,0							18,8	49,1	7 600	28,2	54,0	7 000	58,0
60,0							6,5	40,2	7 200	21,9	49,7	6 600	60,0
62,0										12,9	43,4	6 300	62,0
62,8										6,7	38,8	6 100	62,8

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



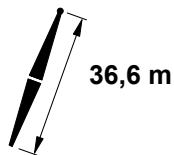
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,6	75,9	83,4	20 000							14,6
15,0	75,4	83,3	19 900							15,0
16,0	74,1	83,0	19 700							16,0
17,0	72,8	82,7	19 400							17,0
18,0	71,5	82,4	19 200							18,0
19,0	70,2	82,0	19 000							19,0
20,0	68,8	81,7	18 700							20,0
21,6	66,7	81,0	17 900	70,9	81,9	19 300				21,6
22,0	66,1	80,8	17 700	70,4	81,8	19 200				22,0
24,0	63,3	79,9	16 800	67,7	81,0	18 400				24,0
25,9	60,6	78,9	15 900	65,1	80,2	17 500	67,7	80,7	18 300	25,9
26,0	60,5	78,8	15 800	65,0	80,1	17 500	67,6	80,7	18 200	26,0
28,0	57,6	77,6	14 900	62,2	79,2	16 500	64,8	79,8	17 300	28,0
30,0	54,6	76,3	14 100	59,3	78,0	15 600	62,0	78,8	16 500	30,0
32,0	51,4	74,8	13 300	56,3	76,8	14 800	59,1	77,6	15 600	32,0
32,6	50,4	74,3	13 100	55,4	76,3	14 500	58,2	77,3	15 300	32,6
34,0	48,1	73,1	12 500	53,3	75,4	13 900	56,2	76,4	14 800	34,0
36,0	44,7	71,2	11 800	50,1	73,8	13 200	53,1	75,0	13 900	36,0
38,0	41,0	69,0	11 200	46,7	72,0	12 400	49,9	73,4	13 200	38,0
39,0	39,0	67,8	10 900	45,0	71,0	12 100	48,2	72,5	12 800	39,0
40,0	37,0	66,5	10 500	43,2	70,0	11 700	46,5	71,6	12 400	40,0
42,0	32,6	63,7	10 000	39,4	67,7	11 000	43,0	69,6	11 700	42,0
44,0	27,6	60,2	9 400	35,2	65,1	10 400	39,2	67,3	11 000	44,0
45,1	24,3	57,8	9 200	32,7	63,4	10 100	36,9	65,8	10 700	45,1
46,0	21,6	55,8	9 000	30,6	62,0	9 900	35,0	64,6	10 500	46,0
48,0	13,2	49,5	8 600	25,3	58,2	9 400	30,4	61,5	9 900	48,0
49,1	4,4	42,5	8 300	21,7	55,6	9 100	27,5	59,5	9 600	49,1
50,0				18,6	53,3	8 900	25,0	57,7	9 400	50,0
51,2				11,9	48,1	8 700	20,9	54,6	9 100	51,2
52,0				7,4	44,6	8 600	18,1	52,6	8 900	52,0
52,1				6,1	43,6	8 600	17,4	52,1	8 900	52,1
54,0							6,2	43,4	8 600	54,0
54,3							1,5	39,6	8 600	54,3
56,0										56,0
57,3										57,3
58,0										58,0
60,0										60,0
60,4										60,4
62,0										62,0
63,1										63,1
64,0										64,0
65,8										65,8

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



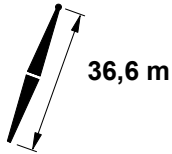
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,6													14,6
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,6													21,6
22,0													22,0
24,0													24,0
25,9													25,9
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
32,6													32,6
34,0													34,0
36,0													36,0
38,0													38,0
39,0													39,0
40,0													40,0
42,0													42,0
44,0													44,0
45,1													45,1
46,0													46,0
48,0													48,0
49,1													49,1
50,0													50,0
51,2													51,2
52,0													52,0
52,1													52,1
54,0													54,0
54,3													54,3
56,0													56,0
57,3													57,3
58,0													58,0
60,0													60,0
60,4													60,4
62,0													62,0
63,1													63,1
64,0													64,0
65,8													65,8

# MLC250 S-2

ASME B30.5



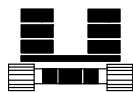
83 730 kg  
+  
19 960 kg



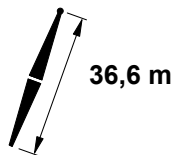
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
15,5	75,7	86,3	18 500							15,5
16,0	75,1	86,2	18 400							16,0
17,0	73,9	85,9	18 100							17,0
18,0	72,7	85,6	17 900							18,0
19,0	71,5	85,3	17 600							19,0
20,0	70,2	84,9	17 100							20,0
22,0	67,7	84,1	16 200							22,0
22,6	66,9	83,9	15 900	71,0	84,8	17 400				22,6
24,0	65,1	83,3	15 300	69,2	84,3	16 800				24,0
26,0	62,5	82,3	14 300	66,6	83,5	15 900				26,0
26,8	61,4	81,8	14 000	65,6	83,1	15 500	68,0	83,6	16 200	26,8
28,0	59,8	81,2	13 500	64,1	82,6	15 000	66,5	83,1	15 700	28,0
30,0	57,1	80,0	12 700	61,4	81,5	14 100	63,9	82,2	14 900	30,0
32,0	54,2	78,6	11 900	58,7	80,4	13 300	61,3	81,2	14 100	32,0
33,8	51,6	77,2	11 300	56,2	79,2	12 600	58,8	80,1	13 300	33,8
34,0	51,3	77,1	11 200	55,9	79,1	12 500	58,5	80,0	13 300	34,0
36,0	48,2	75,4	10 500	53,0	77,7	11 700	55,7	78,7	12 500	36,0
38,0	45,0	73,5	9 800	50,0	76,1	11 000	52,9	77,3	11 700	38,0
40,0	41,5	71,4	9 200	46,9	74,3	10 300	49,8	75,7	11 000	40,0
40,5	40,6	70,7	9 100	46,0	73,8	10 200	49,1	75,2	10 800	40,5
42,0	37,8	68,9	8 600	43,6	72,3	9 700	46,7	73,9	10 300	42,0
44,0	33,8	66,2	8 100	40,0	70,1	9 100	43,4	71,9	9 700	44,0
46,0	29,3	62,9	7 600	36,2	67,5	8 500	39,8	69,6	9 100	46,0
46,9	27,0	61,1	7 400	34,3	66,2	8 300	38,1	68,5	8 800	46,9
48,0	24,1	58,9	7 200	32,0	64,6	8 000	36,0	67,1	8 500	48,0
50,0	17,5	53,7	6 600	27,3	61,1	7 500	31,8	64,1	8 000	50,0
52,0	5,8	44,0	6 200	21,6	56,7	7 000	27,0	60,5	7 500	52,0
52,1	4,2	42,6	6 100	21,1	56,3	7 000	26,7	60,3	7 500	52,1
53,0				17,8	53,6	6 800	24,1	58,3	7 300	53,0
54,0				13,9	50,4	6 500	21,3	56,1	7 000	54,0
55,2				5,9	43,8	6 200	16,6	52,3	6 700	55,2
56,0							13,4	49,7	6 500	56,0
57,3							1,5	39,7	6 200	57,3
58,0										58,0
60,0										60,0
60,4										60,4
62,0										62,0
63,4										63,4
64,0										64,0
66,0										66,0
66,1										66,1
68,0										68,0
68,9										68,9

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



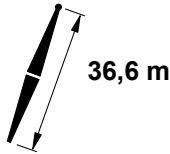
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	kg	m	m	
15,5												15,5	
16,0												16,0	
17,0												17,0	
18,0												18,0	
19,0												19,0	
20,0												20,0	
22,0												22,0	
22,6												22,6	
24,0												24,0	
26,0												26,0	
26,8												26,8	
28,0												28,0	
30,0												30,0	
32,0												32,0	
33,8	63,0	81,1	14 400									33,8	
34,0	62,7	81,0	14 300									34,0	
36,0	60,1	79,9	13 600									36,0	
38,0	57,3	78,7	12 800									38,0	
40,0	54,5	77,3	12 100									40,0	
40,5	53,7	77,0	11 900	58,0	78,0	12 800						40,5	
42,0	51,5	75,8	11 400	55,9	77,0	12 300						42,0	
44,0	48,4	74,1	10 700	53,0	75,6	11 700						44,0	
46,0	45,2	72,3	10 100	50,0	74,0	11 000						46,0	
46,9	43,7	71,3	9 800	48,6	73,2	10 700	53,0	74,3	10 100			46,9	
48,0	41,8	70,2	9 400	46,9	72,2	10 400	51,4	73,5	9 800			48,0	
50,0	38,2	67,8	8 900	43,6	70,3	9 700	48,4	71,8	9 300			50,0	
52,0	34,2	65,0	8 300	40,1	68,0	9 200	45,1	69,9	8 800			52,0	
52,1	33,9	64,8	8 300	39,8	67,9	9 100	44,9	69,8	8 700			52,1	
53,0	32,0	63,4	8 100	38,2	66,7	8 900	43,4	68,9	8 500	48,0	70,1	7 800	53,0
54,0	29,7	61,8	7 800	36,3	65,5	8 600	41,7	67,8	8 300	46,5	69,2	7 600	54,0
55,2	26,7	59,5	7 500	33,8	63,8	8 300	39,6	66,4	8 000	44,5	68,0	7 300	55,2
56,0	24,6	57,9	7 300	32,1	62,5	8 100	38,1	65,4	7 900	43,1	67,2	7 200	56,0
57,3	20,4	54,6	7 000	29,0	60,2	7 800	35,5	63,6	7 600	40,8	65,7	6 900	57,3
58,0	18,1	52,8	6 800	27,3	59,0	7 600	34,1	62,7	7 500	39,6	64,9	6 800	58,0
60,0	7,5	44,0	6 300	21,7	54,6	7 100	29,6	59,5	7 100	35,7	62,3	6 400	60,0
60,4	3,1	40,3	6 200	20,3	53,5	7 000	28,7	58,8	7 000	35,0	61,8	6 400	60,4
62,0				14,0	48,4	6 600	24,4	55,5	6 700	31,5	59,3	6 100	62,0
63,4				2,5	38,8	6 200	19,9	51,9	6 500	28,1	56,8	5 900	63,4
64,0							17,9	50,4	6 400	26,6	55,7	5 800	64,0
66,0							7,1	41,4	6 000	20,8	51,1	5 500	66,0
66,1							5,6	40,1	6 000	20,2	50,7	5 500	66,1
68,0										12,6	44,5	5 200	68,0
68,9										6,2	39,1	5 100	68,9

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
16,2	75,9	89,3	17 000							16,2
17,0	74,9	89,0	16 900							17,0
18,0	73,7	88,8	16 600							18,0
19,0	72,6	88,5	16 200							19,0
20,0	71,4	88,1	15 800							20,0
22,0	69,1	87,4	14 900							22,0
23,8	66,9	86,7	14 100	70,7	87,6	15 500				23,8
24,0	66,7	86,6	14 000	70,5	87,5	15 400				24,0
26,0	64,2	85,7	13 200	68,1	86,8	14 600				26,0
28,0	61,8	84,7	12 400	65,7	85,9	13 700	67,9	86,4	14 400	28,0
30,0	59,2	83,5	11 600	63,2	85,0	12 900	65,5	85,6	13 600	30,0
32,0	56,6	82,3	10 800	60,7	83,9	12 100	63,1	84,6	12 900	32,0
34,0	53,9	80,9	10 100	58,2	82,7	11 400	60,6	83,5	12 100	34,0
35,4	52,0	79,8	9 700	56,3	81,8	10 900	58,8	82,7	11 600	35,4
36,0	51,1	79,4	9 500	55,5	81,4	10 600	58,0	82,3	11 300	36,0
38,0	48,2	77,7	8 800	52,8	80,0	10 000	55,4	81,0	10 600	38,0
40,0	45,2	75,8	8 200	50,0	78,4	9 300	52,6	79,6	10 000	40,0
42,0	42,0	73,7	7 700	47,0	76,6	8 700	49,8	78,0	9 300	42,0
42,4	41,3	73,2	7 600	46,4	76,2	8 600	49,2	77,6	9 200	42,4
44,0	38,6	71,3	7 200	43,9	74,6	8 100	46,8	76,2	8 700	44,0
46,0	34,9	68,6	6 700	40,6	72,4	7 500	43,7	74,2	8 100	46,0
48,0	30,8	65,5	6 200	37,1	70,0	7 000	40,4	72,0	7 500	48,0
48,8	28,9	64,1	5 900	35,5	68,8	6 800	39,0	71,0	7 300	48,8
50,0	26,1	61,9	5 600	33,2	67,1	6 500	36,9	69,5	7 000	50,0
52,0	20,6	57,2	5 100	29,0	63,8	6 000	33,0	66,6	6 500	52,0
54,0	12,9	50,6	4 600	24,0	59,8	5 400	28,7	63,3	6 000	54,0
55,2	4,1	42,7	4 400	20,4	56,7	5 100	25,8	60,9	5 600	55,2
55,2				20,3	56,6	5 100	25,7	60,8	5 600	55,2
56,0				17,8	54,5	4 900	23,7	59,2	5 400	56,0
58,0				7,8	45,7	4 500	17,4	53,9	4 900	58,0
58,2				5,8	43,9	4 400	16,2	52,8	4 800	58,2
60,0							6,8	44,6	4 500	60,0
60,4							1,4	39,7	4 400	60,4
62,0										62,0
63,4										63,4
64,0										64,0
66,0										66,0
66,5										66,5
68,0										68,0
69,2										69,2
70,0										70,0
71,9										71,9

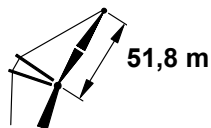
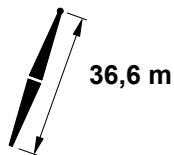


# MLC250 S-2

ASME B30.5



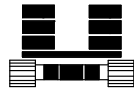
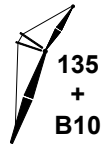
83 730 kg  
+  
19 960 kg



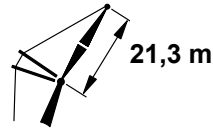
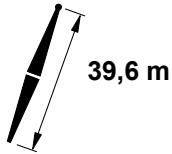
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	kg	m	kg	m
16,2													16,2
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
23,8													23,8
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
34,0													34,0
35,4	62,8	83,7	12 600										35,4
36,0	62,0	83,4	12 400										36,0
38,0	59,4	82,3	11 700										38,0
40,0	56,8	81,0	11 000										40,0
42,0	54,1	79,6	10 300										42,0
42,4	53,6	79,3	10 200	57,7	80,4	11 000							42,4
44,0	51,4	78,1	9 600	55,5	79,4	10 500							44,0
46,0	48,5	76,4	9 000	52,8	77,9	9 900							46,0
48,0	45,5	74,6	8 400	50,0	76,3	9 300							48,0
48,8	44,2	73,7	8 200	48,8	75,6	9 000	53,0	76,7	9 500				48,8
50,0	42,3	72,5	7 800	47,0	74,5	8 700	51,3	75,8	9 200				50,0
52,0	38,9	70,2	7 300	43,9	72,6	8 100	48,4	74,1	8 700				52,0
54,0	35,2	67,5	6 800	40,6	70,4	7 600	45,4	72,2	8 200				54,0
55,2	32,8	65,7	6 500	38,6	68,9	7 300	43,5	71,0	7 900				55,2
55,2	32,8	65,7	6 500	38,5	68,9	7 300	43,5	71,0	7 900	47,9	72,2	7 200	55,2
56,0	31,1	64,4	6 300	37,1	67,9	7 100	42,2	70,1	7 800	46,6	71,5	7 100	56,0
58,0	26,6	60,8	5 700	33,3	65,1	6 600	38,8	67,8	7 300	43,5	69,5	6 700	58,0
58,2	26,0	60,3	5 700	32,8	64,7	6 500	38,4	67,5	7 300	43,1	69,2	6 600	58,2
60,0	21,1	56,3	5 200	29,0	61,7	6 000	35,1	65,1	6 800	40,2	67,3	6 300	60,0
60,4	19,8	55,2	5 100	28,1	61,0	5 900	34,4	64,6	6 700	39,5	66,8	6 300	60,4
62,0	13,7	49,9	4 700	24,0	57,7	5 500	31,0	62,1	6 300	36,6	64,7	6 000	62,0
63,4	3,0	40,4	4 400	19,7	54,1	5 100	27,8	59,5	5 900	33,9	62,7	5 800	63,4
64,0				17,8	52,5	5 000	26,4	58,4	5 800	32,7	61,8	5 700	64,0
66,0				7,9	43,8	4 500	20,9	53,9	5 200	28,4	58,4	5 400	66,0
66,5				2,5	38,9	4 400	19,2	52,4	5 100	27,2	57,5	5 300	66,5
68,0							13,4	47,4	4 700	23,3	54,3	5 100	68,0
69,2							5,4	40,2	4 500	19,4	51,0	5 000	69,2
70,0										16,8	48,8	4 900	70,0
71,9										6,1	39,3	4 500	71,9

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



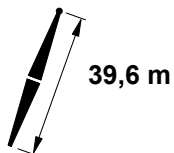
	88°			83°			80°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
8,8	75,8	62,7	47 000 d							8,8
9,0	75,3	62,7	47 000 d							9,0
10,0	72,5	62,4	46 900 c							10,0
11,0	69,7	62,1	46 900 c							11,0
12,0	66,8	61,7	46 800 c							12,0
13,0	63,8	61,2	46 500 c							13,0
14,0	60,8	60,7	45 800 c	70,9	61,9	48 600 d				14,0
15,0	57,7	60,1	44 500 b	68,1	61,5	48 600 c				15,0
16,0	54,4	59,4	43 300 b	65,1	61,1	48 100 c				16,0
17,0	51,1	58,7	42 200 b	62,2	60,6	47 200 c				17,0
17,1	50,7	58,6	42 100 b	61,8	60,5	47 000 c	68,0	61,2	47 300 c	17,1
18,0	47,5	57,8	41 200 b	59,1	60,0	45 400 b	65,3	60,8	44 300 c	18,0
19,0	43,8	56,8	39 000 b	55,9	59,4	42 900 b	62,3	60,3	41 400 c	19,0
20,0	39,7	55,7	36 400	52,6	58,7	40 200 b	59,2	59,7	38 800 b	20,0
22,0	30,4	52,9	32 100	45,5	56,9	35 700	52,7	58,4	34 400 b	22,0
22,3	28,4	52,2	31 100	44,2	56,6	35 200	51,7	58,1	33 900 b	22,3
24,0	17,0	48,3	25 700	37,3	54,7	32 100	45,6	56,7	30 900	24,0
24,7	8,6	45,3	22 300	33,8	53,6	31 000	42,8	55,9	29 900	24,7
26,0				27,3	51,5	29 000	37,5	54,4	28 000	26,0
27,1				18,1	48,3	26 100	32,0	52,7	26 600	27,1
28,0				10,7	45,7	23 700	27,5	51,3	25 500	28,0
28,4				2,7	42,7	21 700	24,7	50,3	25 100	28,4
30,0							11,3	45,6	23 300	30,0
30,2							8,6	44,6	23 200	30,2
32,0										32,0
33,5										33,5
34,0										34,0
36,0										36,0
36,3										36,3
36,9										36,9
38,0										38,0
39,9										39,9
40,0										40,0
42,0										42,0
43,0										43,0

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



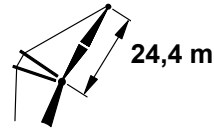
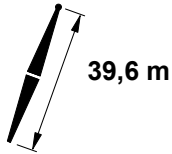
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
8,8													8,8
9,0													9,0
10,0													10,0
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
17,1													17,1
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,3	62,6	59,5	31 800 b										22,3
24,0	57,2	58,5	29 000 b										24,0
24,7	54,9	58,0	28 100 b										24,7
26,0	50,5	57,1	26 300 b										26,0
27,1	46,5	56,0	25 000 b	57,7	57,5	23 300 b							27,1
28,0	43,2	55,2	24 000	54,9	56,9	22 400 b							28,0
28,4	41,7	54,8	23 600	53,7	56,7	22 100 b							28,4
30,0	34,6	52,7	22 000	48,0	55,3	20 600							30,0
30,2	33,6	52,4	21 800	47,3	55,2	20 400							30,2
32,0	23,6	49,1	20 200	40,3	53,3	19 000	52,1	54,9	17 700 b				32,0
33,5	8,8	43,8	19 000	33,2	51,1	17 900	46,6	53,6	16 700 b				33,5
34,0				31,0	50,5	17 600	44,9	53,2	16 400				34,0
36,0				18,1	46,1	16 300	36,7	50,9	15 200				36,0
36,3				14,4	44,8	16 100	35,1	50,4	15 000	47,8	52,3	14 000	36,3
36,9				7,4	42,2	15 700	32,2	49,4	14 700	45,5	51,7	13 700	36,9
38,0							26,4	47,6	14 200	41,1	50,5	13 200	38,0
39,9							9,6	41,7	13 200	32,4	47,9	12 300	39,9
40,0										32,1	47,8	12 300	40,0
42,0										19,8	43,7	11 500	42,0
43,0										9,4	40,0	11 100	43,0

# MLC250 S-2

ASME B30.5



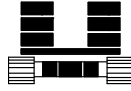
83 730 kg  
+  
19 960 kg



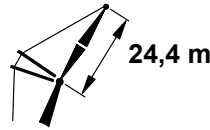
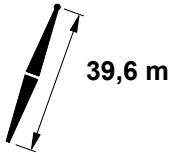
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
9,8	75,4	65,7	43 200 d							9,8
10,0	74,8	65,6	43 200 d							10,0
11,0	72,3	65,3	43 000 d							11,0
12,0	69,8	65,0	42 900 c							12,0
13,0	67,3	64,6	42 700 c							13,0
14,0	64,7	64,1	42 100 c							14,0
15,0	62,1	63,6	40 900 c							15,0
15,2	61,6	63,5	40 700 c	70,3	64,7	44 500 c				15,2
16,0	59,4	63,1	39 700 c	68,4	64,4	44 100 c				16,0
17,0	56,6	62,4	38 600 b	65,9	64,0	43 500 c				17,0
18,0	53,8	61,7	37 600 b	63,3	63,5	42 300 b				18,0
18,3	52,9	61,5	37 400 b	62,5	63,4	41 900 b	67,8	64,0	43 200 c	18,3
19,0	50,8	61,0	36 700 b	60,6	63,0	41 100 b	66,0	63,7	41 200 c	19,0
20,0	47,7	60,1	35 600 b	57,9	62,4	39 800 b	63,4	63,2	38 600 b	20,0
22,0	41,0	58,1	32 000	52,1	61,0	35 600	58,0	62,1	34 300 b	22,0
23,8	34,0	55,7	28 900	46,5	59,4	32 300	52,8	60,8	31 100 b	23,8
24,0	33,2	55,4	28 500	45,9	59,3	32 000	52,3	60,7	30 800	24,0
26,0	23,2	51,7	25 400	38,9	57,1	28 900	46,1	59,0	27 900	26,0
27,7	8,0	45,5	19 700	31,8	54,6	26 700	40,0	57,1	25 700	27,7
28,0				30,7	54,2	26 400	39,1	56,8	25 400	28,0
28,7				26,8	52,7	25 600	36,2	55,8	24 700	28,7
30,0				19,6	49,9	24 200	30,9	53,9	23 300	30,0
31,4				2,5	42,8	19 300	23,3	51,0	22 100	31,4
32,0							20,0	49,7	21 500	32,0
33,2							8,1	44,8	20 500	33,2
33,8										33,8
34,0										34,0
36,0										36,0
36,6										36,6
38,0										38,0
38,4										38,4
39,9										39,9
40,0										40,0
42,0										42,0
43,0										43,0
44,0										44,0
46,0										46,0

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



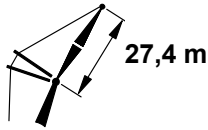
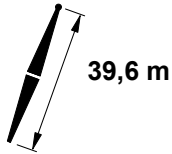
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	kg	m	kg	m
9,8													9,8
10,0													10,0
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
15,2													15,2
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
18,3													18,3
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
23,8	62,3	62,2	29 100 <b>b</b>										23,8
24,0	61,7	62,1	28 800 <b>b</b>										24,0
26,0	56,2	60,9	26 100										26,0
27,7	51,1	59,6	24 100										27,7
28,0	50,4	59,4	23 800										28,0
28,7	48,1	58,7	23 100	58,0	60,2	21 600 <b>b</b>							28,7
30,0	43,9	57,5	21 900	54,2	59,3	20 400							30,0
31,4	38,9	55,9	20 700	50,0	58,1	19 300							31,4
32,0	36,7	55,2	20 100	48,1	57,6	18 800							32,0
33,2	31,3	53,2	19 200	44,0	56,4	18 000							33,2
33,8	28,7	52,3	18 800	42,1	55,8	17 600	52,2	57,4	16 300				33,8
34,0	27,9	52,0	18 700	41,4	55,6	17 400	51,7	57,3	16 200				34,0
36,0	15,0	46,9	17 300	33,7	53,0	16 200	45,4	55,5	15 000				36,0
36,6	8,2	44,1	16 900	30,9	52,0	15 900	43,4	54,8	14 700				36,6
38,0				24,0	49,4	15 100	38,4	53,3	14 000				38,0
38,4				20,4	48,0	14 900	36,7	52,7	13 800	47,5	54,4	12 800	38,4
39,9				6,9	42,4	14 100	30,3	50,4	13 100	42,4	52,9	12 200	39,9
40,0							30,0	50,3	13 100	42,2	52,8	12 100	40,0
42,0							18,6	45,9	12 300	34,6	50,3	11 400	42,0
43,0							9,0	41,9	11 900	30,0	48,6	11 000	43,0
44,0										25,2	46,8	10 700	44,0
46,0										9,2	40,4	10 000	46,0

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



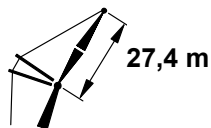
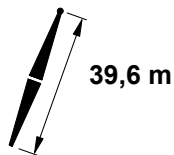
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,4	75,7	68,7	39 000 d							10,4
11,0	74,3	68,5	38 900 d							11,0
12,0	72,2	68,2	38 800 c							12,0
13,0	69,9	67,8	37 900 c							13,0
14,0	67,7	67,5	36 900 c							14,0
15,0	65,4	67,0	35 900 c							15,0
16,0	63,1	66,5	34 900 c							16,0
16,2	62,6	66,4	34 700 c	70,6	67,6	38 900 c				16,2
17,0	60,7	66,0	33 900 b	68,7	67,3	38 000 c				17,0
18,0	58,3	65,4	33 000 b	66,4	66,9	37 000 b				18,0
19,0	55,8	64,8	32 100 b	64,1	66,4	36 000 b				19,0
19,5	54,5	64,4	31 700 b	63,0	66,2	35 500 b	67,7	66,8	37 500 b	19,5
20,0	53,3	64,1	31 300 b	61,8	65,9	35 000 b	66,5	66,6	37 000 b	20,0
22,0	47,9	62,4	29 800	56,9	64,7	33 300	61,9	65,6	34 200 b	22,0
24,0	41,9	60,4	28 400	51,8	63,3	31 600	57,1	64,4	30 700	24,0
25,0	38,6	59,1	27 000	49,0	62,4	30 200	54,5	63,7	29 200	25,0
26,0	35,2	57,9	25 700	46,3	61,6	28 900	51,9	63,0	27 800	26,0
28,0	27,2	54,6	23 000	40,2	59,4	26 400	46,4	61,3	25 400	28,0
30,0	15,7	49,5	19 700	33,2	56,7	24 200	40,3	59,1	23 300	30,0
30,5	10,5	47,0	18 200	31,0	55,8	23 700	38,6	58,5	22 800	30,5
30,8	7,6	45,7	17 400	29,8	55,3	23 500	37,6	58,1	22 600	30,8
32,0				24,5	53,1	22 300	33,3	56,5	21 500	32,0
34,0				10,6	46,8	19 000	24,7	52,9	19 900	34,0
34,4				2,4	42,9	17 100	21,7	51,5	19 600	34,4
35,7							13,1	47,6	18 700	35,7
36,0							11,1	46,7	18 500	36,0
36,3							7,6	45,0	18 300	36,3
38,0										38,0
39,6										39,6
40,0										40,0
40,5										40,5
42,0										42,0
43,0										43,0
44,0										44,0
46,0										46,0
48,0										48,0
49,1										49,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



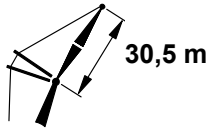
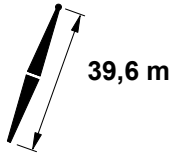
	75°			70°			65°			60°			
10,4													10,4
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
16,2													16,2
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,5													19,5
20,0													20,0
22,0													22,0
24,0													24,0
25,0	62,8	65,0	27 300 b										25,0
26,0	60,4	64,4	26 000										26,0
28,0	55,4	63,2	23 700										28,0
30,0	50,2	61,7	21 800										30,0
30,5	48,8	61,2	21 400	57,5	62,6	19 900							30,5
30,8	48,0	60,9	21 100	56,7	62,4	19 700							30,8
32,0	44,5	59,8	20 100	53,6	61,6	18 700							32,0
34,0	38,2	57,6	18 600	48,2	59,9	17 300							34,0
34,4	36,6	56,9	18 300	46,9	59,5	17 100							34,4
35,7	31,9	55,1	17 500	43,2	58,3	16 300	52,3	59,8	15 100				35,7
36,0	30,8	54,6	17 300	42,3	58,0	16 100	51,4	59,6	14 900				36,0
36,3	29,5	54,1	17 200	41,4	57,6	16 000	50,7	59,3	14 800				36,3
38,0	21,3	50,6	16 100	35,7	55,5	15 000	45,8	57,8	13 900				38,0
39,6	7,7	44,3	15 200	29,2	52,9	14 200	40,9	56,0	13 200				39,6
40,0				27,7	52,3	14 100	39,7	55,6	13 000				40,0
40,5				25,0	51,0	13 800	37,9	54,9	12 800	47,3	56,6	11 800	40,5
42,0				16,7	47,4	13 200	32,6	52,9	12 200	43,0	55,2	11 300	42,0
43,0				6,5	42,6	12 700	28,3	51,1	11 900	39,8	54,0	10 900	43,0
44,0							23,8	49,2	11 500	36,4	52,8	10 600	44,0
46,0							8,8	42,3	10 800	28,7	49,6	10 000	46,0
48,0										18,1	45,0	9 400	48,0
49,1										8,3	40,4	9 000	49,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,0	76,0	71,6	35 700 d							11,0
12,0	74,0	71,4	35 600 c							12,0
13,0	72,0	71,1	35 200 c							13,0
14,0	70,0	70,7	34 500 c							14,0
15,0	68,0	70,3	33 500 c							15,0
16,0	66,0	69,9	32 600 c							16,0
17,0	63,9	69,4	31 600 b							17,0
17,1	63,7	69,4	31 500 b	70,8	70,5	35 300 b				17,1
18,0	61,8	68,9	30 700 b	68,9	70,2	34 400 b				18,0
19,0	59,6	68,4	29 900 b	66,9	69,8	33 500 b				19,0
20,0	57,4	67,8	29 000	64,8	69,3	32 600 b				20,0
20,7	55,8	67,3	28 500	63,3	69,0	32 000 b	67,5	69,6	33 700 b	20,7
22,0	52,8	66,4	27 500	60,6	68,3	30 800	64,9	69,0	32 700 b	22,0
24,0	48,0	64,7	26 100	56,2	67,1	29 200	60,7	68,0	30 400	24,0
26,0	42,7	62,7	24 800	51,5	65,6	27 700	56,3	66,8	27 600	26,0
26,5	41,2	62,1	24 200	50,3	65,2	27 300	55,1	66,4	27 000	26,5
28,0	36,8	60,3	22 500	46,5	63,9	26 100	51,6	65,3	25 200	28,0
30,0	30,0	57,3	20 400	41,1	61,8	24 100	46,7	63,6	23 200	30,0
32,0	21,2	53,1	18 500	35,0	59,2	22 200	41,2	61,5	21 400	32,0
33,8	7,2	45,9	15 600	28,4	56,2	20 700	35,7	59,2	19 900	33,8
34,0				27,8	55,9	20 600	35,2	58,9	19 800	34,0
36,0				18,1	51,2	18 900	28,0	55,7	18 400	36,0
37,5				2,2	42,9	15 400	20,8	52,2	17 500	37,5
37,5							20,8	52,2	17 500	37,5
38,0							18,4	51,0	17 200	38,0
39,3							7,2	45,2	16 400	39,3
40,0										40,0
42,0										42,0
42,4										42,4
42,7										42,7
44,0										44,0
46,0										46,0
48,0										48,0
49,1										49,1
50,0										50,0
52,0										52,0
52,1										52,1

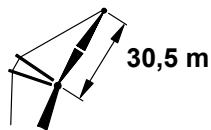
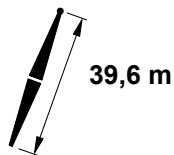


# MLC250 S-2

ASME B30.5



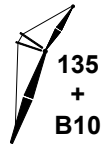
83 730 kg  
+  
19 960 kg



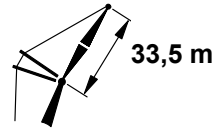
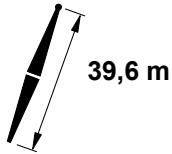
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
17,1													17,1
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,7													20,7
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
26,5	62,5	67,6	25 200										26,5
28,0	59,3	66,8	23 600										28,0
30,0	54,8	65,5	21 600										30,0
32,0	50,1	64,0	19 900	57,7	65,3	18 500							32,0
33,8	45,4	62,3	18 600	53,5	64,0	17 300							33,8
34,0	45,0	62,1	18 500	53,2	63,9	17 200							34,0
36,0	39,4	59,9	17 200	48,3	62,2	16 000							36,0
37,5	34,6	57,9	16 300	44,4	60,8	15 200							37,5
37,5	34,6	57,9	16 300	44,3	60,8	15 200	52,4	62,3	14 000				37,5
38,0	33,0	57,2	16 000	43,0	60,3	14 900	51,2	61,9	13 800				38,0
39,3	27,9	54,8	15 300	39,2	58,7	14 300	47,9	60,7	13 200				39,3
40,0	25,3	53,6	15 000	37,2	57,9	13 900	46,2	60,1	12 900				40,0
42,0	14,1	48,0	14 000	30,4	54,9	13 100	40,7	58,0	12 100				42,0
42,4	10,1	45,9	13 900	28,7	54,1	12 900	39,5	57,5	11 900	47,9	59,1	11 000	42,4
42,7	7,3	44,5	13 700	27,6	53,6	12 800	38,6	57,1	11 800	47,2	58,8	10 900	42,7
44,0				21,9	50,9	12 300	34,5	55,4	11 300	43,6	57,5	10 400	44,0
46,0				6,6	43,0	11 500	27,2	52,1	10 700	37,8	55,2	9 800	46,0
48,0							17,3	47,2	10 000	31,2	52,3	9 200	48,0
49,1							8,0	42,4	9 700	26,8	50,2	8 900	49,1
50,0										22,9	48,3	8 700	50,0
52,0										9,4	41,4	8 200	52,0
52,1										7,9	40,7	8 100	52,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



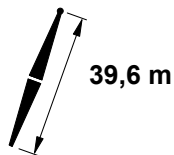
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	
11,9	75,7	74,6	32 800 c						11,9	
12,0	75,5	74,5	32 800 c						12,0	
13,0	73,7	74,3	32 500 b						13,0	
14,0	71,9	73,9	32 100 b						14,0	
15,0	70,1	73,6	31 300 b						15,0	
16,0	68,3	73,2	30 500 b						16,0	
17,0	66,4	72,8	29 800 b						17,0	
18,0	64,6	72,3	29 100	70,9	73,4	32 000 b			18,0	
19,0	62,6	71,8	28 400	69,1	73,1	31 300 b			19,0	
20,0	60,7	71,3	27 700	67,2	72,7	30 600			20,0	
21,6	57,5	70,3	26 700	64,2	71,9	29 500	68,0	72,5	30 700	21,6
22,0	56,7	70,1	26 400	63,5	71,7	29 200	67,3	72,3	30 500	22,0
24,0	52,5	68,7	25 200	59,6	70,7	27 900	63,6	71,4	29 300	24,0
26,0	48,1	67,0	23 900	55,5	69,4	26 600	59,7	70,3	27 600	26,0
27,7	44,0	65,3	22 300	51,9	68,1	25 500	56,2	69,3	25 600	27,7
28,0	43,3	65,1	22 100	51,3	67,9	25 300	55,6	69,1	25 200	28,0
30,0	38,0	62,7	20 000	46,8	66,2	23 900	51,4	67,6	23 200	30,0
32,0	32,1	59,9	18 200	41,9	64,1	22 200	46,9	65,9	21 400	32,0
33,5	26,7	57,1	17 100	37,8	62,3	21 000	43,2	64,3	20 200	33,5
34,0	24,9	56,2	16 700	36,5	61,7	20 600	42,0	63,8	19 800	34,0
36,0	14,9	50,7	15 100	30,2	58,6	19 100	36,6	61,4	18 400	36,0
36,9	6,9	46,1	13 600	26,8	56,8	18 400	33,9	60,1	17 900	36,9
38,0				22,5	54,6	17 500	30,4	58,4	17 200	38,0
39,3				14,7	50,2	16 000	25,4	55,8	16 500	39,3
40,0				10,5	47,9	15 100	22,7	54,4	16 100	40,0
40,5				2,1	43,0	13 500	19,5	52,6	15 800	40,5
42,0							10,9	47,8	15 100	42,0
42,4							6,9	45,4	14 900	42,4
44,0										44,0
44,5										44,5
45,7										45,7
46,0										46,0
48,0										48,0
49,1										49,1
50,0										50,0
52,0										52,0
52,1										52,1
54,0										54,0
55,2										55,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



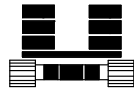
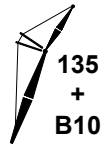
83 730 kg  
+  
19 960 kg



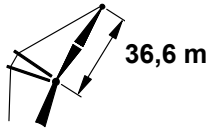
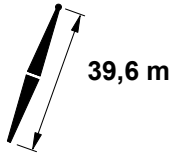
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,9													11,9
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,6													21,6
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
27,7	62,9	70,4	23 800										27,7
28,0	62,4	70,3	23 500										28,0
30,0	58,4	69,2	21 600										30,0
32,0	54,3	67,8	19 900										32,0
33,5	51,1	66,7	18 800	57,9	67,9	17 400							33,5
34,0	50,0	66,3	18 500	57,0	67,6	17 100							34,0
36,0	45,4	64,4	17 200	52,8	66,2	15 900							36,0
36,9	43,1	63,5	16 700	50,8	65,5	15 500							36,9
38,0	40,3	62,3	16 000	48,4	64,6	14 900							38,0
39,3	36,7	60,6	15 400	45,3	63,3	14 300	52,5	64,7	13 100				39,3
40,0	34,7	59,7	15 000	43,6	62,6	13 900	51,0	64,2	12 900				40,0
40,5	32,9	58,8	14 800	42,2	62,0	13 700	49,8	63,7	12 600				40,5
42,0	28,2	56,4	14 100	38,4	60,3	13 100	46,4	62,4	12 100				42,0
42,4	26,6	55,6	13 900	37,3	59,8	12 900	45,5	62,0	11 900				42,4
44,0	19,7	51,9	13 200	32,5	57,5	12 300	41,5	60,3	11 300				44,0
44,5	16,0	49,8	13 000	30,7	56,6	12 100	40,1	59,7	11 200	47,7	61,3	10 200	44,5
45,7	7,0	44,7	12 600	26,4	54,4	11 700	36,8	58,2	10 800	44,8	60,1	9 900	45,7
46,0				25,4	53,9	11 600	36,0	57,8	10 700	44,1	59,8	9 800	46,0
48,0				15,7	48,6	10 900	29,8	54,8	10 100	39,0	57,6	9 200	48,0
49,1				5,9	42,9	10 500	25,5	52,5	9 800	35,9	56,1	9 000	49,1
50,0							21,9	50,6	9 500	33,2	54,8	8 700	50,0
52,0							9,1	43,4	9 000	26,3	51,3	8 200	52,0
52,1							7,7	42,6	8 900	25,7	51,0	8 200	52,1
54,0										17,0	46,2	7 800	54,0
55,2										7,5	40,9	7 500	55,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



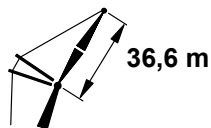
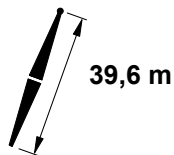
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,5	75,9	77,5	24 600 c							12,5
13,0	75,1	77,4	24 400 c							13,0
14,0	73,5	77,1	24 100 b							14,0
15,0	71,8	76,8	23 700 b							15,0
16,0	70,2	76,5	23 400 b							16,0
17,0	68,5	76,1	23 100 b							17,0
18,0	66,8	75,7	22 800							18,0
19,0	65,1	75,2	22 500							19,0
19,2	64,7	75,1	22 400	70,6	76,2	23 900 b				19,2
20,0	63,3	74,8	22 200	69,2	75,9	23 700				20,0
22,0	59,8	73,7	21 600	65,8	75,1	23 200				22,0
22,9	58,1	73,1	21 400	64,3	74,7	23 000	67,9	75,3	23 400	22,9
24,0	56,1	72,4	21 100	62,4	74,1	22 800	65,9	74,8	23 200	24,0
26,0	52,2	71,0	20 500	58,8	73,0	22 300	62,4	73,8	22 900	26,0
28,0	48,1	69,3	19 500	55,0	71,7	21 500	58,9	72,7	22 500	28,0
29,3	45,3	68,0	18 800	52,5	70,7	20 800	56,4	71,9	21 900	29,3
30,0	43,8	67,4	18 500	51,1	70,2	20 500	55,1	71,4	21 600	30,0
32,0	39,0	65,1	17 700	47,0	68,5	19 500	51,2	69,9	20 600	32,0
34,0	33,8	62,4	16 200	42,5	66,5	18 600	47,1	68,2	19 500	34,0
35,4	29,5	60,0	15 300	39,1	64,8	18 000	43,9	66,8	18 700	35,4
36,0	27,6	59,0	15 000	37,6	64,1	17 700	42,6	66,2	18 300	36,0
38,0	19,8	54,5	13 900	32,2	61,2	16 900	37,8	63,8	17 100	38,0
39,9	6,6	46,2	12 200	25,9	57,7	16 200	32,5	61,0	16 100	39,9
40,0				25,7	57,6	16 200	32,3	60,9	16 000	40,0
41,1				20,9	54,8	15 500	28,7	59,0	15 500	41,1
42,0				17,1	52,5	15 000	25,8	57,3	15 000	42,0
43,6				2,0	43,0	12 100	19,0	53,3	14 300	43,6
44,0							17,3	52,3	14 100	44,0
45,4							6,6	45,6	13 500	45,4
46,0										46,0
46,6										46,6
48,0										48,0
48,8										48,8
50,0										50,0
52,0										52,0
52,1										52,1
54,0										54,0
55,2										55,2
56,0										56,0
58,0										58,0
58,2										58,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



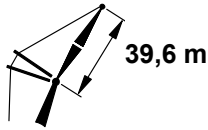
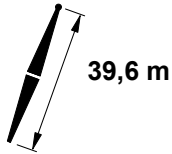
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,5													12,5
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,2													19,2
20,0													20,0
22,0													22,0
22,9													22,9
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
29,3	62,6	73,1	22 100										29,3
30,0	61,3	72,7	21 400										30,0
32,0	57,7	71,5	19 800										32,0
34,0	53,9	70,1	18 300										34,0
35,4	51,1	69,0	17 400	57,5	70,4	16 100							35,4
36,0	49,9	68,6	17 000	56,3	69,9	15 800							36,0
38,0	45,7	66,8	15 900	52,5	68,5	14 700							38,0
39,9	41,3	64,7	14 900	48,5	66,9	13 800							39,9
40,0	41,1	64,6	14 900	48,4	66,9	13 800							40,0
41,1	38,3	63,3	14 400	46,0	65,8	13 300	52,5	67,1	12 200				41,1
42,0	36,1	62,1	14 000	44,1	64,9	12 900	50,8	66,5	11 900				42,0
43,6	31,5	59,7	13 300	40,3	63,1	12 300	47,5	65,1	11 300				43,6
44,0	30,4	59,1	13 100	39,4	62,7	12 100	46,6	64,7	11 200				44,0
45,4	25,4	56,3	12 600	35,6	60,8	11 600	43,5	63,3	10 700				45,4
46,0	23,4	55,1	12 400	34,1	60,0	11 400	42,2	62,7	10 500				46,0
46,6	20,5	53,3	12 200	32,3	59,0	11 200	40,7	61,9	10 300	47,5	63,4	9 400	46,6
48,0	13,5	49,2	11 700	28,1	56,7	10 800	37,3	60,3	9 900	44,5	62,1	9 100	48,0
48,8	6,7	44,9	11 400	25,1	55,0	10 600	35,1	59,1	9 700	42,7	61,3	8 900	48,8
50,0				20,4	52,3	10 200	31,7	57,4	9 400	39,9	59,9	8 500	50,0
52,0				7,3	44,1	9 600	25,1	53,7	8 800	34,7	57,3	8 100	52,0
52,1				5,6	43,1	9 600	24,6	53,3	8 800	34,3	57,1	8 000	52,1
54,0							16,3	48,4	8 400	28,7	54,1	7 600	54,0
55,2							7,3	42,8	8 100	24,4	51,5	7 400	55,2
56,0										21,3	49,8	7 200	56,0
58,0										9,5	42,5	6 800	58,0
58,2										7,2	41,1	6 800	58,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



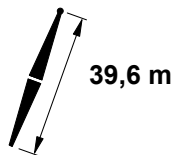
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,4	75,7	80,5	22 900 c							13,4
14,0	74,8	80,3	22 700 b							14,0
15,0	73,3	80,0	22 400 b							15,0
16,0	71,8	79,7	22 100 b							16,0
17,0	70,2	79,4	21 800 b							17,0
18,0	68,7	79,0	21 500							18,0
19,0	67,1	78,6	21 300							19,0
20,0	65,5	78,1	21 000							20,0
20,1	65,4	78,1	21 000	70,7	79,1	22 200				20,1
22,0	62,3	77,2	20 500	67,8	78,4	21 900				22,0
24,0	59,0	76,0	19 800	64,6	77,5	21 400				24,0
24,1	58,8	76,0	19 800	64,5	77,5	21 400	67,8	78,1	21 700	24,1
26,0	55,6	74,8	18 900	61,4	76,5	20 900	64,7	77,2	21 400	26,0
28,0	52,0	73,3	17 900	58,1	75,4	19 900	61,5	76,2	20 900	28,0
30,0	48,2	71,6	17 000	54,6	74,0	18 900	58,1	75,0	19 900	30,0
30,5	47,2	71,1	16 800	53,7	73,6	18 600	57,3	74,7	19 700	30,5
32,0	44,2	69,7	16 200	50,9	72,5	17 900	54,7	73,7	19 000	32,0
34,0	39,9	67,5	15 500	47,1	70,8	17 100	51,0	72,2	18 100	34,0
36,0	35,1	64,9	14 600	43,0	68,8	16 300	47,2	70,5	17 200	36,0
36,9	32,7	63,5	14 100	41,0	67,7	15 900	45,4	69,6	16 800	36,9
38,0	29,7	61,7	13 500	38,6	66,5	15 500	43,1	68,5	16 400	38,0
40,0	23,2	57,7	12 600	33,7	63,7	14 800	38,7	66,2	15 600	40,0
42,0	14,2	51,8	11 800	28,1	60,4	14 200	33,8	63,5	14 900	42,0
43,0	6,3	46,4	10 900	24,6	58,2	13 900	31,1	61,8	14 500	43,0
43,0				24,6	58,2	13 900	31,0	61,8	14 500	43,0
44,0				21,1	56,0	13 600	28,2	60,1	14 100	44,0
46,0				10,5	48,9	12 300	21,3	55,8	13 300	46,0
46,6				2,0	43,1	10 900	18,0	53,6	13 000	46,6
48,0							10,8	48,8	12 500	48,0
48,5							6,3	45,8	12 300	48,5
48,5										48,5
50,0										50,0
51,8										51,8
52,0										52,0
54,0										54,0
55,2										55,2
56,0										56,0
58,0										58,0
58,2										58,2
60,0										60,0
61,3										61,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



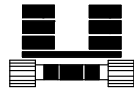
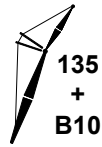
83 730 kg  
+  
19 960 kg



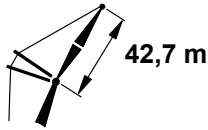
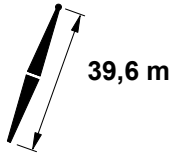
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,4													13,4
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,1													20,1
22,0													22,0
24,0													24,0
24,1													24,1
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
30,5	62,9	75,9	20 700										30,5
32,0	60,4	75,1	19 600										32,0
34,0	57,0	73,8	18 200										34,0
36,0	53,5	72,5	16 900										36,0
36,9	51,9	71,7	16 400	57,7	73,0	15 200							36,9
38,0	49,8	70,9	15 800	55,8	72,3	14 600							38,0
40,0	45,9	69,1	14 800	52,2	70,8	13 700							40,0
42,0	41,8	67,0	13 900	48,5	69,2	12 800							42,0
43,0	39,5	65,8	13 500	46,5	68,2	12 400							43,0
43,0	39,5	65,8	13 500	46,5	68,2	12 400	52,6	69,6	11 400				43,0
44,0	37,2	64,6	13 100	44,5	67,3	12 000	50,7	68,8	11 100				44,0
46,0	32,1	61,7	12 300	40,2	65,1	11 300	46,8	67,0	10 400				46,0
46,6	30,2	60,5	12 100	38,7	64,2	11 100	45,5	66,4	10 200				46,6
48,0	26,2	58,1	11 600	35,4	62,5	10 700	42,7	65,0	9 800				48,0
48,5	24,4	57,0	11 500	34,2	61,8	10 600	41,7	64,5	9 700				48,5
48,5	24,3	56,9	11 500	34,1	61,7	10 600	41,6	64,4	9 700	48,0	65,9	8 800	48,5
50,0	18,6	53,2	11 000	30,1	59,4	10 100	38,3	62,7	9 300	44,9	64,4	8 400	50,0
51,8	6,4	45,0	10 400	24,3	55,8	9 600	33,8	60,1	8 800	41,0	62,5	8 000	51,8
52,0				23,7	55,4	9 600	33,3	59,9	8 800	40,6	62,3	8 000	52,0
54,0				15,0	49,7	9 000	27,6	56,5	8 300	36,0	59,7	7 500	54,0
55,2				5,4	43,2	8 700	23,5	53,9	8 000	32,9	58,0	7 300	55,2
56,0							20,5	52,0	7 800	30,7	56,7	7 100	56,0
58,0							9,3	44,5	7 400	24,5	52,9	6 800	58,0
58,2							7,0	43,0	7 400	23,5	52,3	6 700	58,2
60,0										16,1	47,5	6 400	60,0
61,3										6,9	41,2	6 200	61,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,0	75,9	83,4	21 300 b							14,0
15,0	74,5	83,2	21 000							15,0
16,0	73,1	82,9	20 800							16,0
17,0	71,7	82,6	20 500							17,0
18,0	70,3	82,2	20 300							18,0
19,0	68,8	81,9	20 000							19,0
20,0	67,4	81,5	19 800							20,0
21,0	65,9	81,0	19 500	70,9	82,0	20 600				21,0
22,0	64,4	80,6	19 200	69,5	81,7	20 400				22,0
24,0	61,4	79,5	18 200	66,6	80,9	20 000				24,0
25,3	59,4	78,8	17 500	64,6	80,3	19 400	67,7	80,9	20 000	25,3
26,0	58,3	78,4	17 200	63,6	80,0	19 100	66,6	80,6	19 900	26,0
28,0	55,1	77,1	16 300	60,6	78,9	18 100	63,7	79,6	19 100	28,0
30,0	51,8	75,6	15 400	57,4	77,7	17 200	60,6	78,6	18 200	30,0
32,0	48,3	73,9	14 600	54,2	76,3	16 300	57,5	77,4	17 200	32,0
34,0	44,6	72,0	13 900	50,8	74,8	15 400	54,3	76,0	16 400	34,0
36,0	40,6	69,8	13 200	47,2	73,1	14 600	50,9	74,5	15 500	36,0
38,0	36,3	67,3	12 500	43,5	71,1	13 900	47,3	72,8	14 700	38,0
38,4	35,3	66,7	12 300	42,7	70,6	13 700	46,6	72,4	14 600	38,4
40,0	31,4	64,3	11 900	39,4	68,8	13 100	43,6	70,8	13 900	40,0
42,0	25,8	60,7	11 300	35,0	66,2	12 500	39,5	68,5	13 200	42,0
44,0	18,7	55,8	10 800	30,0	63,1	11 900	35,1	65,9	12 600	44,0
44,8	13,8	52,2	10 400	27,6	61,5	11 700	33,1	64,7	12 300	44,8
46,0	6,4	46,8	9 800	24,1	59,1	11 300	30,1	62,8	11 900	46,0
48,0				16,3	53,7	10 900	24,2	58,9	11 400	48,0
49,7				1,9	43,1	9 800	17,7	54,4	11 000	49,7
50,0							16,5	53,5	11 000	50,0
50,6							12,3	50,5	10 900	50,6
51,5							6,1	45,9	10 700	51,5
52,0										52,0
54,0										54,0
54,9										54,9
56,0										56,0
58,0										58,0
58,2										58,2
60,0										60,0
61,3										61,3
62,0										62,0
64,0										64,0
64,3										64,3

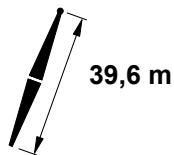


# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



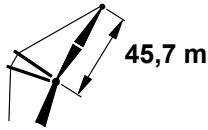
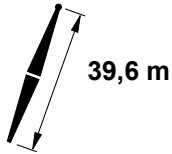
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,0													21,0
22,0													22,0
24,0													24,0
25,3													25,3
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0	62,7	78,5	18 400										32,0
34,0	59,7	77,4	17 700										34,0
36,0	56,5	76,2	16 700										36,0
38,0	53,2	74,8	15 600										38,0
38,4	52,5	74,4	15 400	57,9	75,6	14 200							38,4
40,0	49,8	73,2	14 600	55,3	74,6	13 500							40,0
42,0	46,2	71,4	13 700	52,0	73,1	12 600							42,0
44,0	42,3	69,3	12 900	48,5	71,5	11 900							44,0
44,8	40,6	68,4	12 600	47,0	70,7	11 600	52,6	72,0	10 600				44,8
46,0	38,1	66,9	12 200	44,8	69,6	11 200	50,6	71,1	10 200				46,0
48,0	33,6	64,2	11 500	40,8	67,4	10 600	47,0	69,3	9 600				48,0
49,7	29,2	61,4	11 000	37,2	65,3	10 100	43,8	67,6	9 200				49,7
50,0	28,3	60,8	10 900	36,6	64,9	10 000	43,2	67,3	9 100				50,0
50,6	26,4	59,6	10 700	35,1	64,0	9 800	42,0	66,6	8 900	47,8	68,1	8 100	50,6
51,5	23,6	57,6	10 400	32,9	62,7	9 600	40,1	65,6	8 700	46,1	67,2	7 900	51,5
52,0	22,0	56,6	10 300	31,8	62,0	9 400	39,1	65,0	8 600	45,2	66,7	7 800	52,0
54,0	13,1	50,3	9 700	26,2	58,4	8 900	34,6	62,4	8 100	41,3	64,6	7 400	54,0
54,9	6,2	45,2	9 500	23,2	56,3	8 700	32,5	61,0	8 000	39,4	63,6	7 200	54,9
56,0				19,3	53,6	8 500	29,6	59,2	7 700	37,0	62,2	7 000	56,0
58,0				7,8	45,3	8 000	23,6	55,2	7 300	32,3	59,3	6 600	58,0
58,2				5,2	43,4	7 900	22,7	54,6	7 300	31,7	58,9	6 600	58,2
60,0							15,6	49,6	6 900	26,9	55,7	6 300	60,0
61,3							6,8	43,2	6 700	22,6	52,8	6 000	61,3
62,0										20,1	51,1	5 900	62,0
64,0										9,6	43,6	5 600	64,0
64,3										6,7	41,4	5 500	64,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



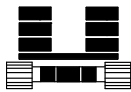
83 730 kg  
+  
19 960 kg



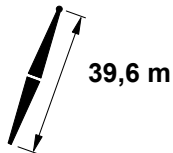
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,6	76,0	86,4	19 800 b							14,6
15,0	75,6	86,3	19 700							15,0
16,0	74,3	86,1	19 500							16,0
17,0	72,9	85,8	19 200							17,0
18,0	71,6	85,5	19 000							18,0
19,0	70,3	85,1	18 800							19,0
20,0	69,0	84,7	18 500							20,0
21,9	66,4	84,0	17 700	71,0	85,0	19 000				21,9
22,0	66,3	83,9	17 700	70,9	84,9	19 000				22,0
24,0	63,5	83,0	16 700	68,2	84,2	18 400				24,0
26,0	60,7	81,9	15 800	65,5	83,3	17 600				26,0
26,2	60,4	81,8	15 700	65,2	83,2	17 500	68,0	83,8	18 300	26,2
28,0	57,7	80,7	15 000	62,7	82,4	16 700	65,6	83,0	17 500	28,0
30,0	54,7	79,4	14 100	59,8	81,3	15 800	62,8	82,1	16 600	30,0
32,0	51,6	77,9	13 300	56,9	80,0	14 900	59,9	81,0	15 800	32,0
33,2	49,6	76,9	12 900	55,1	79,2	14 400	58,1	80,2	15 300	33,2
34,0	48,3	76,2	12 600	53,9	78,7	14 100	57,0	79,7	15 000	34,0
36,0	44,9	74,3	11 900	50,7	77,1	13 300	53,9	78,4	14 200	36,0
38,0	41,2	72,2	11 200	47,4	75,4	12 500	50,8	76,8	13 400	38,0
39,9	37,4	69,8	10 600	44,0	73,5	11 900	47,6	75,2	12 700	39,9
40,0	37,2	69,7	10 600	43,9	73,4	11 800	47,4	75,1	12 600	40,0
42,0	32,9	66,9	10 000	40,1	71,2	11 200	43,9	73,1	11 900	42,0
44,0	27,9	63,5	9 500	36,0	68,6	10 500	40,2	70,9	11 300	44,0
46,0	21,9	59,2	9 000	31,5	65,7	10 000	36,1	68,4	10 600	46,0
46,6	19,5	57,3	8 900	30,0	64,6	9 800	34,8	67,5	10 400	46,6
48,0	13,8	52,9	8 600	26,4	62,0	9 500	31,7	65,4	10 000	48,0
49,1	5,9	46,7	8 500	22,9	59,5	9 200	28,9	63,5	9 800	49,1
50,0				20,0	57,4	9 000	26,5	61,8	9 500	50,0
52,0				10,4	50,0	8 700	20,2	57,2	9 100	52,0
52,7				2,2	43,5	8 600	16,9	54,6	8 900	52,7
52,7				1,8	43,2	8 600	16,7	54,5	8 900	52,7
54,0							10,7	49,9	8 700	54,0
54,6							5,9	46,1	8 600	54,6
56,0										56,0
57,9										57,9
58,0										58,0
60,0										60,0
61,3										61,3
62,0										62,0
64,0										64,0
64,3										64,3
66,0										66,0
67,4										67,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5



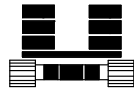
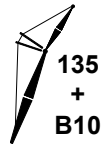
83 730 kg  
+  
19 960 kg



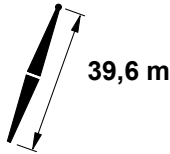
	75°			70°			65°			60°			
	m	kg		m	kg		m	kg		m	kg		m
14,6													14,6
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,9													21,9
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
26,2													26,2
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
33,2													33,2
34,0													34,0
36,0													36,0
38,0													38,0
39,9													39,9
40,0													40,0
42,0													42,0
44,0													44,0
46,0													46,0
46,6													46,6
48,0													48,0
49,1													49,1
50,0													50,0
52,0													52,0
52,7													52,7
52,7													52,7
52,7													52,7
54,0													54,0
54,6													54,6
56,0													56,0
57,9													57,9
58,0													58,0
60,0													60,0
61,3													61,3
62,0													62,0
64,0													64,0
64,3													64,3
66,0													66,0
67,4													67,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



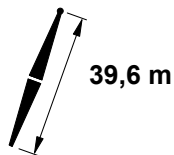
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
15,5	75,8	89,3	18 300							15,5
16,0	75,3	89,2	18 200							16,0
17,0	74,0	89,0	17 900							17,0
18,0	72,8	88,7	17 700							18,0
19,0	71,6	88,3	17 400							19,0
20,0	70,3	88,0	17 100							20,0
22,0	67,8	87,2	16 200							22,0
23,2	66,3	86,7	15 600	70,7	87,8	17 200				23,2
24,0	65,3	86,4	15 200	69,6	87,5	16 800				24,0
26,0	62,6	85,4	14 400	67,1	86,7	16 000				26,0
27,4	60,8	84,6	13 800	65,3	86,0	15 400	67,9	86,6	16 100	27,4
28,0	60,0	84,3	13 500	64,5	85,8	15 100	67,2	86,3	15 900	28,0
30,0	57,2	83,1	12 700	61,9	84,8	14 300	64,6	85,5	15 100	30,0
32,0	54,4	81,7	12 000	59,2	83,6	13 400	62,0	84,4	14 300	32,0
34,0	51,4	80,2	11 200	56,4	82,4	12 600	59,3	83,3	13 500	34,0
34,7	50,3	79,6	11 000	55,4	81,9	12 400	58,3	82,9	13 200	34,7
36,0	48,4	78,5	10 500	53,6	81,0	11 900	56,5	82,1	12 700	36,0
38,0	45,1	76,6	9 900	50,6	79,4	11 200	53,6	80,7	11 900	38,0
40,0	41,7	74,5	9 300	47,5	77,7	10 500	50,7	79,1	11 200	40,0
41,8	38,4	72,4	8 700	44,5	75,9	9 900	47,9	77,5	10 600	41,8
42,0	38,0	72,1	8 700	44,2	75,7	9 800	47,5	77,4	10 500	42,0
44,0	34,0	69,4	8 100	40,7	73,5	9 200	44,3	75,4	9 900	44,0
46,0	29,6	66,2	7 600	37,0	71,1	8 600	40,8	73,3	9 300	46,0
48,0	24,4	62,2	7 200	32,9	68,2	8 100	37,1	70,8	8 700	48,0
48,5	22,8	60,9	7 100	31,7	67,3	8 000	36,0	70,1	8 600	48,5
50,0	17,9	57,1	6 700	28,2	64,8	7 600	33,0	67,9	8 200	50,0
52,0	7,0	48,0	6 200	22,8	60,6	7 100	28,3	64,6	7 600	52,0
52,1	5,7	46,9	6 200	22,3	60,3	7 100	28,0	64,3	7 600	52,1
54,0				15,6	54,9	6 600	22,9	60,4	7 200	54,0
54,6				10,9	50,9	6 400	20,8	58,7	7 000	54,6
55,8				1,8	43,2	6 200	16,6	55,3	6 700	55,8
56,0							15,8	54,7	6 600	56,0
57,6							5,7	46,2	6 200	57,6
58,0										58,0
60,0										60,0
61,0										61,0
62,0										62,0
64,0										64,0
64,3										64,3
66,0										66,0
67,4										67,4
68,0										68,0
70,0										70,0
70,4										70,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



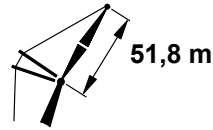
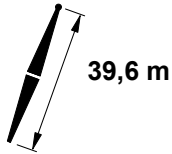
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	kg	m	kg	m
15,5													15,5
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
23,2													23,2
24,0													24,0
26,0													26,0
27,4													27,4
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
34,0													34,0
34,7	62,8	84,0	14 300										34,7
36,0	61,1	83,3	13 800										36,0
38,0	58,4	82,1	13 100										38,0
40,0	55,6	80,8	12 400										40,0
41,8	53,0	79,5	11 800	57,7	80,7	12 500							41,8
42,0	52,7	79,4	11 700	57,4	80,6	12 400							42,0
44,0	49,7	77,8	11 000	54,6	79,2	11 700							44,0
46,0	46,5	76,0	10 300	51,6	77,7	11 000							46,0
48,0	43,2	74,0	9 700	48,6	76,1	10 400							48,0
48,5	42,3	73,4	9 600	47,7	75,6	10 200	52,7	76,9	9 300				48,5
50,0	39,6	71,7	9 100	45,3	74,2	9 800	50,4	75,7	8 900				50,0
52,0	35,8	69,1	8 600	41,9	72,1	9 300	47,2	73,9	8 400				52,0
52,1	35,5	68,9	8 500	41,7	71,9	9 200	47,0	73,8	8 400				52,1
54,0	31,6	66,1	8 000	38,3	69,7	8 800	44,0	72,0	7 900				54,0
54,6	30,1	65,0	7 900	37,1	68,9	8 600	42,9	71,3	7 800	48,0	72,7	7 000	54,6
55,8	27,3	62,9	7 600	34,7	67,3	8 400	40,8	70,0	7 600	46,0	71,6	6 800	55,8
56,0	26,7	62,5	7 500	34,3	67,0	8 300	40,5	69,8	7 500	45,7	71,4	6 800	56,0
57,6	22,0	58,9	7 200	30,8	64,4	8 000	37,4	67,7	7 200	43,0	69,7	6 500	57,6
58,0	20,9	58,0	7 100	29,9	63,8	7 900	36,7	67,3	7 100	42,3	69,3	6 400	58,0
60,0	12,8	51,4	6 500	24,8	59,9	7 400	32,5	64,4	6 800	38,7	66,9	6 100	60,0
61,0		45,5	6 300	21,7	57,5	7 200	30,3	62,7	6 600	36,8	65,7	5 900	61,0
62,0				18,4	54,9	6 900	27,9	60,9	6 400	34,7	64,3	5 700	62,0
64,0				8,1	46,4	6 300	22,3	56,7	6 100	30,4	61,1	5 400	64,0
64,3				4,9	43,6	6 300	21,2	55,7	6 000	29,6	60,5	5 400	64,3
66,0							15,0	50,7	5 800	25,4	57,4	5 200	66,0
67,4							6,3	43,5	5 600	21,1	54,0	5 000	67,4
68,0										19,1	52,5	4 900	68,0
70,0										9,7	44,7	4 600	70,0
70,4										6,2	41,8	4 600	70,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5



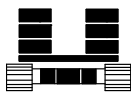
83 730 kg  
+  
19 960 kg



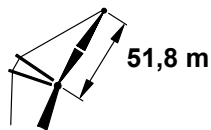
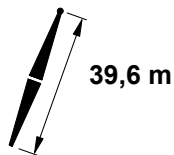
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
16,2	76,0	92,3	16 900							16,2
17,0	75,0	92,1	16 700							17,0
18,0	73,9	91,8	16 500							18,0
19,0	72,7	91,5	16 200							19,0
20,0	71,5	91,2	15 700							20,0
22,0	69,2	90,5	14 900							22,0
24,0	66,8	89,7	14 000							24,0
24,1	66,7	89,6	14 000	70,8	90,7	15 500				24,1
26,0	64,4	88,8	13 200	68,5	90,0	14 700				26,0
28,0	61,9	87,8	12 400	66,1	89,1	13 900				28,0
28,7	61,0	87,4	12 100	65,3	88,8	13 600	67,8	89,4	14 300	28,7
30,0	59,4	86,7	11 600	63,7	88,2	13 000	66,2	88,8	13 800	30,0
32,0	56,8	85,4	10 900	61,2	87,1	12 300	63,7	87,9	13 000	32,0
34,0	54,1	84,0	10 200	58,6	86,0	11 500	61,3	86,8	12 300	34,0
36,0	51,3	82,5	9 500	56,0	84,7	10 800	58,7	85,7	11 500	36,0
38,0	48,4	80,8	8 900	53,3	83,3	10 100	56,1	84,4	10 800	38,0
40,0	45,4	78,9	8 300	50,5	81,7	9 400	53,4	83,0	10 100	40,0
42,0	42,2	76,9	7 700	47,6	80,0	8 800	50,6	81,4	9 500	42,0
43,3	39,9	75,3	7 400	45,6	78,7	8 400	48,6	80,3	9 100	43,3
44,0	38,8	74,5	7 200	44,5	78,1	8 200	47,6	79,7	8 800	44,0
46,0	35,1	71,8	6 700	41,2	75,9	7 600	44,6	77,8	8 200	46,0
48,0	31,0	68,8	6 200	37,8	73,5	7 100	41,3	75,6	7 700	48,0
50,0	26,4	65,1	5 600	34,0	70,7	6 700	37,8	73,2	7 200	50,0
50,3	25,6	64,4	5 600	33,4	70,2	6 600	37,3	72,8	7 100	50,3
52,0	20,9	60,6	5 100	29,8	67,5	6 100	34,1	70,4	6 700	52,0
54,0	13,4	54,1	4 600	25,0	63,6	5 500	29,9	67,2	6 100	54,0
55,2	5,5	47,0	4 400	21,5	60,7	5 200	27,1	65,0	5 800	55,2
56,0				19,1	58,7	5 000	25,1	63,4	5 600	56,0
56,7				16,0	56,0	4 900	23,0	61,7	5 400	56,7
58,0				10,4	51,1	4 600	19,2	58,5	5 100	58,0
58,8				1,7	43,3	4 400	15,7	55,4	4 900	58,8
60,0							10,7	51,0	4 600	60,0
60,7							5,5	46,4	4 500	60,7
62,0										62,0
64,0										64,0
66,0										66,0
67,4										67,4
68,0										68,0
70,0										70,0
70,4										70,4
72,0										72,0
73,5										73,5

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



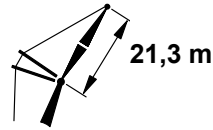
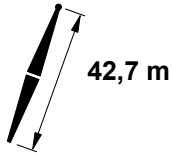
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	kg	m	kg	m
16,2													16,2
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
24,0													24,0
24,1													24,1
26,0													26,0
28,0													28,0
28,7													28,7
30,0													30,0
32,0													32,0
34,0													34,0
36,0	63,0	86,8	12 600										36,0
38,0	60,4	85,7	11 900										38,0
40,0	57,9	84,5	11 200										40,0
42,0	55,2	83,2	10 600										42,0
43,3	53,4	82,2	10 100	57,9	83,4	11 000							43,3
44,0	52,5	81,7	9 900	56,9	82,9	10 800							44,0
46,0	49,6	80,1	9 300	54,2	81,5	10 200							46,0
48,0	46,7	78,3	8 700	51,5	80,0	9 600							48,0
50,0	43,5	76,3	8 100	48,6	78,4	9 000							50,0
50,3	43,0	75,9	8 000	48,1	78,1	8 900	52,7	79,3	8 700				50,3
52,0	40,2	74,1	7 600	45,6	76,5	8 400	50,3	78,0	8 300				52,0
54,0	36,7	71,5	7 100	42,4	74,4	7 900	47,3	76,2	7 800				54,0
55,2	34,4	69,8	6 800	40,4	73,1	7 600	45,5	75,1	7 600				55,2
56,0	32,8	68,7	6 500	39,0	72,1	7 400	44,3	74,3	7 400				56,0
56,7	31,3	67,5	6 300	37,7	71,2	7 200	43,1	73,5	7 300	47,9	74,9	6 500	56,7
58,0	28,5	65,3	6 000	35,3	69,5	6 900	41,0	72,1	7 000	45,9	73,7	6 300	58,0
58,8	26,3	63,6	5 800	33,6	68,2	6 700	39,5	71,1	6 900	44,6	72,8	6 100	58,8
60,0	23,4	61,2	5 400	31,3	66,4	6 300	37,5	69,7	6 700	42,7	71,6	6 000	60,0
60,7	21,3	59,4	5 300	29,8	65,2	6 200	36,2	68,7	6 500	41,6	70,9	5 800	60,7
62,0	17,0	55,7	4 900	26,7	62,8	5 800	33,7	66,9	6 300	39,3	69,3	5 600	62,0
64,0	5,7	45,8	4 500	21,3	58,3	5 300	29,5	63,6	6 000	35,7	66,7	5 300	64,0
66,0				14,0	52,0	4 800	24,6	59,7	5 600	31,7	63,7	5 100	66,0
67,4				4,7	43,8	4 500	20,5	56,3	5 200	28,7	61,3	4 900	67,4
68,0							18,6	54,6	5 100	27,2	60,2	4 800	68,0
70,0							9,5	46,6	4 600	21,9	55,8	4 500	70,0
70,4							6,2	43,7	4 500	20,5	54,6	4 500	70,4
72,0										14,9	49,8	4 300	72,0
73,5										6,1	41,9	4 100	73,5

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,7	70,9	65,3	45 600 d							10,7
11,0	70,0	65,2	45 600 d							11,0
12,0	67,1	64,8	45 500 c							12,0
13,0	64,2	64,3	45 400 c							13,0
14,0	61,1	63,8	45 100 c							14,0
14,6	59,3	63,4	44 600 c	70,2	64,8	47 300 d				14,6
15,0	58,0	63,2	44 200 c	69,1	64,7	47 300 c				15,0
16,0	54,8	62,6	43 200 c	66,2	64,3	47 300 c				16,0
17,0	51,4	61,8	42 100 b	63,3	63,8	46 900 c				17,0
17,7	49,0	61,2	41 400 b	61,1	63,4	45 700 c	67,8	64,2	44 800 c	17,7
18,0	47,9	61,0	41 100 b	60,2	63,3	45 100 b	66,8	64,0	43 800 c	18,0
19,0	44,2	60,0	39 100 b	57,1	62,7	42 700 b	63,9	63,6	41 000 c	19,0
20,0	40,2	58,9	36 700 b	53,8	62,0	39 900 b	60,9	63,0	38 400 b	20,0
22,0	30,9	56,1	32 000	46,8	60,3	35 500	54,5	61,8	34 100 b	22,0
23,2	23,1	53,4	27 900	42,1	59,0	33 300	50,3	60,8	32 000 b	23,2
24,0	17,9	51,7	25 100	38,9	58,2	31 900	47,6	60,2	30 600	24,0
25,0	3,6	46,4	19 500	34,2	56,7	30 400	43,7	59,1	29 200	25,0
26,0				29,4	55,2	28 800	39,8	58,1	27 700	26,0
28,0				15,1	50,3	24 400	30,5	55,2	25 300	28,0
28,3				10,6	48,7	23 100	28,5	54,5	25 000	28,3
28,7				5,3	46,7	21 500	26,1	53,7	24 600	28,7
30,0							17,1	50,7	23 200	30,0
30,8							7,0	47,0	22 400	30,8
32,0										32,0
33,2										33,2
34,0										34,0
34,4										34,4
36,0										36,0
37,8										37,8
38,0										38,0
40,0										40,0
41,5										41,5
42,0										42,0
44,0										44,0
44,5										44,5

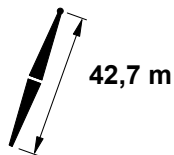


# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



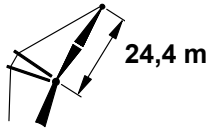
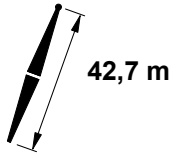
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,7													10,7
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
14,6													14,6
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
17,7													17,7
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
23,2	62,3	62,4	29 800 <b>c</b>										23,2
24,0	59,7	62,0	28 500 <b>b</b>										24,0
25,0	56,5	61,3	27 200 <b>b</b>										25,0
26,0	53,2	60,6	25 800 <b>b</b>										26,0
28,0	46,2	58,9	23 600										28,0
28,3	45,0	58,6	23 300	57,1	60,3	21 500 <b>b</b>							28,3
28,7	43,6	58,2	23 000	56,0	60,0	21 200 <b>b</b>							28,7
30,0	38,2	56,7	21 600	51,7	59,1	20 100 <b>b</b>							30,0
30,8	34,4	55,5	21 000	48,8	58,4	19 500 <b>b</b>							30,8
32,0	28,4	53,7	19 900	44,4	57,3	18 500							32,0
33,2	19,3	50,5	19 000	39,4	55,9	17 700	52,3	57,8	16 300 <b>b</b>				33,2
34,0	13,2	48,4	18 400	36,1	54,9	17 100	49,6	57,1	15 800 <b>b</b>				34,0
34,4	6,2	45,8	18 100	33,8	54,2	16 900	48,0	56,7	15 600 <b>b</b>				34,4
36,0				25,6	51,6	15 900	42,1	55,2	14 700				36,0
37,8				9,7	45,9	14 900	34,2	52,9	13 800	47,8	54,9	12 700	37,8
38,0							33,4	52,6	13 700	47,0	54,7	12 600	38,0
40,0							21,7	48,8	12 800	39,1	52,6	11 800	40,0
41,5							4,4	42,5	12 100	32,2	50,5	11 200	41,5
42,0										29,6	49,7	11 000	42,0
44,0										15,6	44,9	10 300	44,0
44,5										9,4	42,6	10 100	44,5

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



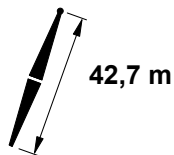
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
9,8	75,6	68,7	42 100 d							9,8
10,0	75,0	68,7	42 000 d							10,0
11,0	72,6	68,4	41 900 d							11,0
12,0	70,1	68,0	41 800 c							12,0
13,0	67,6	67,7	41 700 c							13,0
14,0	65,0	67,2	41 400 c							14,0
15,0	62,4	66,7	40 600 c							15,0
15,5	61,0	66,4	40 100 c	70,5	67,8	43 300 c				15,5
16,0	59,7	66,2	39 600 c	69,4	67,6	43 300 c				16,0
17,0	56,9	65,6	38 500 b	66,8	67,2	43 100 c				17,0
18,0	54,1	64,9	37 500 b	64,2	66,7	42 300 b				18,0
18,9	51,4	64,2	36 700 b	61,9	66,3	41 300 b	67,6	66,9	41 000 c	18,9
19,0	51,1	64,1	36 600 b	61,6	66,2	41 200 b	67,3	66,9	40 700 c	19,0
20,0	48,0	63,3	35 600 b	58,9	65,6	39 800 b	64,8	66,5	38 200 b	20,0
22,0	41,4	61,2	31 900	53,2	64,3	35 400	59,5	65,4	34 000 b	22,0
24,0	33,6	58,6	28 500	47,1	62,6	31 800	53,8	64,1	30 500	24,0
24,4	31,7	57,9	27 900	45,7	62,2	31 200	52,6	63,8	29 900	24,4
26,0	23,9	55,0	25 400	40,3	60,5	28 700	47,8	62,5	27 600	26,0
28,0	4,7	47,1	17 500	32,4	57,8	26 200	41,0	60,4	25 200	28,0
29,9				22,6	54,1	24 200	33,6	57,9	23 200	29,9
30,0				22,1	53,9	24 100	33,3	57,8	23 100	30,0
31,7				4,9	46,9	19 100	24,8	54,6	21 600	31,7
32,0							23,3	54,1	21 300	32,0
33,8							6,6	47,2	19 800	33,8
34,0										34,0
35,1										35,1
36,0										36,0
37,5										37,5
38,0										38,0
39,9										39,9
40,0										40,0
40,8										40,8
42,0										42,0
44,0										44,0
44,5										44,5
46,0										46,0
47,6										47,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



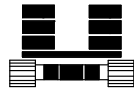
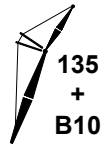
83 730 kg  
+  
19 960 kg



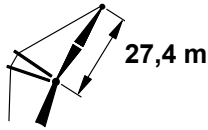
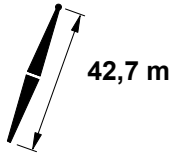
	75°			70°			65°			60°			
9,8													9,8
10,0													10,0
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
15,5													15,5
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
18,9													18,9
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
24,0													24,0
24,4	62,8	65,2	27 800 b										24,4
26,0	58,4	64,3	25 700 b										26,0
28,0	52,7	62,9	23 400										28,0
29,9	46,9	61,3	21 600	57,5	62,9	20 000 b							29,9
30,0	46,6	61,2	21 500	57,1	62,8	19 900 b							30,0
31,7	40,7	59,4	20 100	52,2	61,6	18 600 b							31,7
32,0	39,7	59,1	19 800	51,3	61,4	18 300							32,0
33,8	32,3	56,5	18 500	45,5	59,8	17 100							33,8
34,0	31,6	56,3	18 400	45,0	59,6	17 000							34,0
35,1	25,7	54,1	17 600	41,1	58,4	16 300	52,4	60,2	15 000				35,1
36,0	21,0	52,3	17 100	37,9	57,3	15 800	49,5	59,4	14 600				36,0
37,5	5,8	46,0	16 100	31,6	55,1	15 000	44,7	58,0	13 800				37,5
38,0				29,4	54,3	14 700	43,0	57,5	13 600				38,0
39,9				18,2	50,0	13 800	36,0	55,2	12 700	47,5	57,1	11 600	39,9
40,0				17,6	49,8	13 700	35,6	55,1	12 700	47,3	57,0	11 600	40,0
40,8				9,1	46,2	13 300	31,8	53,7	12 300	44,4	56,1	11 300	40,8
42,0							26,5	51,8	11 900	40,5	54,9	10 900	42,0
44,0							12,3	46,1	11 100	32,6	52,2	10 200	44,0
44,5							4,1	42,6	10 900	30,0	51,3	10 000	44,5
46,0										22,4	48,4	9 600	46,0
47,6										8,8	42,9	9 100	47,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,4	75,9	71,7	38 100 d							10,4
11,0	74,6	71,6	38 000 d							11,0
12,0	72,4	71,3	37 800 d							12,0
13,0	70,2	70,9	37 400 c							13,0
14,0	67,9	70,5	36 700 c							14,0
15,0	65,7	70,1	35 700 c							15,0
16,0	63,4	69,6	34 700 c							16,0
16,5	62,2	69,4	34 300 c	70,7	70,7	38 600 c				16,5
17,0	61,0	69,1	33 800 b	69,5	70,5	38 000 c				17,0
18,0	58,6	68,5	32 900 b	67,3	70,1	37 000 b				18,0
19,0	56,1	67,9	32 100 b	65,0	69,6	36 100 b				19,0
20,0	53,5	67,2	31 200 b	62,7	69,1	35 200 b				20,0
20,1	53,3	67,1	31 200 b	62,4	69,1	35 100 b	67,5	69,7	37 100 b	20,1
22,0	48,2	65,6	29 800	57,9	68,0	33 400	63,1	68,9	33 900 b	22,0
24,0	42,3	63,6	27 700	52,8	66,6	31 500	58,4	67,8	30 400	24,0
25,9	35,9	61,2	25 000	47,6	65,0	28 800	53,6	66,5	27 700	25,9
26,0	35,6	61,1	24 900	47,3	64,9	28 700	53,3	66,4	27 500	26,0
28,0	27,6	57,8	22 500	41,3	62,9	26 200	47,9	64,8	25 100	28,0
30,0	16,5	52,9	19 200	34,5	60,3	24 000	42,0	62,8	23 100	30,0
31,1	3,1	46,6	15 300	30,0	58,5	23 000	38,3	61,4	22 100	31,1
31,4				28,8	57,9	22 700	37,3	61,0	21 800	31,4
32,0				26,3	56,9	22 200	35,3	60,2	21 300	32,0
34,0				14,2	51,5	19 400	27,2	57,0	19 700	34,0
34,8				4,6	47,0	16 900	23,0	55,0	19 200	34,8
36,0							15,8	51,9	18 300	36,0
36,9							6,2	47,4	17 700	36,9
36,9										36,9
38,0										38,0
40,0										40,0
40,5										40,5
42,0										42,0
42,1										42,1
43,9										43,9
44,0										44,0
46,0										46,0
47,6										47,6
48,0										48,0
50,0										50,0
50,6										50,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



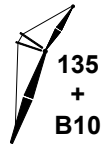
83 730 kg  
+  
19 960 kg



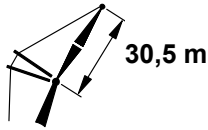
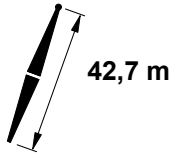
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,4													10,4
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
16,5													16,5
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,1													20,1
22,0													22,0
24,0													24,0
25,9	62,5	67,9	25 700 b										25,9
26,0	62,3	67,8	25 600 b										26,0
28,0	57,4	66,7	23 300										28,0
30,0	52,3	65,2	21 400										30,0
31,1	49,3	64,3	20 500										31,1
31,4	48,5	64,1	20 200	57,8	65,6	18 700							31,4
32,0	46,8	63,5	19 700	56,3	65,2	18 200							32,0
34,0	40,8	61,5	18 300	51,1	63,7	16 900							34,0
34,8	38,2	60,5	17 800	49,0	63,0	16 500							34,8
36,0	33,9	58,8	17 000	45,5	61,9	15 700							36,0
36,9	30,2	57,3	16 500	42,7	60,9	15 300							36,9
36,9	30,1	57,3	16 500	42,7	60,9	15 200	52,5	62,6	14 000				36,9
38,0	25,5	55,3	15 900	39,3	59,7	14 700	49,5	61,7	13 500				38,0
40,0	12,6	49,5	14 800	32,1	56,9	13 700	43,7	59,8	12 600				40,0
40,5	5,5	46,1	14 500	29,7	55,9	13 500	42,0	59,2	12 400				40,5
42,0				23,1	53,1	12 900	37,3	57,5	11 800				42,0
42,1				22,3	52,8	12 800	36,9	57,3	11 800	47,3	59,3	10 800	42,1
43,9				8,5	46,4	12 100	30,1	54,6	11 100	41,8	57,4	10 100	43,9
44,0							29,7	54,5	11 100	41,5	57,3	10 100	44,0
46,0							19,7	50,1	10 400	34,7	54,7	9 500	46,0
47,6							3,9	42,7	9 900	28,4	52,1	9 100	47,6
48,0										26,5	51,4	8 900	48,0
50,0										14,6	46,0	8 400	50,0
50,6										8,3	43,1	8 200	50,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



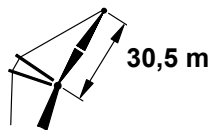
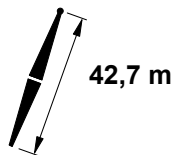
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,3	75,6	74,6	34 900 d							11,3
12,0	74,2	74,4	34 800 d							12,0
13,0	72,2	74,1	34 600 c							13,0
14,0	70,2	73,8	34 300 c							14,0
15,0	68,2	73,4	33 400 c							15,0
16,0	66,2	73,0	32 400 c							16,0
17,0	64,1	72,5	31 500 b							17,0
17,4	63,3	72,3	31 200 b	70,9	73,6	35 100 b				17,4
18,0	62,0	72,0	30 600 b	69,7	73,3	34 500 b				18,0
19,0	59,9	71,5	29 800 b	67,6	73,0	33 600 b				19,0
20,0	57,7	70,9	29 000 b	65,6	72,5	32 700 b				20,0
21,0	55,4	70,2	28 200 b	63,5	72,0	31 800 b	68,0	72,7	33 700 b	21,0
22,0	53,1	69,5	27 500	61,4	71,5	31 000	66,0	72,2	32 800 b	22,0
24,0	48,2	67,9	26 100	57,0	70,3	29 400	61,8	71,3	30 200	24,0
26,0	43,0	65,9	24 200	52,4	68,9	27 900	57,5	70,1	27 400	26,0
27,1	39,8	64,6	22 900	49,7	68,0	26 900	54,9	69,3	26 100	27,1
28,0	37,1	63,5	21 900	47,5	67,2	26 100	52,9	68,7	25 000	28,0
30,0	30,4	60,5	19 900	42,2	65,2	23 900	48,0	67,1	22 900	30,0
32,0	21,8	56,4	18 100	36,2	62,8	22 100	42,7	65,1	21 100	32,0
32,9	14,8	52,8	16 400	33,1	61,4	21 400	40,1	64,0	20 400	32,9
34,0	6,2	48,4	14 200	29,2	59,7	20 500	36,8	62,7	19 600	34,0
34,1	3,0	46,7	13 700	28,6	59,3	20 400	36,4	62,5	19 500	34,1
36,0				20,3	55,3	19 000	30,0	59,7	18 200	36,0
37,8				4,4	47,1	15 200	22,2	55,9	17 100	37,8
38,0							21,3	55,5	17 000	38,0
38,7							15,7	52,6	16 600	38,7
39,9							5,9	47,5	15 900	39,9
40,0										40,0
42,0										42,0
43,6										43,6
43,9										43,9
44,0										44,0
46,0										46,0
46,9										46,9
48,0										48,0
50,0										50,0
50,6										50,6
52,0										52,0
53,6										53,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



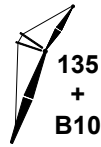
83 730 kg  
+  
19 960 kg



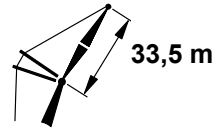
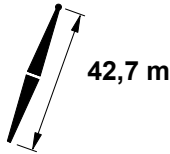
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	kg	m	kg	m
11,3													11,3
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
17,4													17,4
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,0													21,0
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
27,1	62,9	70,7	24 100										27,1
28,0	61,0	70,2	23 200										28,0
30,0	56,6	69,0	21 200										30,0
32,0	52,0	67,6	19 600										32,0
32,9	49,8	66,8	18 900	58,0	68,2	17 400							32,9
34,0	47,0	65,8	18 200	55,6	67,5	16 700							34,0
34,1	46,7	65,7	18 100	55,2	67,4	16 600							34,1
36,0	41,7	63,8	16 900	50,9	66,0	15 600							36,0
37,8	36,2	61,5	15 900	46,3	64,4	14 600							37,8
38,0	35,6	61,3	15 800	45,8	64,2	14 500							38,0
38,7	33,2	60,2	15 400	43,9	63,5	14 200	52,6	65,1	13 000				38,7
39,9	28,8	58,2	14 800	40,5	62,2	13 600	49,6	64,1	12 400				39,9
40,0	28,6	58,1	14 700	40,3	62,1	13 600	49,4	64,0	12 400				40,0
42,0	19,3	53,6	13 800	34,1	59,5	12 700	44,3	62,2	11 600				42,0
43,6	5,2	46,3	13 100	28,2	56,7	12 100	39,8	60,4	11 100				43,6
43,9				27,0	56,2	12 000	38,9	60,0	11 000	47,9	61,7	10 000	43,9
44,0				26,7	56,0	11 900	38,6	59,9	10 900	47,6	61,6	9 900	44,0
46,0				16,4	51,0	11 200	32,1	57,1	10 300	42,3	59,6	9 300	46,0
46,9				8,1	46,7	10 900	28,3	55,3	10 000	39,5	58,5	9 100	46,9
48,0							24,1	53,3	9 700	36,4	57,2	8 800	48,0
50,0							11,9	47,2	9 100	29,4	54,1	8 300	50,0
50,6							3,7	42,8	8 900	26,8	52,8	8 100	50,6
52,0										20,5	49,8	7 800	52,0
53,6										7,9	43,3	7 400	53,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,9	75,9	77,6	32 200 c							11,9
12,0	75,7	77,6	32 100 c							12,0
13,0	73,9	77,3	32 000 c							13,0
14,0	72,1	77,0	31 700 c							14,0
15,0	70,3	76,7	31 000 b							15,0
16,0	68,5	76,3	30 300 b							16,0
17,0	66,6	75,9	29 600 b							17,0
18,0	64,8	75,4	28 900							18,0
18,6	63,6	75,1	28 500	70,5	76,4	31 500 b				18,6
19,0	62,8	75,0	28 200	69,8	76,2	31 200 b				19,0
20,0	60,9	74,4	27 600	67,9	75,8	30 500 b				20,0
22,0	56,9	73,2	26 300	64,2	75,0	29 300				22,0
22,3	56,3	73,0	26 100	63,6	74,8	29 100	67,9	75,5	30 400 b	22,3
24,0	52,7	71,8	25 100	60,3	73,9	28 000	64,6	74,7	29 400	24,0
26,0	48,3	70,2	23 500	56,3	72,7	26 800	60,7	73,6	27 300	26,0
28,0	43,5	68,2	21 400	52,1	71,2	25 500	56,7	72,4	25 000	28,0
28,7	41,7	67,4	20 700	50,5	70,6	24 900	55,3	71,9	24 200	28,7
30,0	38,3	65,9	19 500	47,6	69,5	23 900	52,5	71,0	22 900	30,0
32,0	32,4	63,1	17 800	42,8	67,6	22 100	48,1	69,4	21 100	32,0
34,0	25,3	59,5	16 400	37,5	65,2	20 500	43,3	67,4	19 600	34,0
34,7	21,9	57,6	15 900	35,4	64,2	20 000	41,5	66,6	19 100	34,7
36,0	15,5	54,1	15 100	31,5	62,3	19 100	38,1	65,1	18 200	36,0
37,2	2,8	46,8	12 500	27,1	60,0	18 300	34,5	63,4	17 500	37,2
38,0				24,1	58,5	17 800	32,1	62,2	17 000	38,0
40,0				13,5	52,6	16 000	25,0	58,6	15 900	40,0
40,5				8,0	49,4	14 800	22,5	57,2	15 700	40,5
40,8				4,2	47,2	14 000	20,8	56,2	15 500	40,8
42,0							15,0	53,1	15 000	42,0
43,0							5,6	47,7	14 500	43,0
44,0										44,0
46,0										46,0
46,6										46,6
48,0										48,0
50,0										50,0
50,0										50,0
52,0										52,0
53,6										53,6
54,0										54,0
56,0										56,0
56,7										56,7

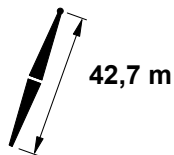


# MLC250 S-2

ASME B30.5



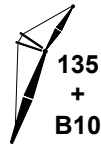
83 730 kg  
+  
19 960 kg



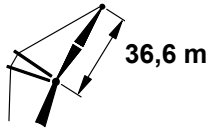
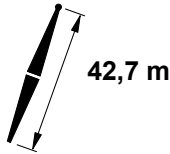
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,9													11,9
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
18,6													18,6
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,3													22,3
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
28,7	62,6	73,3	22 500										28,7
30,0	60,0	72,6	21 200										30,0
32,0	56,0	71,3	19 600										32,0
34,0	51,7	69,9	18 100										34,0
34,7	50,1	69,3	17 700	57,6	70,7	16 200							34,7
36,0	47,2	68,1	16 900	55,0	69,8	15 500							36,0
37,2	44,3	66,9	16 200	52,4	68,9	14 900							37,2
38,0	42,4	66,1	15 800	50,7	68,3	14 500							38,0
40,0	37,0	63,7	14 800	46,1	66,5	13 600							40,0
40,5	35,5	63,0	14 500	44,9	66,0	13 400	52,6	67,5	12 200				40,5
40,8	34,4	62,5	14 400	44,0	65,6	13 200	51,9	67,2	12 100				40,8
42,0	30,9	60,8	13 800	41,2	64,4	12 700	49,4	66,3	11 600				42,0
43,0	27,2	58,8	13 400	38,5	63,2	12 400	47,1	65,4	11 300				43,0
44,0	23,4	56,9	13 000	35,7	61,9	12 000	44,7	64,5	10 900				44,0
46,0	12,2	50,6	12 200	29,3	58,8	11 300	39,6	62,3	10 300	47,7	63,9	9 300	46,0
46,6	4,9	46,4	12 000	26,8	57,4	11 100	37,8	61,4	10 100	46,2	63,3	9 200	46,6
48,0				21,3	54,5	10 600	33,9	59,6	9 700	42,9	61,9	8 800	48,0
50,0				7,7	46,9	10 000	27,2	56,2	9 200	37,7	59,6	8 300	50,0
50,0							27,2	56,2	9 200	37,6	59,6	8 300	50,0
52,0							18,4	51,4	8 600	31,6	56,7	7 800	52,0
53,6							3,5	42,9	8 200	25,7	53,6	7 500	53,6
54,0										24,3	52,9	7 400	54,0
56,0										13,9	47,2	7 000	56,0
56,7										7,5	43,5	6 800	56,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,8	75,6	80,5	24 200 c							12,8
13,0	75,3	80,5	24 200 c							13,0
14,0	73,6	80,2	23 800 b							14,0
15,0	72,0	79,9	23 500 b							15,0
16,0	70,3	79,6	23 200 b							16,0
17,0	68,7	79,2	22 800 b							17,0
18,0	67,0	78,8	22 500							18,0
19,0	65,3	78,3	22 200							19,0
19,5	64,4	78,1	22 100	70,7	79,3	23 600 b				19,5
20,0	63,5	77,9	22 000	69,9	79,1	23 500 b				20,0
22,0	60,0	76,8	21 400	66,5	78,3	23 000				22,0
23,5	57,2	75,9	21 000	63,9	77,6	22 700	67,7	78,2	23 100	23,5
24,0	56,3	75,5	20 900	63,0	77,4	22 600	66,8	78,0	23 000	24,0
26,0	52,4	74,1	20 400	59,4	76,3	22 200	63,4	77,1	22 700	26,0
28,0	48,4	72,5	19 500	55,7	75,0	21 600	59,8	76,0	22 400	28,0
29,9	44,2	70,6	18 600	52,0	73,6	20 700	56,3	74,8	21 800	29,9
30,0	44,0	70,5	18 500	51,8	73,5	20 600	56,1	74,8	21 800	30,0
32,0	39,3	68,3	17 200	47,7	71,8	19 600	52,3	73,3	20 800	32,0
34,0	34,1	65,6	15 900	43,4	69,9	18 700	48,2	71,7	19 500	34,0
36,0	28,0	62,3	14 700	38,6	67,6	17 900	43,8	69,7	18 100	36,0
36,3	26,8	61,6	14 500	37,8	67,2	17 800	43,1	69,4	17 900	36,3
38,0	20,3	57,8	13 600	33,2	64,8	17 100	39,1	67,5	16 900	38,0
40,0	7,0	49,6	11 800	27,0	61,4	16 400	33,8	64,8	15 800	40,0
40,2	2,7	46,8	11 100	26,1	60,8	16 300	33,1	64,4	15 700	40,2
42,0				18,9	56,6	15 600	27,7	61,4	14 900	42,0
42,4				15,8	54,7	14 900	26,1	60,5	14 700	42,4
43,9				4,0	47,3	12 400	20,3	57,1	14 000	43,9
44,0							19,9	56,9	14 000	44,0
46,0							5,8	48,1	13 100	46,0
48,0										48,0
48,2										48,2
49,7										49,7
50,0										50,0
52,0										52,0
53,0										53,0
54,0										54,0
56,0										56,0
56,7										56,7
58,0										58,0
59,7										59,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



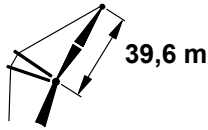
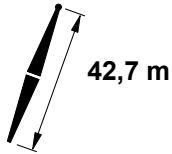
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,8													12,8
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,5													19,5
20,0													20,0
22,0													22,0
23,5													23,5
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
29,9	62,9	76,1	21 200										29,9
30,0	62,7	76,0	21 000										30,0
32,0	59,1	74,9	19 400										32,0
34,0	55,4	73,6	18 000										34,0
36,0	51,5	72,2	16 700										36,0
36,3	50,9	71,9	16 600	57,8	73,3	15 200							36,3
38,0	47,4	70,4	15 600	54,5	72,1	14 300							38,0
40,0	43,0	68,5	14 600	50,6	70,6	13 400							40,0
40,2	42,4	68,2	14 500	50,1	70,4	13 300							40,2
42,0	38,1	66,1	13 700	46,4	68,8	12 600							42,0
42,4	37,0	65,6	13 500	45,5	68,4	12 400	52,7	70,0	11 300				42,4
43,9	33,0	63,5	12 900	42,1	66,9	11 800	49,6	68,7	10 800				43,9
44,0	32,7	63,3	12 900	41,9	66,8	11 800	49,4	68,6	10 700				44,0
46,0	26,4	59,8	12 100	36,9	64,3	11 100	45,1	66,8	10 100				46,0
48,0	18,1	54,9	11 500	31,3	61,4	10 500	40,5	64,6	9 500				48,0
48,2	16,5	53,9	11 400	30,7	61,0	10 400	40,0	64,4	9 500	47,5	66,1	8 600	48,2
49,7	4,7	46,5	10 900	25,7	58,2	10 000	36,2	62,5	9 100	44,2	64,6	8 200	49,7
50,0				24,7	57,6	9 900	35,4	62,1	9 000	43,5	64,3	8 100	50,0
52,0				15,6	52,2	9 400	29,5	58,9	8 500	38,7	62,0	7 700	52,0
53,0				7,4	47,1	9 100	25,8	56,8	8 300	35,9	60,5	7 400	53,0
54,0							22,4	54,8	8 000	33,4	59,2	7 200	54,0
56,0							11,7	48,3	7 600	27,1	55,8	6 800	56,0
56,7							3,4	43,0	7 400	24,4	54,2	6 700	56,7
58,0										19,2	51,1	6 500	58,0
59,7										7,2	43,7	6 100	59,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,4	75,8	83,5	22 600 c							13,4
14,0	74,9	83,4	22 400 b							14,0
15,0	73,4	83,1	22 100 b							15,0
16,0	71,9	82,8	21 900 b							16,0
17,0	70,4	82,4	21 600 b							17,0
18,0	68,8	82,1	21 300							18,0
19,0	67,3	81,7	21 100							19,0
20,0	65,7	81,2	20 800							20,0
20,4	65,1	81,0	20 700	70,8	82,2	22 000				20,4
22,0	62,5	80,3	20 300	68,4	81,6	21 700				22,0
24,0	59,2	79,1	19 800	65,2	80,7	21 300				24,0
24,7	58,0	78,7	19 400	64,1	80,4	21 100	67,6	81,0	21 400	24,7
26,0	55,7	77,9	18 900	62,0	79,8	20 900	65,6	80,5	21 300	26,0
28,0	52,2	76,4	17 900	58,7	78,6	20 000	62,3	79,5	20 900	28,0
30,0	48,4	74,8	17 100	55,2	77,3	19 000	59,0	78,4	20 100	30,0
31,4	45,6	73,4	16 500	52,7	76,3	18 400	56,6	77,5	19 500	31,4
32,0	44,4	72,9	16 300	51,6	75,8	18 100	55,6	77,1	19 200	32,0
34,0	40,1	70,6	15 400	47,8	74,1	17 200	52,0	75,6	18 300	34,0
36,0	35,4	68,1	14 300	43,8	72,2	16 400	48,2	74,0	17 400	36,0
37,8	30,6	65,3	13 400	39,9	70,2	15 700	44,6	72,2	16 700	37,8
38,0	30,0	65,0	13 300	39,5	69,9	15 600	44,2	72,0	16 600	38,0
40,0	23,6	61,0	12 300	34,7	67,3	14 900	39,9	69,8	15 800	40,0
42,0	14,8	55,3	11 600	29,2	64,1	14 300	35,2	67,2	14 800	42,0
43,3	2,6	46,9	10 000	24,9	61,4	13 900	31,7	65,2	14 200	43,3
44,0				22,5	60,0	13 700	29,8	64,1	13 900	44,0
44,2				21,6	59,3	13 700	29,1	63,7	13 800	44,2
46,0				13,1	53,7	12 900	23,3	60,1	13 100	46,0
46,9				3,9	47,4	11 300	19,1	57,3	12 800	46,9
48,0							14,3	54,2	12 400	48,0
49,1							5,2	48,0	12 000	49,1
50,0										50,0
52,0										52,0
52,7										52,7
54,0										54,0
56,0										56,0
56,1										56,1
58,0										58,0
59,7										59,7
60,0										60,0
62,0										62,0
62,8										62,8

# MLC250 S-2

ASME B30.5



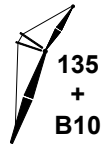
83 730 kg  
+  
19 960 kg



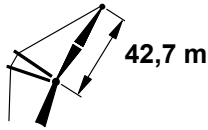
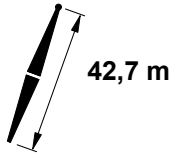
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,4													13,4
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,4													20,4
22,0													22,0
24,0													24,0
24,7													24,7
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
31,4	62,7	78,8	19 800										31,4
32,0	61,7	78,4	19 300										32,0
34,0	58,4	77,3	17 900										34,0
36,0	54,9	76,0	16 600										36,0
37,8	51,7	74,6	15 600	57,9	75,9	14 300							37,8
38,0	51,3	74,5	15 500	57,6	75,8	14 200							38,0
40,0	47,5	72,8	14 500	54,1	74,5	13 300							40,0
42,0	43,4	70,8	13 600	50,4	72,9	12 500							42,0
43,3	40,6	69,3	13 100	48,0	71,8	12 000							43,3
44,0	39,1	68,5	12 800	46,6	71,1	11 700							44,0
44,2	38,6	68,2	12 700	46,2	70,9	11 600	52,7	72,4	10 600				44,2
46,0	34,2	65,8	12 100	42,5	69,1	11 000	49,3	70,9	10 000				46,0
46,9	31,6	64,3	11 700	40,3	68,0	10 700	47,5	70,1	9 700				46,9
48,0	28,7	62,5	11 400	38,0	66,7	10 400	45,4	69,1	9 400				48,0
49,1	25,0	60,3	11 100	35,3	65,2	10 100	43,1	68,0	9 100				49,1
50,0	21,9	58,3	10 800	33,0	63,9	9 800	41,2	67,0	8 900	48,0	68,5	8 000	50,0
52,0	11,9	51,7	10 200	27,2	60,5	9 300	36,6	64,5	8 400	43,9	66,6	7 600	52,0
52,7	4,5	46,7	9 900	24,6	58,8	9 100	34,7	63,4	8 200	42,3	65,8	7 400	52,7
54,0				20,0	55,9	8 800	31,4	61,5	8 000	39,6	64,3	7 100	54,0
56,0				8,0	47,9	8 300	25,3	57,8	7 500	34,8	61,7	6 800	56,0
56,1				7,1	47,3	8 300	25,0	57,6	7 500	34,6	61,6	6 700	56,1
58,0							17,4	52,7	7 100	29,3	58,5	6 400	58,0
59,7							3,2	43,1	6 800	23,6	54,9	6 100	59,7
60,0										22,7	54,4	6 000	60,0
62,0										13,4	48,3	5 700	62,0
62,8										6,9	43,9	5 600	62,8

# MLC250 S-2

ASME B30.5



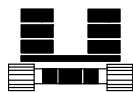
83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,0	76,0	86,5	21 100 b							14,0
15,0	74,6	86,3	20 800							15,0
16,0	73,2	86,0	20 500							16,0
17,0	71,8	85,7	20 300							17,0
18,0	70,4	85,3	20 000							18,0
19,0	69,0	85,0	19 800							19,0
20,0	67,5	84,6	19 600							20,0
21,3	65,6	84,0	19 200	70,9	85,1	20 300				21,3
22,0	64,6	83,7	19 000	70,0	84,9	20 200				22,0
24,0	61,6	82,7	18 200	67,1	84,1	19 900				24,0
25,6	59,1	81,7	17 400	64,8	83,4	19 300	68,0	84,0	19 800	25,6
26,0	58,5	81,5	17 200	64,2	83,2	19 200	67,4	83,8	19 800	26,0
28,0	55,3	80,2	16 300	61,1	82,1	18 200	64,5	82,9	19 200	28,0
30,0	51,9	78,7	15 500	58,0	81,0	17 300	61,5	81,9	18 300	30,0
32,0	48,5	77,1	14 700	54,8	79,6	16 400	58,4	80,7	17 400	32,0
32,6	47,3	76,5	14 400	53,8	79,2	16 200	57,4	80,3	17 200	32,6
34,0	44,8	75,2	13 900	51,4	78,1	15 600	55,1	79,4	16 600	34,0
36,0	40,8	73,0	13 200	47,9	76,4	14 800	51,8	77,9	15 700	36,0
38,0	36,5	70,5	12 500	44,2	74,5	14 000	48,3	76,3	14 900	38,0
39,6	32,7	68,1	12 000	41,0	72,7	13 400	45,3	74,7	14 300	39,6
40,0	31,7	67,5	11 900	40,2	72,3	13 300	44,6	74,4	14 200	40,0
42,0	26,2	63,9	11 300	35,8	69,7	12 600	40,6	72,2	13 400	42,0
44,0	19,2	59,1	10 600	31,0	66,7	12 000	36,3	69,7	12 800	44,0
46,0	7,6	50,7	9 600	25,3	63,0	11 400	31,5	66,7	12 200	46,0
46,3	2,5	47,0	9 100	24,0	62,1	11 400	30,6	66,1	12 100	46,3
48,0				18,0	57,9	11 000	25,9	63,0	11 600	48,0
50,0				3,7	47,5	10 200	18,8	58,2	11 100	50,0
50,0							18,8	58,2	11 100	50,0
52,0							6,6	49,3	10 800	52,0
52,1							5,2	48,3	10 800	52,1
52,1							5,0	48,1	10 800	52,1
54,0										54,0
55,8										55,8
56,0										56,0
58,0										58,0
59,1										59,1
60,0										60,0
62,0										62,0
62,8										62,8
64,0										64,0
65,8										65,8

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



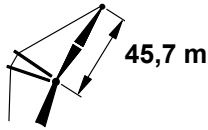
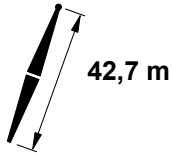
	75°			70°			65°			60°			
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,3													21,3
22,0													22,0
24,0													24,0
25,6													25,6
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
32,6	63,0	81,5	18 400										32,6
34,0	60,9	80,8	17 700										34,0
36,0	57,8	79,6	16 500										36,0
38,0	54,5	78,3	15 300										38,0
39,6	51,8	77,1	14 600	57,6	78,4	13 300							39,6
40,0	51,1	76,8	14 400	57,0	78,1	13 100							40,0
42,0	47,6	75,1	13 500	53,7	76,8	12 300							42,0
44,0	43,9	73,1	12 700	50,3	75,2	11 500							44,0
46,0	39,8	70,9	11 900	46,8	73,4	10 900	52,7	74,8	9 800				46,0
46,3	39,1	70,4	11 800	46,1	73,1	10 800	52,2	74,6	9 700				46,3
48,0	35,4	68,3	11 300	42,9	71,4	10 200	49,3	73,2	9 300				48,0
50,0	30,5	65,2	10 600	38,9	69,1	9 700	45,7	71,4	8 700				50,0
50,0	30,5	65,2	10 600	38,8	69,1	9 700	45,7	71,4	8 700				50,0
52,0	24,7	61,4	10 100	34,3	66,4	9 100	41,8	69,3	8 200				52,0
52,1	24,3	61,1	10 000	34,1	66,3	9 100	41,6	69,2	8 200	47,8	70,7	7 300	52,1
52,1	24,2	61,0	10 000	34,0	66,2	9 100	41,5	69,2	8 200	47,8	70,7	7 300	52,1
54,0	17,2	56,1	9 500	29,2	63,2	8 700	37,6	66,9	7 800	44,3	68,9	7 000	54,0
55,8	4,4	46,8	9 100	23,8	59,6	8 300	33,4	64,4	7 400	40,7	66,9	6 600	55,8
56,0				23,1	59,1	8 200	32,9	64,1	7 400	40,3	66,7	6 600	56,0
58,0				14,9	53,3	7 800	27,6	60,6	7 000	35,9	64,2	6 200	58,0
59,1				6,8	47,4	7 500	23,9	58,1	6 800	33,2	62,4	6 000	59,1
60,0							21,1	56,2	6 600	31,1	61,1	5 900	60,0
62,0							11,5	49,4	6 300	25,4	57,4	5 600	62,0
62,8							3,1	43,2	6 100	22,5	55,4	5 500	62,8
64,0										18,2	52,4	5 300	64,0
65,8										6,7	44,1	5 000	65,8

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	
14,9	75,8	89,4	19 500 b						14,9	
15,0	75,7	89,4	19 500 b						15,0	
16,0	74,4	89,2	19 300						16,0	
17,0	73,1	88,9	19 000						17,0	
18,0	71,8	88,5	18 800						18,0	
19,0	70,4	88,2	18 600						19,0	
20,0	69,1	87,8	18 400						20,0	
22,0	66,4	87,0	17 600						22,0	
22,6	65,6	86,7	17 400	70,7	87,9	18 800			22,6	
24,0	63,6	86,1	16 700	68,7	87,4	18 500			24,0	
26,0	60,8	85,0	15 800	66,0	86,5	17 700			26,0	
26,8	59,6	84,5	15 500	64,9	86,2	17 300	67,9	86,8	26,8	
28,0	57,9	83,8	15 000	63,2	85,6	16 800	66,3	86,3	28,0	
30,0	54,9	82,5	14 100	60,4	84,5	15 900	63,5	85,3	30,0	
32,0	51,8	81,0	13 400	57,5	83,3	15 000	60,7	84,3	32,0	
34,0	48,5	79,4	12 600	54,4	82,0	14 200	57,8	83,1	34,0	
34,1	48,3	79,3	12 600	54,3	81,9	14 200	57,6	83,0	34,1	
36,0	45,0	77,5	11 900	51,3	80,4	13 400	54,7	81,7	36,0	
38,0	41,4	75,3	11 200	48,0	78,7	12 700	51,6	80,2	38,0	
40,0	37,4	72,9	10 600	44,5	76,8	12 000	48,3	78,6	40,0	
41,1	35,0	71,4	10 300	42,5	75,6	11 600	46,4	77,5	41,1	
42,0	33,1	70,1	10 100	40,8	74,7	11 300	44,9	76,7	42,0	
44,0	28,2	66,7	9 500	36,8	72,2	10 700	41,2	74,5	44,0	
46,0	22,3	62,5	9 000	32,4	69,3	10 100	37,3	72,1	46,0	
47,9	14,7	56,7	8 700	27,6	66,0	9 600	33,1	69,4	47,9	
48,0	14,3	56,4	8 700	27,4	65,8	9 600	32,9	69,2	48,0	
49,4	2,4	47,1	8 300	23,2	62,7	9 300	29,5	66,9	49,4	
50,0				21,3	61,4	9 100	27,9	65,8	50,0	
52,0				12,7	54,8	8 700	22,0	61,5	52,0	
53,0				3,6	47,6	8 600	17,8	58,3	53,0	
54,0							13,9	55,3	54,0	
54,3							11,5	53,5	54,3	
55,2							4,8	48,2	55,2	
56,0									56,0	
58,0									58,0	
58,8									58,8	
60,0									60,0	
62,0									62,0	
62,2									62,2	
64,0									64,0	
65,8									65,8	
66,0									66,0	
68,0									68,0	
68,9									68,9	

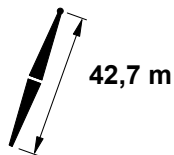


# MLC250 S-2

ASME B30.5



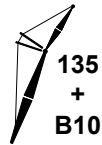
83 730 kg  
+  
19 960 kg



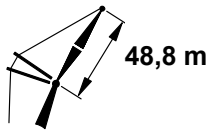
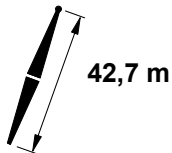
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,9													14,9
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,6													22,6
24,0													24,0
26,0													26,0
26,8													26,8
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
34,0													34,0
34,1	62,8	84,2	16 300										34,1
36,0	60,1	83,2	15 600										36,0
38,0	57,2	82,0	14 900										38,0
40,0	54,2	80,6	14 200										40,0
41,1	52,4	79,7	13 700	57,8	81,0	12 600							41,1
42,0	51,0	79,1	13 400	56,5	80,5	12 200							42,0
44,0	47,7	77,4	12 600	53,4	79,1	11 500							44,0
46,0	44,2	75,4	11 900	50,2	77,5	10 800							46,0
47,9	40,7	73,3	11 300	47,1	75,8	10 200	52,8	77,3	9 200				47,9
48,0	40,5	73,2	11 200	46,9	75,7	10 200	52,5	77,2	9 200				48,0
49,4	37,7	71,5	10 800	44,5	74,4	9 800	50,3	76,0	8 800				49,4
50,0	36,5	70,7	10 600	43,4	73,8	9 600	49,3	75,5	8 700				50,0
52,0	32,0	67,8	10 100	39,6	71,5	9 100	45,9	73,7	8 200				52,0
53,0	29,4	65,9	9 800	37,4	70,1	8 900	44,0	72,6	8 000				53,0
54,0	26,9	64,2	9 500	35,5	68,9	8 600	42,3	71,6	7 800				54,0
54,3	26,0	63,5	9 500	34,8	68,4	8 600	41,7	71,3	7 700	47,7	72,9	6 900	54,3
55,2	23,3	61,6	9 200	32,8	67,1	8 400	40,0	70,3	7 500	46,1	72,0	6 700	55,2
56,0	20,7	59,7	9 000	30,9	65,8	8 200	38,4	69,3	7 400	44,6	71,2	6 500	56,0
58,0	11,7	52,8	8 600	25,6	62,1	7 800	34,2	66,6	7 000	40,9	69,1	6 200	58,0
58,8	4,2	46,9	8 400	22,8	60,1	7 600	32,2	65,2	6 800	39,3	68,0	6 100	58,8
60,0				19,0	57,2	7 400	29,4	63,3	6 600	36,9	66,6	5 900	60,0
62,0				8,3	49,0	7 000	23,8	59,4	6 300	32,5	63,7	5 600	62,0
62,2				6,6	47,6	6 900	23,2	58,9	6 200	32,1	63,4	5 500	62,2
64,0							16,6	53,9	5 900	27,5	60,2	5 300	64,0
65,8							3,0	43,3	5 600	22,0	56,2	5 000	65,8
66,0										21,5	55,8	5 000	66,0
68,0										13,0	49,4	4 700	68,0
68,9										6,4	44,2	4 600	68,9

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
15,5	75,9	92,4	18 100							15,5
16,0	75,4	92,3	18 000							16,0
17,0	74,2	92,0	17 800							17,0
18,0	72,9	91,7	17 500							18,0
19,0	71,7	91,4	17 300							19,0
20,0	70,5	91,1	17 000							20,0
22,0	68,0	90,3	16 100							22,0
23,5	66,0	89,7	15 400	70,8	90,8	17 100				23,5
24,0	65,4	89,5	15 200	70,1	90,6	16 900				24,0
26,0	62,8	88,5	14 400	67,6	89,8	16 100				26,0
28,0	60,1	87,4	13 500	65,0	89,0	15 200	67,8	89,6	16 000	28,0
30,0	57,4	86,2	12 700	62,4	88,0	14 400	65,3	88,7	15 200	30,0
32,0	54,5	84,8	12 000	59,7	86,9	13 600	62,7	87,7	14 400	32,0
34,0	51,6	83,3	11 200	57,0	85,6	12 800	60,0	86,6	13 700	34,0
35,4	49,4	82,2	10 800	55,0	84,7	12 200	58,1	85,8	13 100	35,4
36,0	48,5	81,7	10 600	54,1	84,3	12 000	57,2	85,4	12 900	36,0
38,0	45,3	79,8	9 900	51,1	82,7	11 300	54,4	84,1	12 100	38,0
40,0	41,9	77,7	9 300	48,1	81,0	10 600	51,5	82,5	11 400	40,0
42,0	38,2	75,3	8 700	44,8	79,1	9 900	48,4	80,9	10 700	42,0
42,7	36,9	74,3	8 500	43,6	78,4	9 700	47,2	80,2	10 500	42,7
44,0	34,3	72,6	8 200	41,4	77,0	9 300	45,2	79,0	10 100	44,0
46,0	29,8	69,4	7 700	37,7	74,6	8 700	41,7	76,9	9 400	46,0
48,0	24,7	65,5	7 200	33,7	71,8	8 200	38,1	74,5	8 900	48,0
49,7	19,3	61,2	6 800	29,8	69,0	7 800	34,7	72,1	8 400	49,7
50,0	18,3	60,4	6 700	29,1	68,5	7 700	34,1	71,7	8 300	50,0
52,0	7,9	51,8	6 200	23,9	64,5	7 200	29,6	68,5	7 800	52,0
52,4	2,3	47,1	6 200	22,4	63,4	7 100	28,5	67,7	7 700	52,4
54,0				17,2	59,2	6 700	24,5	64,6	7 300	54,0
56,0				4,8	48,9	6 200	18,0	59,4	6 800	56,0
56,1				3,5	47,7	6 200	17,5	59,1	6 800	56,1
56,1							17,4	59,0	6 800	56,1
58,0							7,1	50,5	6 300	58,0
58,2							4,6	48,4	6 200	58,2
60,0										60,0
61,9										61,9
62,0										62,0
64,0										64,0
65,2										65,2
66,0										66,0
68,0										68,0
68,9										68,9
70,0										70,0
71,9										71,9

# MLC250 S-2

ASME B30.5



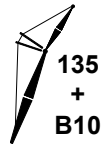
83 730 kg  
+  
19 960 kg



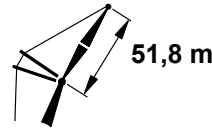
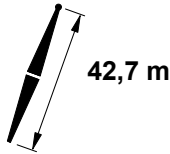
	75°			70°			65°			60°			m
	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m		
15,5												15,5	
16,0												16,0	
17,0												17,0	
18,0												18,0	
19,0												19,0	
20,0												20,0	
22,0												22,0	
23,5												23,5	
24,0												24,0	
26,0												26,0	
28,0												28,0	
30,0												30,0	
32,0												32,0	
34,0												34,0	
35,4	63,0	87,0	14 300									35,4	
36,0	62,2	86,7	14 000									36,0	
38,0	59,5	85,5	13 400									38,0	
40,0	56,7	84,3	12 700									40,0	
42,0	53,8	82,9	12 000									42,0	
42,7	52,8	82,4	11 700	57,9	83,7	11 800						42,7	
44,0	50,9	81,4	11 300	56,0	82,8	11 300						44,0	
46,0	47,8	79,7	10 600	53,2	81,4	10 700						46,0	
48,0	44,5	77,7	10 000	50,2	79,8	10 000						48,0	
49,7	41,6	75,9	9 400	47,5	78,3	9 600	52,8	79,7	8 600			49,7	
50,0	41,1	75,6	9 400	47,0	78,0	9 500	52,3	79,5	8 500			50,0	
52,0	37,3	73,1	8 800	43,7	76,1	9 000	49,3	77,8	8 000			52,0	
52,4	36,5	72,5	8 700	43,0	75,6	8 900	48,6	77,4	7 900			52,4	
54,0	33,3	70,3	8 300	40,2	73,9	8 500	46,1	76,0	7 600			54,0	
56,0	28,7	67,0	7 700	36,4	71,3	8 000	42,7	74,0	7 200			56,0	
56,1	28,5	66,8	7 700	36,3	71,2	8 000	42,6	73,9	7 200			56,1	
56,1	28,4	66,8	7 700	36,2	71,2	8 000	42,6	73,9	7 200	48,0	75,3	6 400	56,1
58,0	23,4	62,9	7 300	32,3	68,4	7 600	39,1	71,7	6 800	44,9	73,5	6 000	58,0
58,2	22,6	62,3	7 200	31,7	68,0	7 600	38,7	71,4	6 800	44,5	73,3	6 000	58,2
60,0	16,5	57,4	6 700	27,6	64,9	7 200	35,3	69,0	6 500	41,5	71,4	5 700	60,0
61,9	4,1	47,0	6 300	22,3	60,9	6 900	31,2	66,2	6 100	38,0	69,1	5 400	61,9
62,0				21,9	60,6	6 900	31,0	66,0	6 100	37,8	69,0	5 400	62,0
64,0				14,4	54,5	6 500	26,0	62,3	5 800	33,8	66,2	5 100	64,0
65,2				6,4	47,8	6 300	22,3	59,4	5 600	31,0	64,2	4 900	65,2
66,0							20,0	57,6	5 500	29,3	62,9	4 800	66,0
68,0							11,3	50,4	5 200	24,0	59,0	4 600	68,0
68,9							2,9	43,4	5 100	21,1	56,6	4 500	68,9
70,0										17,4	53,7	4 300	70,0
71,9										6,2	44,4	4 100	71,9

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



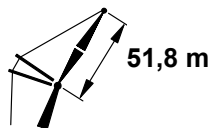
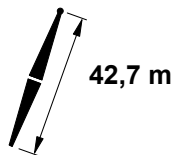
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
16,5	75,7	95,3	16 700							16,5
17,0	75,1	95,2	16 500							17,0
18,0	74,0	94,9	16 300							18,0
19,0	72,8	94,6	16 000							19,0
20,0	71,7	94,3	15 700							20,0
22,0	69,3	93,6	14 800							22,0
24,0	66,9	92,8	14 000							24,0
24,4	66,4	92,6	13 800	70,9	93,7	15 400				24,4
26,0	64,5	91,9	13 200	69,0	93,1	14 700				26,0
28,0	62,0	90,9	12 400	66,6	92,3	13 900				28,0
29,3	60,4	90,2	11 900	65,0	91,7	13 400	67,7	92,3	14 200	29,3
30,0	59,5	89,8	11 600	64,1	91,4	13 200	66,8	92,0	13 900	30,0
32,0	56,9	88,5	10 900	61,7	90,4	12 400	64,4	91,1	13 200	32,0
34,0	54,2	87,1	10 200	59,1	89,2	11 600	61,9	90,1	12 500	34,0
36,0	51,4	85,6	9 500	56,5	88,0	10 900	59,4	89,0	11 700	36,0
36,9	50,1	84,9	9 300	55,3	87,3	10 600	58,2	88,4	11 400	36,9
38,0	48,5	84,0	8 900	53,8	86,6	10 200	56,8	87,7	11 000	38,0
40,0	45,5	82,1	8 300	51,0	85,0	9 500	54,1	86,4	10 300	40,0
42,0	42,3	80,0	7 800	48,1	83,3	8 900	51,3	84,8	9 600	42,0
44,0	38,9	77,7	7 200	45,1	81,4	8 300	48,4	83,2	9 000	44,0
44,2	38,6	77,4	7 200	44,7	81,2	8 300	48,1	83,0	8 900	44,2
46,0	35,3	75,0	6 700	41,9	79,3	7 800	45,4	81,3	8 400	46,0
48,0	31,2	72,0	6 200	38,4	77,0	7 200	42,2	79,2	7 900	48,0
50,0	26,7	68,4	5 700	34,7	74,3	6 700	38,8	76,9	7 300	50,0
51,5	22,6	65,0	5 300	31,6	71,9	6 300	36,0	74,9	6 900	51,5
52,0	21,2	63,9	5 200	30,6	71,2	6 200	35,1	74,2	6 800	52,0
54,0	13,9	57,6	4 700	25,9	67,4	5 600	31,1	71,1	6 300	54,0
55,5	2,3	47,2	4 400	21,8	64,0	5 300	27,7	68,4	5 900	55,5
56,0				20,3	62,8	5 100	26,5	67,5	5 700	56,0
58,0				12,5	55,9	4 700	20,9	62,9	5 200	58,0
58,2				10,9	54,5	4 600	20,2	62,3	5 100	58,2
59,1				3,4	47,8	4 400	16,7	59,3	4 900	59,1
60,0							13,5	56,5	4 700	60,0
61,3							4,5	48,5	4 500	61,3
62,0										62,0
64,0										64,0
64,9										64,9
66,0										66,0
68,0										68,0
68,3										68,3
70,0										70,0
71,9										71,9
72,0										72,0
75,0										75,0

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



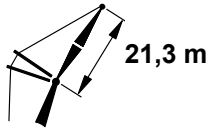
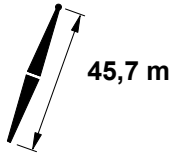
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	
16,5													16,5
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
24,0													24,0
24,4													24,4
26,0													26,0
28,0													28,0
29,3													29,3
30,0													30,0
32,0													32,0
34,0													34,0
36,0													36,0
36,9	62,8	89,6	12 500										36,9
38,0	61,4	89,0	12 100										38,0
40,0	58,9	87,9	11 500										40,0
42,0	56,3	86,6	10 800										42,0
44,0	53,6	85,2	10 200										44,0
44,2	53,3	85,1	10 100	58,0	86,3	11 000							44,2
46,0	50,8	83,7	9 500	55,7	85,1	10 500							46,0
48,0	47,9	82,0	8 900	52,9	83,7	9 900							48,0
50,0	44,8	80,0	8 300	50,1	82,1	9 300							50,0
51,5	42,4	78,4	7 900	47,9	80,8	8 900	52,8	82,1	8 000				51,5
52,0	41,6	77,9	7 800	47,2	80,3	8 700	52,1	81,8	7 900				52,0
54,0	38,1	75,5	7 300	44,1	78,4	8 200	49,3	80,1	7 500				54,0
55,5	35,4	73,5	6 900	41,6	76,8	7 800	47,1	78,8	7 200				55,5
56,0	34,4	72,8	6 800	40,8	76,2	7 600	46,3	78,3	7 100				56,0
58,0	30,2	69,6	6 200	37,3	73,7	7 200	43,1	76,3	6 700				58,0
58,2	29,8	69,2	6 100	36,9	73,4	7 100	42,8	76,1	6 700	47,9	77,5	5 900	58,2
59,1	27,6	67,5	5 900	35,1	72,1	6 900	41,2	75,0	6 500	46,5	76,7	5 700	59,1
60,0	25,5	65,8	5 600	33,4	70,9	6 700	39,8	74,0	6 300	45,1	75,8	5 600	60,0
61,3	21,9	62,8	5 300	30,8	68,8	6 300	37,5	72,4	6 100	43,1	74,5	5 400	61,3
62,0	19,7	61,0	5 100	29,2	67,6	6 100	36,2	71,5	6 000	41,9	73,7	5 300	62,0
64,0	11,5	53,9	4 700	24,3	63,7	5 500	32,3	68,5	5 700	38,5	71,4	5 000	64,0
64,9	4,0	47,1	4 500	21,4	61,3	5 300	30,2	66,9	5 600	36,8	70,1	4 900	64,9
66,0				18,2	58,5	5 000	27,8	65,1	5 400	34,8	68,7	4 700	66,0
68,0				8,6	50,1	4 600	22,6	60,8	5 100	30,7	65,6	4 500	68,0
68,3				6,2	48,0	4 500	21,7	60,0	5 100	30,1	65,1	4 400	68,3
70,0							16,0	55,1	4 900	26,1	61,9	4 200	70,0
71,9							2,8	43,4	4 500	20,7	57,4	4 000	71,9
72,0										20,5	57,2	4 000	72,0
75,0										6,1	44,6	3 700	75,0

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



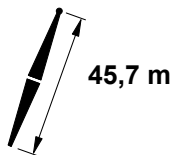
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,7	71,2	68,4	44 300 d							10,7
11,0	70,3	68,2	44 200 d							11,0
12,0	67,4	67,9	44 100 d							12,0
13,0	64,5	67,4	44 000 c							13,0
14,0	61,5	66,9	43 900 c							14,0
14,9	58,7	66,4	43 800 c	70,4	67,9	45 800 d				14,9
15,0	58,4	66,3	43 800 c	70,2	67,9	45 800 d				15,0
16,0	55,1	65,7	43 000 c	67,3	67,5	45 800 c				16,0
17,0	51,8	64,9	41 800 b	64,4	67,0	45 600 c				17,0
18,0	48,3	64,1	40 100 b	61,4	66,5	44 600 b				18,0
18,3	47,2	63,8	39 500 b	60,4	66,3	44 000 b	67,6	67,1	42 500 c	18,3
19,0	44,6	63,1	38 000 b	58,3	65,9	42 400 b	65,5	66,8	40 600 c	19,0
20,0	40,6	62,1	35 800 b	55,0	65,3	39 700 b	62,5	66,3	38 000 c	20,0
22,0	31,5	59,3	31 900 b	48,2	63,7	35 300 b	56,2	65,1	33 800 b	22,0
23,8	20,1	55,5	26 300 b	41,3	61,8	32 000 b	50,2	63,8	30 600 b	23,8
24,0	18,8	55,0	25 700	40,5	61,6	31 700	49,5	63,6	30 300	24,0
25,0	6,7	50,7	20 700	36,0	60,3	30 200	45,8	62,7	28 900	25,0
26,0				31,3	58,9	28 600	42,0	61,7	27 400	26,0
28,0				18,6	54,6	25 100	33,2	59,1	25 000	28,0
29,0				6,9	50,4	22 300	27,5	57,2	24 000	29,0
29,3							25,5	56,5	23 700	29,3
30,0							21,4	55,2	22 900	30,0
31,4							5,0	49,2	21 600	31,4
32,0										32,0
34,0										34,0
34,4										34,4
35,1										35,1
36,0										36,0
38,0										38,0
39,0										39,0
39,3										39,3
40,0										40,0
42,0										42,0
42,7										42,7
44,0										44,0
46,0										46,0

# MLC250 S-2

ASME B30.5



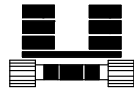
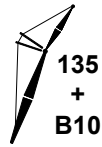
83 730 kg  
+  
19 960 kg



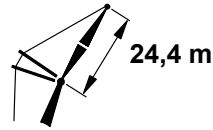
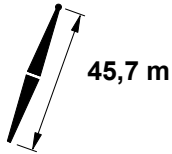
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	kg	m	kg	m
10,7													10,7
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
14,9													14,9
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
18,3													18,3
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
23,8	62,8	65,5	28 300 c										23,8
24,0	62,1	65,3	28 000 c										24,0
25,0	59,0	64,7	26 700 c										25,0
26,0	55,8	64,1	25 300 b										26,0
28,0	49,1	62,6	23 100 b										28,0
29,0	45,4	61,6	22 200 b										29,0
29,3	44,1	61,3	21 900 b	57,5	63,2	20 100 b							29,3
30,0	41,5	60,6	21 200	55,1	62,7	19 500 b							30,0
31,4	35,3	58,8	20 100	50,4	61,6	18 400 b							31,4
32,0	32,6	58,0	19 600	48,3	61,2	18 000							32,0
34,0	20,5	54,0	18 100	40,6	59,1	16 700							34,0
34,4	16,4	52,5	17 800	38,8	58,6	16 400	52,6	60,6	15 000 b				34,4
35,1	9,7	50,1	17 400	35,8	57,7	16 000	50,3	60,0	14 600 b				35,1
36,0				31,5	56,4	15 500	47,1	59,3	14 100				36,0
38,0				18,8	52,1	14 400	39,2	57,1	13 200				38,0
39,0				6,3	47,5	13 900	34,4	55,7	12 700				39,0
39,3							33,0	55,2	12 600	47,8	57,5	11 400	39,3
40,0							29,7	54,2	12 300	45,2	56,9	11 200	40,0
42,0							15,8	49,4	11 500	37,1	54,6	10 400	42,0
42,7							6,4	46,0	11 200	33,7	53,5	10 200	42,7
44,0										26,9	51,4	9 800	44,0
46,0										9,8	45,4	9 100	46,0

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg

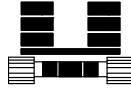


	88°			83°			80°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
9,8	75,9	71,8	40 900 d							9,8
10,0	75,3	71,7	40 900 d							10,0
11,0	72,8	71,5	40 800 d							11,0
12,0	70,4	71,1	40 700 d							12,0
13,0	67,8	70,7	40 600 c							13,0
14,0	65,3	70,3	40 400 c							14,0
15,0	62,7	69,8	40 200 c							15,0
15,8	60,5	69,4	39 500 c	70,7	70,8	42 000 c				15,8
16,0	60,0	69,3	39 400 c	70,3	70,7	42 000 c				16,0
17,0	57,2	68,7	38 300 b	67,8	70,4	42 000 c				17,0
18,0	54,4	68,0	37 400 b	65,2	69,9	42 000 b				18,0
19,0	51,5	67,2	36 000 b	62,6	69,4	41 100 b				19,0
19,5	49,9	66,8	35 200 b	61,3	69,2	40 300 b	67,4	69,9	39 000 c	19,5
20,0	48,4	66,4	34 300 b	59,9	68,9	39 600 b	66,1	69,7	37 800 c	20,0
22,0	41,7	64,4	30 700	54,3	67,6	35 200 b	60,9	68,7	33 600 b	22,0
24,0	34,1	61,8	27 500	48,3	66,0	31 600	55,4	67,5	30 200	24,0
25,3	27,8	59,5	25 700	44,0	64,7	29 600	51,5	66,5	28 300	25,3
26,0	24,5	58,3	24 700	41,6	64,0	28 600	49,4	65,9	27 300	26,0
28,0	7,1	51,2	18 500	34,0	61,4	26 100	42,9	64,0	24 900	28,0
30,0				24,3	57,8	23 900	35,5	61,5	22 900	30,0
30,8				17,2	54,9	22 200	31,8	60,2	22 100	30,8
32,0				6,6	50,6	19 700	26,3	58,2	21 100	32,0
34,0							11,9	52,4	19 500	34,0
34,4							4,6	49,4	19 100	34,4
36,0										36,0
36,3										36,3
38,0										38,0
38,1										38,1
40,0										40,0
41,5										41,5
42,0										42,0
42,1										42,1
44,0										44,0
45,7										45,7
46,0										46,0
48,0										48,0
49,1										49,1

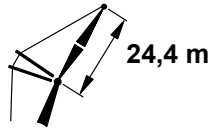
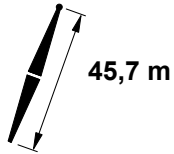


# MLC250 S-2

ASME B30.5



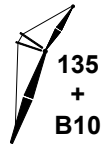
83 730 kg  
+  
19 960 kg



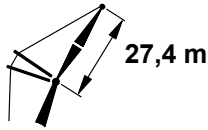
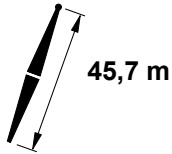
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	kg	m	kg	m
9,8													9,8
10,0													10,0
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
15,8													15,8
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,5													19,5
20,0													20,0
22,0													22,0
24,0													24,0
25,3	62,5	68,1	26 000 <b>b</b>										25,3
26,0	60,6	67,7	25 200 <b>b</b>										26,0
28,0	55,0	66,5	23 000 <b>b</b>										28,0
30,0	49,1	64,9	21 100										30,0
30,8	46,4	64,1	20 400	57,8	65,9	18 700 <b>b</b>							30,8
32,0	42,5	63,0	19 400	54,4	65,1	17 800							32,0
34,0	35,0	60,5	18 000	48,4	63,5	16 500							34,0
34,4	32,9	59,7	17 700	46,9	63,0	16 200							34,4
36,0	25,7	57,0	16 700	41,7	61,5	15 300							36,0
36,3	23,4	56,1	16 600	40,6	61,1	15 200	52,6	63,0	13 800				36,3
38,0	10,4	50,9	15 600	34,1	58,9	14 300	47,3	61,6	13 000				38,0
38,1	9,1	50,3	15 500	33,6	58,7	14 200	47,0	61,5	13 000				38,1
40,0				24,5	55,3	13 400	40,5	59,5	12 100				40,0
41,5				11,5	50,0	12 700	34,6	57,5	11 600	47,5	59,7	10 400	41,5
42,0				7,1	48,3	12 500	32,6	56,8	11 400	45,7	59,2	10 300	42,0
42,1				5,9	47,7	12 400	32,3	56,7	11 400	45,5	59,1	10 200	42,1
44,0							22,5	53,0	10 700	38,7	57,0	9 600	44,0
45,7							6,0	46,2	10 100	31,6	54,5	9 100	45,7
46,0										30,4	54,1	9 000	46,0
48,0										19,2	49,8	8 500	48,0
49,1										8,8	45,5	8 200	49,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



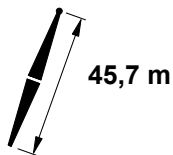
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,7	75,5	74,7	37 100 d							10,7
11,0	74,8	74,6	37 100 d							11,0
12,0	72,6	74,3	36 900 d							12,0
13,0	70,4	74,0	36 800 c							13,0
14,0	68,2	73,6	36 400 c							14,0
15,0	65,9	73,2	35 500 c							15,0
16,0	63,6	72,7	34 600 c							16,0
16,8	61,7	72,3	33 800 c	70,9	73,7	37 800 c				16,8
17,0	61,2	72,2	33 600 b	70,4	73,6	37 700 c				17,0
18,0	58,8	71,6	32 800 b	68,1	73,2	37 000 b				18,0
19,0	56,4	71,0	32 000 b	65,8	72,8	36 200 b				19,0
20,0	53,8	70,3	31 200 b	63,5	72,3	35 300 b				20,0
20,4	52,7	70,0	30 800 b	62,6	72,1	34 900 b	68,0	72,8	36 700 b	20,4
22,0	48,4	68,7	29 400	58,8	71,2	33 600 b	64,4	72,1	33 500 b	22,0
24,0	42,6	66,7	26 800	53,7	69,9	31 400	59,6	71,1	30 100	24,0
26,0	36,0	64,3	24 100	48,4	68,3	28 500	54,7	69,8	27 200	26,0
26,5	34,0	63,5	23 600	46,9	67,8	27 900	53,3	69,4	26 600	26,5
28,0	28,1	61,1	21 900	42,5	66,3	26 000	49,4	68,2	24 800	28,0
30,0	17,3	56,3	19 300	35,9	63,9	23 900	43,6	66,3	22 800	30,0
31,1	5,9	51,0	16 200	31,6	62,1	22 900	40,1	65,0	21 800	31,1
32,0				28,0	60,7	22 000	37,2	64,0	21 000	32,0
32,6				24,7	59,2	21 300	34,9	63,1	20 600	32,6
34,0				17,1	55,8	19 700	29,6	60,9	19 500	34,0
35,1				6,1	50,7	17 500	24,3	58,6	18 800	35,1
36,0							19,5	56,6	18 100	36,0
37,5							4,4	49,5	17 100	37,5
38,0										38,0
38,1										38,1
40,0										40,0
41,2										41,2
42,0										42,0
43,6										43,6
44,0										44,0
45,1										45,1
46,0										46,0
48,0										48,0
48,8										48,8
50,0										50,0
52,0										52,0
52,1										52,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



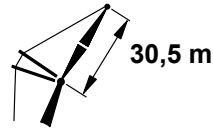
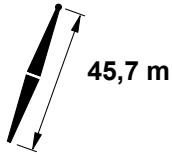
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,7													10,7
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
16,8													16,8
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,4													20,4
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
26,5	62,9	70,9	24 500 b										26,5
28,0	59,4	70,1	22 900 b										28,0
30,0	54,4	68,8	21 000										30,0
31,1	51,5	67,9	20 100										31,1
32,0	49,0	67,2	19 300										32,0
32,6	47,3	66,6	18 900	57,3	68,3	17 300							32,6
34,0	43,3	65,3	17 900	53,8	67,4	16 400							34,0
35,1	39,8	64,0	17 300	51,0	66,5	15 800							35,1
36,0	36,7	62,9	16 700	48,5	65,8	15 200							36,0
37,5	31,0	60,6	15 800	44,1	64,3	14 500							37,5
38,0	29,1	59,8	15 600	42,6	63,8	14 200							38,0
38,1	28,5	59,6	15 500	42,3	63,7	14 200	52,7	65,5	12 800				38,1
40,0	18,7	55,3	14 500	36,0	61,3	13 300	47,5	63,9	12 100				40,0
41,2	8,5	50,6	14 000	31,5	59,5	12 800	44,1	62,7	11 600				41,2
42,0				28,1	58,2	12 500	41,5	61,8	11 300				42,0
43,6				19,4	54,3	11 800	36,1	59,8	10 700	47,3	61,9	9 700	43,6
44,0				17,3	53,4	11 700	34,8	59,3	10 600	46,1	61,5	9 500	44,0
45,1				5,5	47,9	11 300	30,2	57,4	10 300	42,7	60,3	9 200	45,1
46,0							26,6	55,9	10 000	40,0	59,4	9 000	46,0
48,0							14,7	50,6	9 400	32,9	56,7	8 400	48,0
48,8							5,6	46,3	9 100	29,6	55,2	8 200	48,8
50,0										24,2	53,0	7 900	50,0
52,0										9,9	46,5	7 400	52,0
52,1										8,3	45,7	7 400	52,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



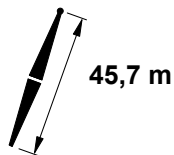
	88°			83°			80°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,3	75,8	77,7	34 100 d							11,3
12,0	74,4	77,5	34 000 d							12,0
13,0	72,4	77,2	33 800 c							13,0
14,0	70,5	76,9	33 600 c							14,0
15,0	68,5	76,5	33 100 c							15,0
16,0	66,4	76,1	32 200 c							16,0
17,0	64,3	75,6	31 300 b							17,0
18,0	62,2	75,1	30 500 b	70,4	76,5	34 500 b				18,0
19,0	60,1	74,6	29 700 b	68,4	76,1	33 600 b				19,0
20,0	57,9	74,0	28 900 b	66,4	75,7	32 800 b				20,0
21,6	54,3	72,9	27 700 b	63,0	74,9	31 400 b	67,8	75,6	33 300 b	21,6
22,0	53,3	72,6	27 400	62,2	74,7	31 100	67,1	75,5	32 800 b	22,0
24,0	48,5	71,0	25 700	57,8	73,6	29 500	62,9	74,5	29 900	24,0
26,0	43,3	69,1	23 400	53,3	72,2	28 000	58,6	73,4	27 100	26,0
28,0	37,5	66,7	21 200	48,4	70,6	25 900	54,1	72,1	24 700	28,0
30,0	30,7	63,7	19 300	43,2	68,7	23 800	49,3	70,5	22 700	30,0
32,0	22,3	59,7	17 700	37,4	66,3	21 900	44,2	68,6	20 900	32,0
34,0	7,8	52,3	14 900	30,6	63,3	20 300	38,5	66,4	19 400	34,0
34,1	6,3	51,5	14 600	30,2	63,1	20 300	38,1	66,2	19 300	34,1
34,1	5,6	51,2	14 400	30,0	63,0	20 200	38,0	66,2	19 300	34,1
36,0				22,2	59,3	18 900	32,0	63,5	18 000	36,0
38,0				7,4	51,7	15 800	23,9	59,8	16 800	38,0
38,1				5,8	50,9	15 700	23,3	59,4	16 800	38,1
39,9							12,2	53,8	15 700	39,9
40,0							11,6	53,5	15 700	40,0
40,5							4,2	49,6	15 400	40,5
42,0										42,0
44,0										44,0
44,2										44,2
45,4										45,4
46,0										46,0
48,0										48,0
48,2										48,2
50,0										50,0
51,8										51,8
52,0										52,0
54,0										54,0
55,2										55,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



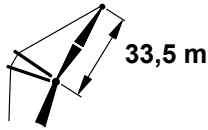
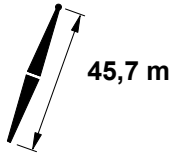
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,3													11,3
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,6													21,6
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0	62,6	73,5	22 600										28,0
30,0	58,4	72,4	20 800										30,0
32,0	53,8	71,1	19 200										32,0
34,0	49,0	69,5	17 800										34,0
34,1	48,8	69,4	17 700	57,6	71,0	16 100							34,1
34,1	48,7	69,4	17 700	57,5	70,9	16 100							34,1
36,0	43,9	67,6	16 500	53,3	69,7	15 100							36,0
38,0	38,1	65,3	15 400	48,5	68,1	14 000							38,0
38,1	37,8	65,1	15 400	48,2	68,0	14 000							38,1
39,9	31,8	62,6	14 500	43,5	66,2	13 200	52,7	67,9	11 900				39,9
40,0	31,5	62,4	14 400	43,3	66,1	13 100	52,6	67,8	11 900				40,0
40,5	29,3	61,4	14 200	41,7	65,5	12 900	51,2	67,4	11 700				40,5
42,0	23,4	58,6	13 500	37,5	63,8	12 300	47,7	66,2	11 100				42,0
44,0	10,4	52,0	12 700	30,8	60,8	11 600	42,3	64,2	10 400				44,0
44,2	8,1	50,8	12 600	29,9	60,4	11 500	41,7	63,9	10 400				44,2
45,4				24,8	58,0	11 100	38,2	62,5	10 000	47,9	64,4	8 900	45,4
46,0				22,3	56,8	10 900	36,4	61,7	9 800	46,4	63,8	8 800	46,0
48,0				7,8	49,4	10 200	29,5	58,6	9 200	40,9	61,7	8 300	48,0
48,2				5,2	48,0	10 200	28,8	58,3	9 200	40,5	61,5	8 200	48,2
50,0							20,6	54,4	8 700	34,8	59,2	7 800	50,0
51,8							5,3	46,5	8 200	28,2	56,1	7 400	51,8
52,0										27,6	55,8	7 300	52,0
54,0										17,8	51,1	6 900	54,0
55,2										7,9	45,9	6 600	55,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



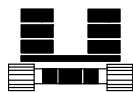
83 730 kg  
+  
19 960 kg



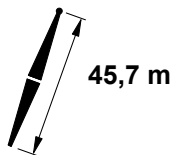
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,2	75,5	80,6	31 400 c							12,2
13,0	74,1	80,4	31 300 c							13,0
14,0	72,3	80,1	31 100 c							14,0
15,0	70,5	79,8	30 700 b							15,0
16,0	68,7	79,4	30 100 b							16,0
17,0	66,8	79,0	29 400 b							17,0
18,0	65,0	78,5	28 700							18,0
18,9	63,2	78,1	28 100	70,6	79,4	31 200 b				18,9
19,0	63,1	78,1	28 100	70,4	79,4	31 100 b				19,0
20,0	61,1	77,5	27 400	68,6	79,0	30 500 b				20,0
22,0	57,1	76,3	26 200	64,9	78,2	29 200				22,0
22,9	55,3	75,7	25 500	63,2	77,7	28 700	67,7	78,4	30 000 b	22,9
24,0	53,0	74,9	24 700	61,1	77,1	28 000	65,6	77,9	29 400	24,0
26,0	48,5	73,3	22 700	57,1	75,9	26 900	61,8	76,9	27 000	26,0
28,0	43,8	71,4	20 700	52,9	74,5	25 500	57,8	75,8	24 700	28,0
29,3	40,4	69,9	19 500	50,0	73,5	24 400	55,1	74,9	23 400	29,3
30,0	38,6	69,1	18 900	48,5	72,9	23 800	53,7	74,4	22 700	30,0
32,0	32,8	66,3	17 300	43,7	71,0	21 900	49,3	72,8	20 900	32,0
34,0	25,8	62,7	15 900	38,5	68,7	20 300	44,6	71,0	19 400	34,0
35,7	17,6	58,3	15 000	33,6	66,3	19 200	40,3	69,1	18 200	35,7
36,0	16,2	57,5	14 900	32,7	65,9	18 900	39,5	68,7	18 000	36,0
37,2	5,4	51,3	13 200	28,5	63,7	18 200	36,1	67,1	17 300	37,2
38,0				25,7	62,3	17 700	33,8	66,1	16 800	38,0
40,0				16,0	57,1	16 200	27,0	62,6	15 800	40,0
41,2				5,5	51,0	14 400	21,9	59,9	15 200	41,2
41,8							19,0	58,3	14 900	41,8
42,0							18,1	57,8	14 800	42,0
43,6							4,0	49,7	14 000	43,6
44,0										44,0
46,0										46,0
47,2										47,2
47,5										47,5
48,0										48,0
50,0										50,0
51,2										51,2
52,0										52,0
54,0										54,0
54,9										54,9
56,0										56,0
58,0										58,0
58,2										58,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



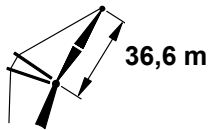
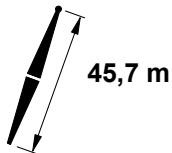
83 730 kg  
+  
19 960 kg



	75°			70°			65°			60°			
12,2													12,2
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
18,9													18,9
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,9													22,9
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
29,3	63,0	76,3	21 400										29,3
30,0	61,5	76,0	20 800										30,0
32,0	57,6	74,8	19 200										32,0
34,0	53,4	73,4	17 800										34,0
35,7	49,7	72,0	16 700	57,8	73,6	15 200							35,7
36,0	49,0	71,8	16 500	57,1	73,4	15 000							36,0
37,2	46,2	70,7	15 900	54,6	72,5	14 400							37,2
38,0	44,3	69,9	15 400	53,0	72,0	14 000							38,0
40,0	39,2	67,7	14 400	48,6	70,4	13 100							40,0
41,2	35,9	66,1	13 900	45,8	69,2	12 700							41,2
41,8	34,0	65,2	13 600	44,3	68,6	12 400	52,8	70,3	11 200				41,8
42,0	33,4	65,0	13 600	43,8	68,4	12 300	52,2	70,1	11 100				42,0
43,6	28,0	62,2	12 900	39,7	66,6	11 700	48,7	68,8	10 600				43,6
44,0	26,6	61,5	12 700	38,6	66,2	11 600	47,8	68,5	10 400				44,0
46,0	17,5	56,5	12 000	32,8	63,4	10 900	43,0	66,5	9 800				46,0
47,2	7,7	51,0	11 500	28,4	61,1	10 500	39,7	65,0	9 500				47,2
47,5				27,5	60,7	10 400	39,0	64,7	9 400	47,7	66,5	8 400	47,5
48,0				25,8	59,8	10 300	37,7	64,1	9 300	46,6	66,1	8 200	48,0
50,0				16,2	54,6	9 700	31,7	61,2	8 700	41,7	64,1	7 800	50,0
51,2				5,0	48,1	9 300	27,3	59,0	8 400	38,4	62,6	7 500	51,2
52,0							24,4	57,5	8 200	36,3	61,6	7 300	52,0
54,0							14,0	51,8	7 800	30,0	58,5	6 900	54,0
54,9							5,1	46,6	7 600	26,7	56,8	6 800	54,9
56,0										22,3	54,5	6 500	56,0
58,0										10,0	47,5	6 200	58,0
58,2										7,5	46,1	6 100	58,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,8	75,8	83,6	23 900 c							12,8
13,0	75,4	83,6	23 800 c							13,0
14,0	73,8	83,3	23 500 c							14,0
15,0	72,2	83,0	23 200 b							15,0
16,0	70,5	82,6	22 900 b							16,0
17,0	68,9	82,3	22 600 b							17,0
18,0	67,2	81,9	22 300							18,0
19,0	65,5	81,4	22 000							19,0
19,8	64,1	81,0	21 800	70,8	82,3	23 300 b				19,8
20,0	63,7	81,0	21 700	70,5	82,3	23 300 b				20,0
22,0	60,2	79,9	21 200	67,1	81,5	22 900				22,0
24,0	56,5	78,7	20 700	63,7	80,6	22 400				24,0
24,1	56,3	78,6	20 600	63,5	80,5	22 400	67,6	81,2	22 800	24,1
26,0	52,6	77,2	20 200	60,1	79,5	22 000	64,3	80,4	22 500	26,0
28,0	48,6	75,6	19 500	56,4	78,3	21 600	60,8	79,3	22 200	28,0
30,0	44,3	73,7	18 200	52,6	76,8	20 800	57,1	78,1	21 900	30,0
30,8	42,4	72,8	17 600	51,0	76,2	20 400	55,6	77,6	21 400	30,8
32,0	39,6	71,5	16 700	48,5	75,2	19 800	53,3	76,7	20 700	32,0
34,0	34,4	68,8	15 400	44,2	73,3	18 900	49,3	75,1	19 200	34,0
36,0	28,3	65,5	14 300	39,5	71,1	18 000	45,0	73,3	17 900	36,0
37,2	23,8	62,9	13 700	36,4	69,5	17 500	42,2	72,0	17 200	37,2
38,0	20,8	61,1	13 300	34,3	68,4	17 200	40,4	71,1	16 700	38,0
40,0	8,3	53,4	12 100	28,2	65,1	16 500	35,3	68,5	15 600	40,0
40,2	5,1	51,4	11 700	27,4	64,6	16 300	34,6	68,2	15 500	40,2
42,0				20,7	60,7	15 500	29,4	65,4	14 700	42,0
43,6				10,5	54,4	13 600	23,7	62,0	14 000	43,6
44,0				8,0	52,9	13 100	22,2	61,2	13 800	44,0
44,2				5,3	51,2	12 800	21,1	60,6	13 700	44,2
46,0							11,3	54,6	13 000	46,0
46,6							3,8	49,8	12 700	46,6
48,0										48,0
49,7										49,7
50,0										50,0
50,3										50,3
52,0										52,0
54,0										54,0
54,3										54,3
56,0										56,0
57,9										57,9
58,0										58,0
60,0										60,0
61,3										61,3

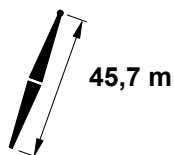


# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



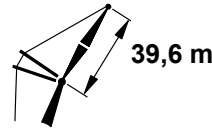
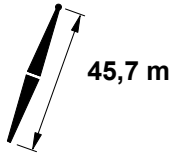
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,8													12,8
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,8													19,8
20,0													20,0
22,0													22,0
24,0													24,0
24,1													24,1
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
30,8	62,7	79,0	19 900										30,8
32,0	60,6	78,3	19 000										32,0
34,0	56,9	77,1	17 600										34,0
36,0	53,1	75,7	16 400										36,0
37,2	50,6	74,7	15 700	58,0	76,2	14 200							37,2
38,0	49,0	74,1	15 300	56,5	75,7	13 800							38,0
40,0	44,7	72,2	14 300	52,6	74,3	13 000							40,0
40,2	44,2	72,0	14 200	52,2	74,1	12 900							40,2
42,0	40,1	70,0	13 400	48,6	72,7	12 100							42,0
43,6	36,0	68,0	12 800	45,1	71,1	11 600	52,8	72,8	10 400				43,6
44,0	34,9	67,4	12 600	44,3	70,8	11 400	52,0	72,5	10 200				44,0
44,2	34,3	67,1	12 500	43,8	70,5	11 300	51,6	72,3	10 200				44,2
46,0	29,0	64,2	11 900	39,6	68,5	10 700	47,9	70,8	9 600				46,0
46,6	26,7	62,9	11 700	37,9	67,7	10 600	46,5	70,2	9 500				46,6
48,0	21,7	60,0	11 200	34,4	65,9	10 100	43,5	68,8	9 100				48,0
49,7	12,1	54,1	10 700	29,2	63,1	9 700	39,4	66,9	8 600	47,5	68,7	7 700	49,7
50,0	10,4	53,1	10 600	28,3	62,6	9 600	38,7	66,5	8 600	46,8	68,4	7 600	50,0
50,3	7,4	51,2	10 500	27,2	61,9	9 500	38,0	66,1	8 500	46,2	68,1	7 500	50,3
52,0				20,8	58,2	9 000	33,4	63,8	8 100	42,4	66,4	7 200	52,0
54,0				8,3	50,5	8 500	27,2	60,4	7 700	37,5	64,0	6 800	54,0
54,3				4,8	48,3	8 500	26,2	59,8	7 600	36,8	63,6	6 700	54,3
56,0							19,2	55,7	7 200	32,0	61,1	6 400	56,0
57,9							4,9	46,7	6 800	25,8	57,6	6 100	57,9
58,0										25,5	57,5	6 000	58,0
60,0										16,8	52,3	5 700	60,0
61,3										7,2	46,3	5 500	61,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



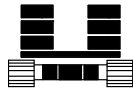
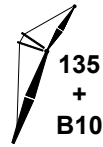
83 730 kg  
+  
19 960 kg



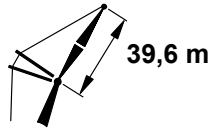
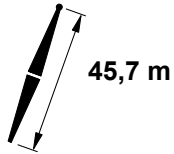
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,4	76,0	86,6	22 300 c							13,4
14,0	75,1	86,5	22 200 c							14,0
15,0	73,6	86,2	21 900 b							15,0
16,0	72,1	85,9	21 600 b							16,0
17,0	70,5	85,5	21 300 b							17,0
18,0	69,0	85,2	21 100							18,0
19,0	67,5	84,8	20 800							19,0
20,0	65,9	84,3	20 600							20,0
20,7	64,7	84,0	20 400	70,9	85,2	21 700				20,7
22,0	62,7	83,4	20 100	69,0	84,8	21 500				22,0
24,0	59,4	82,3	19 700	65,8	83,9	21 100				24,0
25,0	57,6	81,6	19 200	64,2	83,5	20 900	68,0	84,1	21 200	25,0
26,0	55,9	81,0	18 800	62,6	83,0	20 700	66,4	83,7	21 000	26,0
28,0	52,4	79,5	17 900	59,3	81,9	20 100	63,2	82,8	20 800	28,0
30,0	48,6	77,9	17 100	55,9	80,6	19 200	59,9	81,7	20 200	30,0
32,0	44,6	76,0	16 200	52,3	79,1	18 200	56,5	80,4	19 400	32,0
34,0	40,4	73,8	15 000	48,6	77,5	17 400	53,0	79,0	18 500	34,0
36,0	35,7	71,3	13 900	44,6	75,6	16 500	49,3	77,4	17 600	36,0
38,0	30,3	68,2	12 900	40,3	73,4	15 800	45,3	75,6	16 600	38,0
39,0	27,2	66,2	12 500	37,9	72,1	15 400	43,2	74,5	16 100	39,0
40,0	24,0	64,3	12 100	35,6	70,8	15 100	41,1	73,4	15 600	40,0
42,0	15,4	58,7	11 400	30,3	67,8	14 400	36,5	71,0	14 600	42,0
43,3	4,9	51,6	10 600	26,2	65,3	14 100	33,1	69,0	14 100	43,3
44,0				23,9	63,9	13 900	31,3	68,0	13 700	44,0
45,4				17,9	59,9	13 300	27,0	65,4	13 200	45,4
46,0				15,3	58,2	13 100	25,2	64,3	13 000	46,0
47,2				5,1	51,3	11 700	20,2	61,0	12 500	47,2
48,0							17,2	59,1	12 200	48,0
49,7							3,6	49,9	11 600	49,7
50,0										50,0
51,5										51,5
52,0										52,0
53,3										53,3
54,0										54,0
56,0										56,0
57,3										57,3
58,0										58,0
60,0										60,0
61,0										61,0
62,0										62,0
64,0										64,0
64,3										64,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



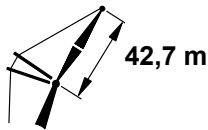
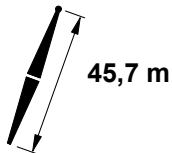
	75°			70°			65°			60°			
13,4													13,4
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,7													20,7
22,0													22,0
24,0													24,0
25,0													25,0
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0	63,0	81,8	18 900										32,0
34,0	59,7	80,7	17 500										34,0
36,0	56,3	79,4	16 300										36,0
38,0	52,8	78,0	15 200										38,0
39,0	50,9	77,2	14 700	57,6	78,7	13 300							39,0
40,0	49,0	76,4	14 200	55,9	78,0	12 800							40,0
42,0	45,1	74,5	13 300	52,4	76,6	12 000							42,0
43,3	42,4	73,2	12 800	50,0	75,5	11 600							43,3
44,0	40,8	72,4	12 500	48,6	75,0	11 300							44,0
45,4	37,6	70,6	12 000	45,8	73,6	10 800	52,8	75,2	9 700				45,4
46,0	36,2	69,9	11 800	44,6	73,1	10 600	51,7	74,8	9 500				46,0
47,2	32,9	68,0	11 400	42,0	71,7	10 300	49,4	73,7	9 200				47,2
48,0	31,0	66,9	11 100	40,4	70,9	10 000	48,0	73,1	9 000				48,0
49,7	25,8	63,7	10 600	36,4	68,7	9 600	44,6	71,4	8 500				49,7
50,0	24,8	63,1	10 500	35,7	68,3	9 500	43,9	71,1	8 500				50,0
51,5	18,6	59,1	10 100	31,7	66,0	9 100	40,7	69,5	8 100	48,0	71,2	7 100	51,5
52,0	16,6	57,8	9 900	30,3	65,2	9 000	39,6	68,9	8 000	47,0	70,7	7 000	52,0
53,3	7,1	51,4	9 600	26,1	62,6	8 600	36,4	67,1	7 700	44,3	69,4	6 800	53,3
54,0				24,0	61,3	8 500	34,8	66,3	7 600	42,9	68,7	6 700	54,0
56,0				15,4	55,8	8 000	29,4	63,1	7 200	38,5	66,4	6 300	56,0
57,3				4,6	48,4	7 700	25,1	60,4	6 900	35,3	64,6	6 100	57,3
58,0							22,8	59,0	6 800	33,6	63,6	5 900	58,0
60,0							13,5	52,9	6 400	27,9	60,3	5 600	60,0
61,0							4,7	46,9	6 200	24,5	58,2	5 500	61,0
62,0										20,9	55,9	5 300	62,0
64,0										10,0	48,6	5 000	64,0
64,3										6,9	46,5	5 000	64,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



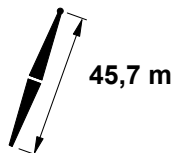
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,3	75,7	89,5	20 700 b							14,3
15,0	74,8	89,3	20 500 b							15,0
16,0	73,4	89,1	20 300 b							16,0
17,0	72,0	88,7	20 000							17,0
18,0	70,6	88,4	19 800							18,0
19,0	69,1	88,0	19 600							19,0
20,0	67,7	87,6	19 400							20,0
21,9	64,9	86,8	18 900	70,6	88,0	20 000				21,9
22,0	64,8	86,8	18 900	70,5	88,0	20 000				22,0
24,0	61,8	85,8	18 100	67,7	87,3	19 700				24,0
26,0	58,7	84,6	17 200	64,7	86,4	19 200				26,0
26,2	58,3	84,5	17 100	64,4	86,3	19 200	67,9	86,9	19 500	26,2
28,0	55,5	83,3	16 300	61,7	85,4	18 300	65,3	86,2	19 200	28,0
30,0	52,1	81,8	15 500	58,6	84,2	17 400	62,3	85,2	18 500	30,0
32,0	48,6	80,2	14 700	55,4	82,9	16 600	59,2	84,0	17 600	32,0
33,5	45,9	78,8	14 100	52,9	81,8	15 900	56,8	83,1	17 000	33,5
34,0	45,0	78,3	13 900	52,1	81,5	15 700	56,0	82,8	16 800	34,0
36,0	41,0	76,2	13 200	48,6	79,8	14 900	52,7	81,3	15 900	36,0
38,0	36,7	73,7	12 500	44,9	77,9	14 200	49,2	79,7	15 100	38,0
40,0	32,0	70,8	11 800	41,0	75,8	13 400	45,6	77,9	14 400	40,0
40,5	30,6	69,9	11 600	39,9	75,1	13 200	44,6	77,4	14 200	40,5
42,0	26,5	67,2	11 000	36,7	73,3	12 700	41,7	75,8	13 600	42,0
44,0	19,6	62,5	10 300	31,9	70,3	12 100	37,5	73,4	12 900	44,0
46,0	8,6	54,5	9 800	26,4	66,8	11 600	32,8	70,5	12 300	46,0
46,3	4,8	51,7	9 600	25,3	66,0	11 500	31,9	70,0	12 200	46,3
47,2				22,3	63,9	11 300	29,6	68,5	12 000	47,2
48,0				19,5	62,0	11 100	27,5	67,1	11 700	48,0
50,0				8,3	54,0	10 700	20,9	62,6	11 200	50,0
50,3				4,9	51,4	10 600	19,5	61,6	11 200	50,3
52,0							11,2	55,7	10 800	52,0
52,7							3,5	50,0	10 600	52,7
53,6										53,6
54,0										54,0
56,0										56,0
56,4										56,4
58,0										58,0
60,0										60,0
60,4										60,4
62,0										62,0
64,0										64,0
66,0										66,0
67,4										67,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



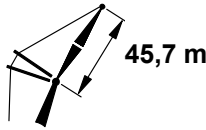
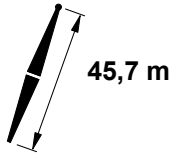
	75°			70°			65°			60°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,3													14,3
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,9													21,9
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
26,2													26,2
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
33,5	62,8	84,4	17 600										33,5
34,0	62,1	84,2	17 300										34,0
36,0	59,0	83,1	16 100										36,0
38,0	55,8	81,8	15 000										38,0
40,0	52,5	80,3	14 000										40,0
40,5	51,6	79,9	13 800	57,8	81,3	12 400							40,5
42,0	49,0	78,7	13 200	55,5	80,4	11 900							42,0
44,0	45,4	76,8	12 400	52,1	78,9	11 100							44,0
46,0	41,5	74,7	11 600	48,6	77,3	10 500							46,0
46,3	40,8	74,3	11 500	48,0	76,9	10 400							46,3
47,2	38,9	73,3	11 300	46,4	76,1	10 100	52,8	77,6	9 000				47,2
48,0	37,2	72,3	11 000	45,0	75,4	9 900	51,6	77,1	8 800				48,0
50,0	32,5	69,4	10 400	41,0	73,2	9 300	48,0	75,4	8 300				50,0
50,3	31,7	68,9	10 300	40,4	72,9	9 200	47,5	75,1	8 200				50,3
52,0	27,1	65,9	9 800	36,7	70,8	8 800	44,3	73,5	7 800				52,0
52,7	24,7	64,3	9 600	35,0	69,7	8 600	42,9	72,6	7 700				52,7
53,6	21,8	62,3	9 400	32,9	68,4	8 400	41,1	71,7	7 500	47,8	73,4	6 500	53,6
54,0	20,5	61,4	9 300	32,0	67,8	8 300	40,3	71,3	7 400	47,1	73,0	6 500	54,0
56,0	10,3	54,1	8 800	26,5	64,3	7 900	36,0	68,7	7 000	43,4	71,0	6 100	56,0
56,4	6,8	51,6	8 700	25,1	63,3	7 800	35,0	68,1	6 900	42,6	70,6	6 000	56,4
58,0				19,6	59,6	7 500	31,1	65,7	6 600	39,3	68,8	5 800	58,0
60,0				8,6	51,6	7 100	25,4	62,0	6 300	34,8	66,1	5 500	60,0
60,4				4,4	48,5	7 000	24,2	61,1	6 200	34,0	65,6	5 400	60,4
62,0							18,2	57,0	5 900	29,8	63,0	5 200	62,0
64,0							4,6	47,1	5 600	23,9	59,0	4 900	64,0
66,0										16,0	53,5	4 600	66,0
67,4										6,7	46,7	4 400	67,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5



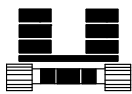
83 730 kg  
+  
19 960 kg



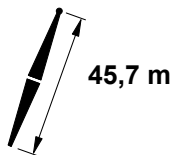
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,9	75,9	92,5	19 300 b							14,9
15,0	75,8	92,5	19 300 b							15,0
16,0	74,5	92,2	19 000 b							16,0
17,0	73,2	91,9	18 800							17,0
18,0	71,9	91,6	18 600							18,0
19,0	70,6	91,3	18 400							19,0
20,0	69,3	90,9	18 200							20,0
22,0	66,5	90,1	17 600							22,0
22,9	65,3	89,7	17 200	70,7	90,9	18 500				22,9
24,0	63,8	89,2	16 700	69,2	90,5	18 400				24,0
26,0	61,0	88,1	15 800	66,5	89,7	17 700				26,0
27,4	58,9	87,3	15 200	64,6	89,1	17 100	67,8	89,7	17 900	27,4
28,0	58,0	87,0	15 000	63,7	88,8	16 900	67,0	89,5	17 700	28,0
30,0	55,0	85,6	14 200	60,9	87,7	16 000	64,3	88,6	16 900	30,0
32,0	51,9	84,2	13 400	58,0	86,6	15 200	61,4	87,6	16 100	32,0
34,0	48,7	82,5	12 600	55,0	85,2	14 300	58,5	86,4	15 300	34,0
35,1	46,8	81,5	12 300	53,3	84,4	13 900	56,9	85,7	14 900	35,1
36,0	45,2	80,6	11 900	51,9	83,8	13 600	55,6	85,1	14 500	36,0
38,0	41,6	78,5	11 300	48,6	82,1	12 800	52,5	83,7	13 800	38,0
40,0	37,7	76,1	10 700	45,2	80,2	12 100	49,2	82,0	13 000	40,0
42,0	33,3	73,3	10 100	41,5	78,1	11 500	45,8	80,2	12 300	42,0
42,1	33,1	73,1	10 100	41,3	78,0	11 400	45,6	80,1	12 300	42,1
44,0	28,5	70,0	9 600	37,6	75,7	10 800	42,2	78,1	11 600	44,0
46,0	22,6	65,8	9 100	33,3	72,9	10 200	38,3	75,8	11 000	46,0
48,0	14,8	59,9	8 700	28,4	69,5	9 700	34,1	73,0	10 400	48,0
49,1	6,7	53,5	8 600	25,2	67,2	9 400	31,5	71,2	10 100	49,1
49,4	4,6	51,8	8 500	24,4	66,6	9 400	30,8	70,8	10 000	49,4
50,0				22,6	65,3	9 200	29,3	69,8	9 900	50,0
52,0				14,7	59,4	8 800	23,7	65,8	9 300	52,0
53,3				4,7	51,6	8 600	18,8	62,1	9 100	53,3
54,0							16,4	60,3	8 900	54,0
55,8							3,4	50,1	8 600	55,8
55,8										55,8
56,0										56,0
58,0										58,0
59,4										59,4
60,0										60,0
62,0										62,0
63,4										63,4
64,0										64,0
66,0										66,0
67,1										67,1
68,0										68,0
70,4										70,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5



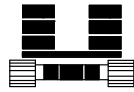
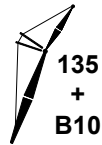
83 730 kg  
+  
19 960 kg



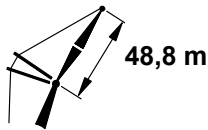
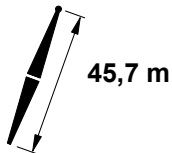
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,9													14,9
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,9													22,9
24,0													24,0
26,0													26,0
27,4													27,4
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
34,0													34,0
35,1	62,6	87,1	16 100										35,1
36,0	61,3	86,6	15 800										36,0
38,0	58,4	85,4	14 900										38,0
40,0	55,4	84,1	14 000										40,0
42,0	52,3	82,6	13 100										42,0
42,1	52,1	82,5	13 100	58,0	84,0	11 800							42,1
44,0	49,0	81,0	12 300	55,0	82,7	11 100							44,0
46,0	45,6	79,2	11 600	51,9	81,2	10 400							46,0
48,0	42,0	77,1	11 000	48,7	79,6	9 800							48,0
49,1	39,8	75,8	10 600	46,8	78,5	9 500	52,9	80,1	8 500				49,1
49,4	39,3	75,4	10 500	46,3	78,3	9 500	52,4	79,9	8 400				49,4
50,0	38,1	74,7	10 400	45,2	77,7	9 300	51,4	79,4	8 200				50,0
52,0	33,8	71,9	9 800	41,6	75,6	8 800	48,1	77,7	7 800				52,0
53,3	30,6	69,7	9 500	39,0	73,9	8 500	45,8	76,4	7 500				53,3
54,0	29,0	68,7	9 300	37,7	73,2	8 300	44,6	75,8	7 400				54,0
55,8	24,0	65,0	8 900	33,8	70,7	7 900	41,3	73,8	7 000				55,8
55,8	23,9	65,0	8 900	33,8	70,6	7 900	41,3	73,8	7 000	47,7	75,5	6 100	55,8
56,0	23,3	64,6	8 800	33,3	70,4	7 900	40,9	73,6	7 000	47,3	75,3	6 100	56,0
58,0	15,9	59,0	8 400	28,5	67,0	7 500	37,0	71,1	6 600	43,8	73,4	5 700	58,0
59,4	6,6	51,7	8 000	24,3	64,0	7 200	33,8	69,1	6 300	41,1	71,8	5 500	59,4
60,0				22,6	62,8	7 100	32,6	68,3	6 200	40,0	71,1	5 400	60,0
62,0				14,8	56,9	6 700	27,6	64,8	5 900	35,9	68,6	5 100	62,0
63,4				4,3	48,6	6 500	23,3	61,7	5 700	32,8	66,5	4 900	63,4
64,0							21,5	60,4	5 600	31,4	65,6	4 900	64,0
66,0							13,1	54,0	5 300	26,2	61,9	4 600	66,0
67,1							4,3	47,1	5 100	22,8	59,4	4 500	67,1
68,0										19,8	57,2	4 300	68,0
70,4										6,4	46,9	4 000	70,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
15,8	75,7	95,4	17 800							15,8
16,0	75,5	95,4	17 800							16,0
17,0	74,3	95,1	17 500							17,0
18,0	73,1	94,8	17 300							18,0
19,0	71,8	94,5	17 100							19,0
20,0	70,6	94,2	16 900							20,0
22,0	68,1	93,4	16 100							22,0
23,8	65,8	92,6	15 300	70,9	93,9	17 000				23,8
24,0	65,5	92,6	15 200	70,6	93,8	16 900				24,0
26,0	62,9	91,6	14 300	68,1	93,0	16 100				26,0
28,0	60,3	90,5	13 500	65,5	92,2	15 300				28,0
28,7	59,3	90,1	13 300	64,6	91,8	15 000	67,7	92,5	15 800	28,7
30,0	57,5	89,3	12 700	62,9	91,2	14 500	66,0	91,9	15 300	30,0
32,0	54,7	88,0	12 000	60,2	90,1	13 700	63,4	91,0	14 600	32,0
34,0	51,7	86,5	11 300	57,5	88,9	12 900	60,7	89,9	13 800	34,0
36,0	48,7	84,8	10 600	54,6	87,6	12 100	58,0	88,7	13 000	36,0
36,3	48,2	84,5	10 500	54,2	87,3	12 000	57,5	88,5	12 900	36,3
38,0	45,5	82,9	9 900	51,7	86,1	11 400	55,2	87,4	12 300	38,0
40,0	42,1	80,8	9 300	48,6	84,4	10 700	52,2	86,0	11 600	40,0
42,0	38,4	78,5	8 800	45,4	82,5	10 100	49,2	84,3	10 900	42,0
43,9	34,7	75,9	8 300	42,2	80,5	9 500	46,2	82,6	10 300	43,9
44,0	34,5	75,8	8 200	42,0	80,4	9 400	46,0	82,5	10 200	44,0
46,0	30,1	72,6	7 700	38,4	78,1	8 900	42,7	80,5	9 600	46,0
48,0	25,0	68,8	7 300	34,4	75,4	8 300	39,1	78,1	9 000	48,0
50,0	18,7	63,8	6 800	30,0	72,2	7 800	35,2	75,5	8 500	50,0
50,9	14,2	60,1	6 600	27,7	70,5	7 600	33,2	74,1	8 200	50,9
52,0	8,8	55,6	6 300	24,9	68,3	7 300	30,9	72,4	7 900	52,0
52,4	4,5	52,0	6 200	23,6	67,3	7 200	29,8	71,6	7 800	52,4
54,0				18,6	63,3	6 900	25,9	68,7	7 500	54,0
56,0				8,6	55,1	6 300	19,9	64,0	7 000	56,0
56,4				4,6	51,7	6 200	18,2	62,6	6 900	56,4
57,6							12,8	58,2	6 500	57,6
58,0							11,1	56,8	6 400	58,0
58,8							3,3	50,2	6 200	58,8
60,0										60,0
62,0										62,0
62,5										62,5
64,0										64,0
66,0										66,0
66,5										66,5
68,0										68,0
70,0										70,0
70,1										70,1
73,5										73,5

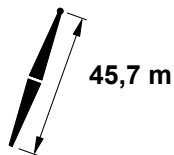


# MLC250 S-2

ASME B30.5



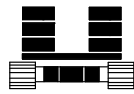
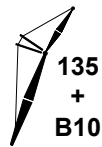
83 730 kg  
+  
19 960 kg



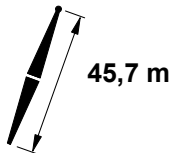
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	
15,8													15,8
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
23,8													23,8
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
28,7													28,7
30,0													30,0
32,0													32,0
34,0													34,0
36,0													36,0
36,3	62,9	89,9	14 100										36,3
38,0	60,5	88,9	13 600										38,0
40,0	57,8	87,8	12 900										40,0
42,0	55,0	86,4	12 200										42,0
43,9	52,2	85,0	11 600	57,7	86,4	11 000							43,9
44,0	52,1	84,9	11 500	57,5	86,4	10 900							44,0
46,0	49,0	83,3	10 900	54,7	85,0	10 300							46,0
48,0	45,8	81,5	10 200	51,7	83,5	9 700							48,0
50,0	42,5	79,4	9 600	48,7	81,9	9 100							50,0
50,9	40,8	78,4	9 300	47,2	81,0	8 900	52,9	82,5	7 800				50,9
52,0	38,8	77,1	9 000	45,5	80,0	8 600	51,2	81,7	7 600				52,0
52,4	38,0	76,5	8 900	44,7	79,5	8 500	50,6	81,3	7 500				52,4
54,0	34,9	74,4	8 500	42,1	77,9	8 200	48,2	80,0	7 200				54,0
56,0	30,6	71,3	8 000	38,4	75,5	7 700	44,9	78,1	6 800				56,0
56,4	29,6	70,6	7 900	37,7	75,0	7 600	44,2	77,7	6 700				56,4
57,6	26,6	68,3	7 600	35,3	73,4	7 400	42,2	76,4	6 500	48,0	78,0	5 600	57,6
58,0	25,6	67,6	7 500	34,5	72,8	7 300	41,5	75,9	6 400	47,4	77,6	5 600	58,0
58,8	23,1	65,5	7 300	32,7	71,5	7 200	40,0	74,9	6 300	46,0	76,8	5 400	58,8
60,0	19,5	62,7	7 000	30,1	69,7	7 000	37,8	73,5	6 100	44,1	75,7	5 200	60,0
62,0	10,3	55,2	6 400	25,0	65,8	6 600	33,8	70,8	5 800	40,6	73,5	5 000	62,0
62,5	6,4	51,9	6 300	23,5	64,6	6 500	32,7	70,0	5 700	39,7	72,9	4 900	62,5
64,0				18,7	60,9	6 300	29,3	67,5	5 500	36,9	71,0	4 700	64,0
66,0				8,8	52,7	5 900	24,1	63,5	5 200	32,7	68,1	4 400	66,0
66,5				4,1	48,7	5 800	22,6	62,3	5 100	31,7	67,3	4 400	66,5
68,0							17,4	58,2	4 900	28,1	64,7	4 200	68,0
70,0							5,6	48,4	4 600	22,6	60,5	4 000	70,0
70,1							4,2	47,2	4 600	22,1	60,1	3 900	70,1
73,5										6,2	47,0	3 600	73,5

# MLC250 S-2

ASME B30.5



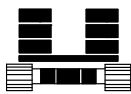
83 730 kg  
+  
19 960 kg



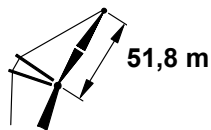
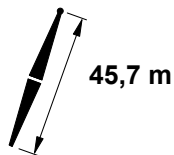
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
16,5	75,9	98,4	16 500							16,5
17,0	75,2	98,3	16 400							17,0
18,0	74,1	98,0	16 200							18,0
19,0	72,9	97,7	15 900							19,0
20,0	71,8	97,4	15 600							20,0
22,0	69,4	96,7	14 800							22,0
24,0	67,1	95,9	14 000							24,0
24,7	66,2	95,6	13 700	70,9	96,8	15 300				24,7
26,0	64,6	95,0	13 200	69,4	96,3	14 800				26,0
28,0	62,2	94,0	12 400	67,0	95,5	14 000				28,0
29,6	60,1	93,1	11 800	65,1	94,8	13 400	68,0	95,4	14 200	29,6
30,0	59,6	92,9	11 600	64,6	94,6	13 200	67,5	95,3	14 000	30,0
32,0	57,0	91,6	10 900	62,1	93,6	12 500	65,0	94,4	13 300	32,0
34,0	54,4	90,3	10 200	59,6	92,5	11 800	62,6	93,4	12 600	34,0
36,0	51,6	88,8	9 600	57,0	91,2	11 000	60,1	92,3	11 900	36,0
37,8	49,0	87,3	9 000	54,6	90,0	10 400	57,7	91,2	11 200	37,8
38,0	48,7	87,1	8 900	54,3	89,9	10 300	57,5	91,1	11 200	38,0
40,0	45,7	85,2	8 300	51,5	88,4	9 700	54,8	89,7	10 500	40,0
42,0	42,5	83,2	7 800	48,7	86,7	9 000	52,1	88,3	9 800	42,0
44,0	39,1	80,9	7 300	45,6	84,8	8 400	49,2	86,6	9 200	44,0
45,4	36,6	79,0	6 900	43,4	83,4	8 000	47,1	85,3	8 800	45,4
46,0	35,5	78,2	6 800	42,5	82,8	7 900	46,2	84,8	8 600	46,0
48,0	31,5	75,2	6 300	39,1	80,5	7 300	43,1	82,8	8 000	48,0
50,0	26,9	71,6	5 700	35,4	77,8	6 800	39,7	80,5	7 500	50,0
52,0	21,5	67,2	5 200	31,4	74,8	6 300	36,1	77,9	7 000	52,0
52,7	19,0	65,0	5 000	29,8	73,5	6 100	34,7	76,9	6 800	52,7
54,0	14,4	61,0	4 700	26,9	71,2	5 800	32,2	75,0	6 400	54,0
55,5	4,3	52,1	4 400	22,9	67,9	5 400	28,9	72,4	6 000	55,5
56,0				21,5	66,7	5 200	27,7	71,5	5 900	56,0
58,0				14,2	60,5	4 700	22,5	67,3	5 300	58,0
59,4				4,5	51,8	4 400	17,7	63,1	5 000	59,4
59,7							16,8	62,4	4 900	59,7
60,0							15,8	61,5	4 900	60,0
61,9							3,2	50,3	4 500	61,9
62,0										62,0
64,0										64,0
65,5										65,5
66,0										66,0
68,0										68,0
69,5										69,5
70,0										70,0
73,2										73,2
74,0										74,0
76,5										76,5

# MLC250 S-2

ASME B30.5



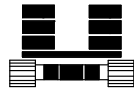
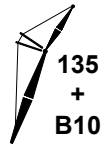
83 730 kg  
+  
19 960 kg



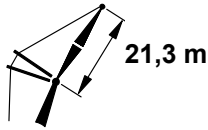
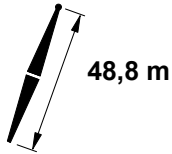
	75°			70°			65°			60°			
16,5													16,5
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
24,0													24,0
24,7													24,7
26,0													26,0
28,0													28,0
29,6													29,6
30,0													30,0
32,0													32,0
34,0													34,0
36,0													36,0
37,8	62,7	92,5	12 400										37,8
38,0	62,4	92,4	12 300										38,0
40,0	59,9	91,3	11 700										40,0
42,0	57,3	90,1	11 000										42,0
44,0	54,6	88,7	10 400										44,0
45,4	52,7	87,7	10 000	57,8	89,1	10 300							45,4
46,0	51,9	87,2	9 800	57,0	88,7	10 100							46,0
48,0	49,0	85,6	9 200	54,4	87,3	9 600							48,0
50,0	46,0	83,8	8 600	51,6	85,8	9 000							50,0
52,0	42,9	81,7	8 000	48,7	84,2	8 500							52,0
52,7	41,7	80,9	7 800	47,6	83,5	8 300	52,9	85,0	7 300				52,7
54,0	39,5	79,4	7 500	45,7	82,3	8 000	51,1	84,0	7 100				54,0
55,5	36,8	77,5	7 100	43,4	80,8	7 700	49,0	82,7	6 800				55,5
56,0	35,9	76,9	7 000	42,5	80,2	7 600	48,2	82,3	6 700				56,0
58,0	31,9	73,9	6 500	39,1	77,9	7 200	45,2	80,4	6 300				58,0
59,4	28,7	71,3	6 000	36,5	76,0	7 000	42,8	78,9	6 100				59,4
59,7	28,1	70,9	6 000	36,0	75,7	6 900	42,4	78,6	6 000	47,9	80,2	5 200	59,7
60,0	27,5	70,4	5 900	35,5	75,3	6 900	42,0	78,3	6 000	47,5	79,9	5 100	60,0
61,9	22,5	66,3	5 400	31,7	72,5	6 400	38,8	76,1	5 700	44,6	78,1	4 900	61,9
62,0	22,2	66,0	5 300	31,5	72,3	6 400	38,5	75,9	5 700	44,4	78,0	4 800	62,0
64,0	15,3	60,1	4 800	26,9	68,7	5 800	34,8	73,2	5 400	41,1	75,8	4 600	64,0
65,5	6,2	52,1	4 500	22,8	65,3	5 400	31,7	70,9	5 100	38,5	74,0	4 400	65,5
66,0				21,5	64,3	5 300	30,7	70,1	5 100	37,7	73,4	4 300	66,0
68,0				14,4	58,1	4 800	26,1	66,4	4 800	33,9	70,6	4 100	68,0
69,5				4,0	48,9	4 500	21,9	63,0	4 600	30,7	68,2	3 900	69,5
70,0							20,5	61,8	4 600	29,7	67,4	3 800	70,0
73,2							4,1	47,3	4 200	21,2	60,4	3 500	73,2
74,0										18,9	58,5	3 400	74,0
76,5										6,1	47,2	3 100	76,5

# MLC250 S-2

ASME B30.5



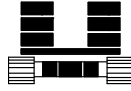
83 730 kg  
+  
19 960 kg



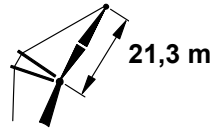
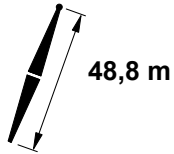
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,7	71,5	71,4	43 000 d							10,7
11,0	70,6	71,3	42 900 d							11,0
12,0	67,7	71,0	42 800 c							12,0
13,0	64,8	70,5	42 700 c							13,0
14,0	61,8	70,0	42 600 c							14,0
15,0	58,7	69,4	42 500 b							15,0
15,2	58,0	69,3	42 300 b	70,6	70,9	44 300 d				15,2
16,0	55,5	68,8	41 900 b	68,4	70,7	44 300 d				16,0
17,0	52,2	68,1	40 800 b	65,5	70,2	44 300 c				17,0
18,0	48,7	67,2	38 500 b	62,5	69,7	44 100 c				18,0
18,9	45,4	66,4	36 600 b	59,7	69,2	42 300 c	67,3	70,1	40 300 c	18,9
19,0	45,0	66,3	36 400 b	59,4	69,2	42 100 c	67,0	70,0	40 000 c	19,0
20,0	41,1	65,2	34 400	56,3	68,6	39 400 b	64,1	69,6	37 600 c	20,0
22,0	32,0	62,5	30 900	49,5	67,0	35 100 b	57,9	68,5	33 400 b	22,0
24,0	19,7	58,4	25 900	42,0	65,1	31 500	51,3	67,1	30 000 b	24,0
24,7	12,0	55,6	22 800	38,9	64,2	30 400	48,8	66,4	29 000 b	24,7
25,0	8,8	54,5	21 600	37,6	63,8	30 000	47,7	66,2	28 600 b	25,0
26,0				33,2	62,5	28 500	44,1	65,2	27 100	26,0
28,0				21,5	58,6	25 900	35,7	62,8	24 700	28,0
29,3				8,3	53,9	22 900	29,0	60,7	23 500	29,3
30,0							25,0	59,4	22 700	30,0
30,2							23,2	58,8	22 500	30,2
31,7							9,7	54,0	21 100	31,7
32,0										32,0
34,0										34,0
35,7										35,7
36,0										36,0
36,0										36,0
38,0										38,0
39,9										39,9
40,0										40,0
40,8										40,8
42,0										42,0
43,9										43,9
44,0										44,0
46,0										46,0
47,6										47,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



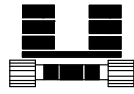
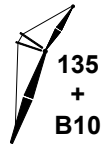
83 730 kg  
+  
19 960 kg



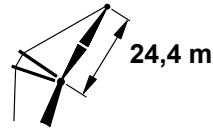
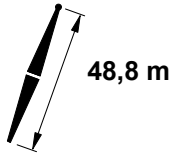
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	kg	m	kg	m
10,7													10,7
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
15,2													15,2
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
18,9													18,9
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
24,0													24,0
24,7	62,4	68,3	26 500 c										24,7
25,0	61,5	68,2	26 100 c										25,0
26,0	58,4	67,6	24 900 b										26,0
28,0	51,8	66,2	22 700 b										28,0
29,3	47,3	65,1	21 500 b										29,3
30,0	44,6	64,4	20 800										30,0
30,2	43,8	64,2	20 700	57,9	66,2	18 800 b							30,2
31,7	37,6	62,4	19 400	52,9	65,1	17 700 b							31,7
32,0	36,3	62,1	19 200	51,9	64,9	17 500 b							32,0
34,0	25,9	58,7	17 800	44,8	63,1	16 200							34,0
35,7	9,9	53,1	16 600	37,7	61,1	15 200	52,8	63,4	13 700 b				35,7
36,0	7,4	52,2	16 500	36,6	60,8	15 100	51,7	63,2	13 600 b				36,0
36,0				36,5	60,8	15 000	51,6	63,1	13 600 b				36,0
38,0				26,2	57,5	14 000	44,4	61,3	12 700				38,0
39,9				8,9	51,4	13 100	36,4	59,0	11 900				39,9
40,0							36,1	59,0	11 800				40,0
40,8							31,9	57,6	11 500	47,8	60,2	10 300	40,8
42,0							25,6	55,6	11 100	43,4	59,1	9 900	42,0
43,9							7,9	49,3	10 400	35,4	56,7	9 300	43,9
44,0										34,9	56,6	9 300	44,0
46,0										24,0	53,0	8 700	46,0
47,6										9,4	47,9	8 200	47,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



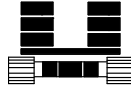
83 730 kg  
+  
19 960 kg



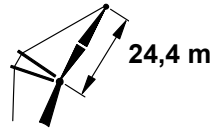
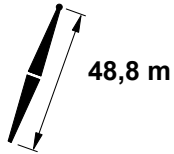
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,1	75,4	74,8	39 500 d							10,1
11,0	73,1	74,5	39 400 d							11,0
12,0	70,6	74,2	39 300 c							12,0
13,0	68,1	73,8	39 100 c							13,0
14,0	65,6	73,4	39 000 c							14,0
15,0	63,0	72,9	38 900 b							15,0
16,0	60,3	72,4	38 100 b							16,0
16,2	59,7	72,3	37 900 b	70,8	73,8	40 100 c				16,2
17,0	57,5	71,8	37 200 b	68,7	73,5	40 100 c				17,0
18,0	54,7	71,1	36 300 b	66,2	73,1	40 100 c				18,0
19,0	51,8	70,4	34 800 b	63,6	72,7	39 800 c				19,0
19,8	49,3	69,7	33 400 b	61,4	72,2	39 200 c	68,0	73,0	37 800 c	19,8
20,0	48,7	69,5	33 100	60,9	72,1	39 100 b	67,5	72,9	37 400 c	20,0
22,0	42,1	67,6	29 800	55,4	70,9	34 900 b	62,3	72,0	33 200 b	22,0
24,0	34,5	65,0	26 800	49,5	69,3	31 300	56,9	70,8	29 800 b	24,0
25,9	25,5	61,7	24 400	43,3	67,5	28 500	51,3	69,4	27 100 b	25,9
26,0	25,1	61,5	24 200	42,9	67,4	28 400	51,0	69,4	27 000	26,0
28,0	8,9	55,0	19 000	35,5	65,0	25 900	44,7	67,6	24 600	28,0
30,0				26,3	61,6	23 800	37,6	65,3	22 600	30,0
32,0				12,0	55,9	21 500	29,0	62,2	20 800	32,0
32,3				7,8	54,1	20 000	27,1	61,5	20 600	32,3
34,0							16,9	57,5	19 300	34,0
34,8							9,1	54,2	18 700	34,8
36,0										36,0
37,5										37,5
38,0										38,0
39,0										39,0
40,0										40,0
42,0										42,0
43,0										43,0
43,0										43,0
44,0										44,0
46,0										46,0
46,9										46,9
48,0										48,0
50,0										50,0
50,6										50,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



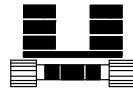
83 730 kg  
+  
19 960 kg



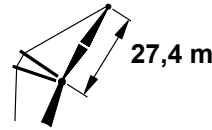
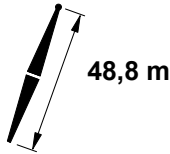
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,1													10,1
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
16,2													16,2
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,8													19,8
20,0													20,0
22,0													22,0
24,0													24,0
25,9	62,9	71,1	24 800 <b>b</b>										25,9
26,0	62,7	71,1	24 700 <b>b</b>										26,0
28,0	57,2	69,9	22 500 <b>b</b>										28,0
30,0	51,5	68,5	20 700										30,0
32,0	45,2	66,7	19 100	57,4	68,6	17 300 <b>b</b>							32,0
32,3	44,1	66,4	18 800	56,5	68,4	17 100 <b>b</b>							32,3
34,0	38,1	64,5	17 700	51,6	67,2	16 000							34,0
34,8	34,9	63,3	17 200	49,2	66,5	15 600							34,8
36,0	29,6	61,5	16 400	45,3	65,4	14 900							36,0
37,5	20,9	58,1	15 600	40,0	63,7	14 100	52,8	65,8	12 700				37,5
38,0	18,0	57,0	15 300	38,2	63,2	13 900	51,3	65,4	12 500				38,0
39,0	6,9	52,4	14 700	34,0	61,7	13 400	48,1	64,5	12 100				39,0
40,0				29,8	60,2	13 000	45,0	63,6	11 700				40,0
42,0				18,3	55,7	12 100	37,9	61,4	10 900				42,0
43,0				8,3	51,6	11 700	33,7	59,9	10 600				43,0
43,0							33,6	59,9	10 600	47,5	62,4	9 400	43,0
44,0							29,4	58,4	10 200	44,1	61,4	9 100	44,0
46,0							17,6	53,8	9 600	36,9	59,0	8 500	46,0
46,9							7,4	49,5	9 300	32,8	57,5	8 300	46,9
48,0										28,2	55,9	8 000	48,0
50,0										15,5	50,9	7 500	50,0
50,6										8,8	48,1	7 400	50,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	
10,7	75,7	77,8	36 100 d							10,7
11,0	75,0	77,7	36 100 d							11,0
12,0	72,9	77,4	36 000 c							12,0
13,0	70,7	77,1	35 800 c							13,0
14,0	68,4	76,7	35 600 c							14,0
15,0	66,2	76,3	35 100 b							15,0
16,0	63,9	75,8	34 300 b							16,0
17,0	61,5	75,3	33 400 b							17,0
17,1	61,3	75,3	33 400 b	71,0	76,8	36 800 c				17,1
18,0	59,1	74,7	32 600 b	69,0	76,4	36 700 b				18,0
19,0	56,6	74,1	31 800 b	66,7	76,0	36 100 b				19,0
20,0	54,1	73,4	31 000	64,4	75,6	35 300 b				20,0
21,0	51,4	72,6	29 800	62,0	75,0	34 400 b	67,8	75,8	35 000 b	21,0
22,0	48,7	71,8	28 600	59,7	74,5	33 600 b	65,6	75,4	33 100 b	22,0
24,0	42,9	69,9	25 900	54,7	73,2	31 200	60,9	74,4	29 700	24,0
26,0	36,4	67,5	23 400	49,4	71,6	28 300	56,0	73,2	26 900	26,0
27,4	30,9	65,3	22 000	45,4	70,3	26 600	52,4	72,1	25 300	27,4
28,0	28,6	64,3	21 300	43,6	69,7	25 800	50,8	71,7	24 600	28,0
30,0	18,0	59,7	19 500	37,2	67,4	23 700	45,2	69,9	22 500	30,0
31,1	7,8	54,9	16 800	33,0	65,7	22 700	41,8	68,7	21 600	31,1
32,0				29,6	64,4	21 900	39,0	67,7	20 800	32,0
33,5				22,1	61,1	20 600	33,5	65,5	19 600	33,5
34,0				19,5	60,0	20 200	31,7	64,8	19 300	34,0
35,4				7,3	54,3	17 900	25,5	62,2	18 300	35,4
36,0							22,6	60,9	17 900	36,0
37,8							8,5	54,5	16 800	37,8
38,0										38,0
39,3										39,3
40,0										40,0
42,0										42,0
42,1										42,1
44,0										44,0
45,1										45,1
46,0										46,0
48,0										48,0
50,0										50,0
50,0										50,0
52,0										52,0
53,6										53,6

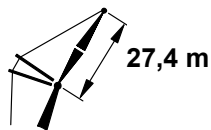
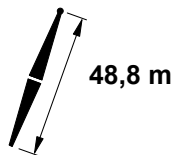


# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



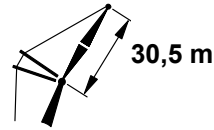
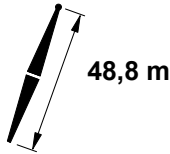
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,7													10,7
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
17,1													17,1
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,0													21,0
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
27,4	62,6	73,8	23 000 b										27,4
28,0	61,3	73,5	22 400 b										28,0
30,0	56,4	72,3	20 600										30,0
31,1	53,5	71,5	19 700										31,1
32,0	51,2	70,8	19 000										32,0
33,5	47,0	69,5	17 900	57,7	71,3	16 200							33,5
34,0	45,6	69,0	17 600	56,5	71,0	15 900							34,0
35,4	41,4	67,5	16 700	52,9	70,0	15 200							35,4
36,0	39,4	66,8	16 400	51,3	69,5	14 800							36,0
37,8	33,0	64,3	15 400	46,3	67,9	13 900							37,8
38,0	32,3	64,1	15 200	45,7	67,7	13 800							38,0
39,3	26,4	61,6	14 600	41,7	66,3	13 200	52,9	68,3	11 800				39,3
40,0	23,3	60,3	14 300	39,6	65,6	12 900	51,1	67,7	11 600				40,0
42,0	7,6	53,0	13 300	32,4	62,8	12 100	45,5	66,0	10 800				42,0
42,1	6,5	52,5	13 300	32,2	62,7	12 100	45,3	65,9	10 800				42,1
44,0				23,5	59,0	11 300	39,2	63,8	10 200				44,0
45,1				15,1	55,2	10 900	35,3	62,2	9 800	47,3	64,5	8 700	45,1
46,0				8,2	52,0	10 600	32,1	61,0	9 500	44,7	63,7	8 400	46,0
48,0							23,0	57,1	9 000	38,4	61,4	7 900	48,0
50,0							6,9	49,7	8 400	31,1	58,6	7 500	50,0
50,0										31,1	58,5	7 500	50,0
52,0										21,6	54,5	7 000	52,0
53,6										8,3	48,4	6 700	53,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



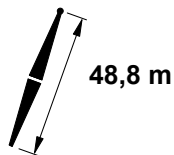
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,3	76,0	80,8	33 300 d							11,3
12,0	74,6	80,6	33 100 c							12,0
13,0	72,7	80,3	33 000 c							13,0
14,0	70,7	80,0	32 800 c							14,0
15,0	68,7	79,6	32 700 b							15,0
16,0	66,6	79,2	32 000 b							16,0
17,0	64,6	78,7	31 200 b							17,0
18,0	62,5	78,2	30 300 b							18,0
18,3	61,8	78,1	30 100 b	70,6	79,6	33 700 b				18,3
19,0	60,3	77,7	29 500 b	69,1	79,3	33 300 b				19,0
20,0	58,1	77,1	28 800	67,1	78,9	32 800 b				20,0
22,0	53,6	75,7	27 100	63,0	78,0	31 200 b				22,0
22,3	52,9	75,5	26 800	62,3	77,8	30 900 b	67,7	78,6	32 400 b	22,3
24,0	48,8	74,1	24 900	58,7	76,8	29 600	64,1	77,8	29 600	24,0
26,0	43,6	72,2	22 700	54,1	75,5	28 100	59,8	76,7	26 700	26,0
28,0	37,8	69,9	20 700	49,4	73,9	25 700	55,3	75,5	24 400	28,0
28,7	35,5	68,9	20 100	47,5	73,3	25 000	53,7	74,9	23 700	28,7
30,0	31,1	67,0	18 900	44,2	72,1	23 600	50,6	74,0	22 400	30,0
32,0	22,8	63,0	17 300	38,5	69,8	21 800	45,6	72,2	20 600	32,0
34,0	9,2	56,1	15 300	32,0	67,0	20 200	40,0	70,0	19 100	34,0
34,1	7,4	55,1	15 000	31,4	66,7	20 100	39,6	69,8	19 100	34,1
35,1				27,6	64,9	19 400	36,6	68,5	18 400	35,1
36,0				24,0	63,2	18 800	33,8	67,4	17 800	36,0
38,0				11,7	57,0	17 300	26,3	63,9	16 600	38,0
38,4				6,9	54,5	16 100	24,2	62,8	16 400	38,4
40,0							15,8	58,7	15 500	40,0
40,8							8,1	54,7	15 100	40,8
41,1										41,1
42,0										42,0
44,0										44,0
45,1										45,1
46,0										46,0
46,9										46,9
48,0										48,0
49,1										49,1
50,0										50,0
52,0										52,0
53,0										53,0
54,0										54,0
56,0										56,0
56,7										56,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



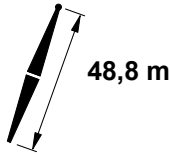
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,3													11,3
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
18,3													18,3
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,3													22,3
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
28,7	63,0	76,6	21 600										28,7
30,0	60,1	75,8	20 400										30,0
32,0	55,7	74,6	18 800										32,0
34,0	51,0	73,1	17 400										34,0
34,1	50,6	73,0	17 300										34,1
35,1	48,2	72,1	16 700	57,9	73,9	15 100							35,1
36,0	46,0	71,3	16 200	55,8	73,3	14 600							36,0
38,0	40,5	69,2	15 100	51,1	71,8	13 600							38,0
38,4	39,2	68,7	14 900	50,1	71,4	13 400							38,4
40,0	34,3	66,6	14 100	46,1	70,0	12 700							40,0
40,8	31,1	65,2	13 800	43,7	69,1	12 400							40,8
41,1	30,2	64,7	13 600	43,0	68,9	12 300	52,9	70,7	10 900				41,1
42,0	26,9	63,2	13 300	40,6	67,9	11 900	50,8	70,0	10 600				42,0
44,0	16,7	58,2	12 400	34,4	65,3	11 200	45,8	68,3	10 000				44,0
45,1	6,2	52,7	12 000	30,3	63,4	10 800	42,8	67,1	9 600				45,1
46,0				27,0	61,9	10 500	40,3	66,1	9 400				46,0
46,9				22,5	59,7	10 300	37,5	64,9	9 100	47,9	67,0	8 000	46,9
48,0				17,0	57,0	9 900	34,1	63,5	8 800	45,1	66,0	7 800	48,0
49,1				7,4	52,0	9 600	30,1	61,7	8 600	42,2	64,8	7 500	49,1
50,0							26,6	60,1	8 300	39,6	63,8	7 300	50,0
52,0							16,4	55,0	7 800	33,2	61,1	6 900	52,0
53,0							6,6	49,9	7 600	29,2	59,2	6 700	53,0
54,0										25,6	57,5	6 500	54,0
56,0										14,6	52,1	6 100	56,0
56,7										7,9	48,6	6 000	56,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



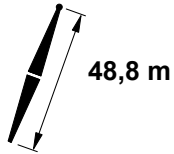
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	
12,2	75,7	83,7	25 200 c							12,2
13,0	74,3	83,5	24 900 c							13,0
14,0	72,5	83,2	24 500 c							14,0
15,0	70,7	82,9	24 100 b							15,0
16,0	68,9	82,5	23 800 b							16,0
17,0	67,0	82,1	23 400 b							17,0
18,0	65,2	81,6	23 100 b							18,0
19,0	63,3	81,2	22 800 b							19,0
19,2	62,9	81,0	22 800 b	70,8	82,5	24 600 b				19,2
20,0	61,3	80,6	22 500	69,3	82,2	24 400 b				20,0
22,0	57,3	79,4	21 900	65,6	81,3	23 900				22,0
23,5	54,2	78,4	21 500	62,7	80,6	23 600	67,6	81,4	24 100 b	23,5
24,0	53,2	78,1	21 300	61,8	80,4	23 500	66,6	81,2	24 000	24,0
26,0	48,8	76,4	20 800	57,8	79,2	23 000	62,8	80,2	23 700	26,0
28,0	44,1	74,5	19 900	53,7	77,8	22 500	58,9	79,1	23 300	28,0
30,0	38,9	72,3	18 300	49,3	76,2	22 000	54,8	77,8	22 300	30,0
30,2	38,3	72,0	18 100	48,9	76,1	22 000	54,4	77,6	22 100	30,2
32,0	33,1	69,5	16 800	44,7	74,4	21 600	50,5	76,3	20 600	32,0
34,0	26,2	66,0	15 500	39,6	72,2	20 200	45,9	74,5	19 100	34,0
36,0	16,8	60,9	14 600	33,8	69,5	18 800	40,9	72,4	17 800	36,0
36,9	9,4	56,7	13 700	30,8	68,0	18 200	38,4	71,2	17 300	36,9
37,2	7,1	55,3	13 500	29,8	67,5	18 100	37,6	70,8	17 100	37,2
38,0				27,1	66,1	17 500	35,4	69,8	16 600	38,0
40,0				18,2	61,3	16 400	29,0	66,6	15 600	40,0
41,5				6,6	54,7	14 500	23,1	63,5	14 900	41,5
42,0							20,9	62,3	14 600	42,0
43,0							13,9	58,4	14 200	43,0
43,9							7,7	54,9	13 800	43,9
44,0										44,0
46,0										46,0
48,0										48,0
48,2										48,2
49,1										49,1
50,0										50,0
52,0										52,0
52,1										52,1
54,0										54,0
56,0										56,0
56,1										56,1
58,0										58,0
59,7										59,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



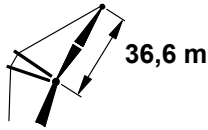
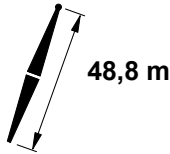
	75°			70°			65°			60°			
12,2													12,2
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,2													19,2
20,0													20,0
22,0													22,0
23,5													23,5
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
30,2	62,7	79,2	20 200										30,2
32,0	59,2	78,2	18 800										32,0
34,0	55,1	76,9	17 400										34,0
36,0	50,8	75,4	16 200										36,0
36,9	48,7	74,6	15 700	57,5	76,4	14 100							36,9
37,2	48,1	74,3	15 500	56,9	76,2	14 000							37,2
38,0	46,2	73,6	15 100	55,2	75,6	13 600							38,0
40,0	41,3	71,5	14 100	50,9	74,1	12 700							40,0
41,5	37,3	69,7	13 500	47,6	72,8	12 100							41,5
42,0	35,8	69,0	13 300	46,3	72,3	11 900							42,0
43,0	32,6	67,5	12 900	43,9	71,3	11 600	52,9	73,1	10 300				43,0
43,9	29,8	66,1	12 500	41,7	70,4	11 200	50,9	72,4	10 000				43,9
44,0	29,5	65,9	12 500	41,4	70,3	11 200	50,7	72,3	10 000				44,0
46,0	21,5	61,7	11 700	35,9	67,8	10 600	46,1	70,6	9 400				46,0
48,0	8,1	54,2	11 000	29,6	64,6	10 000	41,2	68,5	8 800				48,0
48,2	5,9	52,9	11 000	29,0	64,3	9 900	40,7	68,3	8 800				48,2
49,1				25,3	62,4	9 600	38,1	67,1	8 600	47,7	69,2	7 500	49,1
50,0				21,7	60,5	9 400	35,7	65,9	8 300	45,5	68,3	7 300	50,0
52,0				8,6	53,1	8 800	29,3	62,8	7 900	40,5	66,2	6 900	52,0
52,1				7,1	52,2	8 800	28,8	62,5	7 800	40,2	66,0	6 900	52,1
54,0							21,3	58,6	7 400	34,9	63,6	6 500	54,0
56,0							7,5	50,8	7 000	28,4	60,3	6 100	56,0
56,1							6,3	50,1	7 000	28,0	60,1	6 100	56,1
58,0										20,0	55,9	5 800	58,0
59,7										7,5	48,8	5 500	59,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



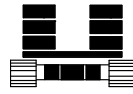
83 730 kg  
+  
19 960 kg



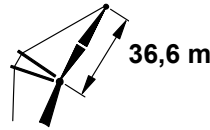
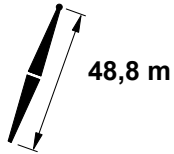
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,8	75,9	86,7	23 500 c							12,8
13,0	75,6	86,6	23 500 c							13,0
14,0	74,0	86,4	23 200 c							14,0
15,0	72,4	86,1	22 900 b							15,0
16,0	70,7	85,7	22 600 b							16,0
17,0	69,0	85,4	22 300 b							17,0
18,0	67,3	85,0	22 000							18,0
19,0	65,6	84,5	21 700							19,0
20,0	63,9	84,1	21 500							20,0
20,1	63,7	84,0	21 400	70,9	85,4	23 000 b				20,1
22,0	60,4	83,0	20 900	67,7	84,7	22 600				22,0
24,0	56,7	81,8	20 400	64,3	83,8	22 200				24,0
24,4	55,9	81,5	20 400	63,6	83,6	22 100	68,0	84,3	22 500	24,4
26,0	52,8	80,4	20 000	60,8	82,7	21 800	65,2	83,6	22 200	26,0
28,0	48,8	78,7	19 100	57,1	81,5	21 400	61,7	82,6	22 000	28,0
30,0	44,5	76,8	17 700	53,3	80,1	20 800	58,1	81,5	21 700	30,0
31,4	41,2	75,3	16 700	50,5	79,0	20 200	55,5	80,5	20 800	31,4
32,0	39,8	74,6	16 300	49,3	78,5	19 900	54,3	80,1	20 500	32,0
34,0	34,7	72,0	15 100	45,0	76,7	19 000	50,4	78,6	19 000	34,0
36,0	28,7	68,8	14 000	40,4	74,5	18 200	46,2	76,8	17 700	36,0
38,0	21,3	64,5	13 000	35,3	72,0	17 400	41,6	74,7	16 500	38,0
38,4	18,9	63,0	12 900	34,1	71,3	17 200	40,6	74,2	16 300	38,4
40,0	9,4	57,2	12 300	29,4	68,8	16 300	36,7	72,3	15 500	40,0
40,2	6,8	55,5	12 200	28,6	68,3	16 200	36,0	71,9	15 300	40,2
42,0				22,3	64,7	15 300	31,1	69,3	14 500	42,0
44,0				11,4	58,1	14 200	24,3	65,5	13 600	44,0
44,5				6,3	54,9	13 200	22,0	64,1	13 400	44,5
44,8							20,6	63,2	13 300	44,8
46,0							15,0	59,9	12 800	46,0
46,9							7,4	55,1	12 500	46,9
48,0										48,0
50,0										50,0
51,2										51,2
51,2										51,2
52,0										52,0
54,0										54,0
55,2										55,2
56,0										56,0
58,0										58,0
59,1										59,1
60,0										60,0
62,0										62,0
62,8										62,8

# MLC250 S-2

ASME B30.5



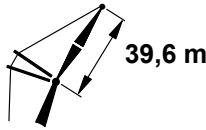
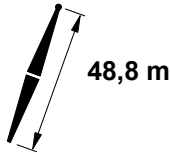
83 730 kg  
+  
19 960 kg



	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,8													12,8
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,1													20,1
22,0													22,0
24,0													24,0
24,4													24,4
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
31,4	63,0	82,0	19 100										31,4
32,0	62,0	81,7	18 600										32,0
34,0	58,4	80,6	17 200										34,0
36,0	54,6	79,2	16 000										36,0
38,0	50,6	77,7	14 900										38,0
38,4	49,8	77,3	14 700	57,7	79,0	13 200							38,4
40,0	46,5	75,9	14 000	54,7	77,9	12 500							40,0
40,2	45,9	75,7	13 900	54,2	77,7	12 400							40,2
42,0	42,0	73,9	13 100	50,7	76,4	11 800							42,0
44,0	37,1	71,5	12 300	46,6	74,6	11 000							44,0
44,5	35,7	70,7	12 200	45,4	74,1	10 900							44,5
44,8	34,8	70,3	12 000	44,8	73,8	10 800	52,9	75,6	9 500				44,8
46,0	31,5	68,5	11 600	42,1	72,6	10 400	50,5	74,6	9 200				46,0
46,9	28,4	66,8	11 300	39,8	71,5	10 100	48,6	73,8	8 900				46,9
48,0	24,8	64,8	11 000	37,2	70,2	9 800	46,4	72,9	8 700				48,0
50,0	15,8	59,4	10 300	31,6	67,3	9 200	41,9	70,8	8 200				50,0
51,2	5,7	53,1	10 000	27,6	65,0	8 900	38,9	69,3	7 900	47,5	71,4	6 900	51,2
51,2	5,7	53,0	10 000	27,6	65,0	8 900	38,9	69,3	7 900	47,5	71,3	6 900	51,2
52,0				25,0	63,5	8 700	36,9	68,4	7 700	45,8	70,6	6 700	52,0
54,0				16,0	58,2	8 300	31,3	65,4	7 300	41,3	68,5	6 300	54,0
55,2				6,8	52,4	8 000	27,4	63,2	7 000	38,3	67,0	6 100	55,2
56,0							24,6	61,7	6 900	36,2	66,0	6 000	56,0
58,0							15,5	56,2	6 500	30,6	63,0	5 600	58,0
59,1							6,0	50,2	6 300	26,7	60,8	5 500	59,1
60,0										23,7	59,1	5 300	60,0
62,0										13,9	53,2	5 000	62,0
62,8										7,2	49,0	4 900	62,8

# MLC250 S-2

ASME B30.5

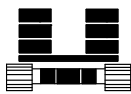


	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,7	75,7	89,6	21 900 c							13,7
14,0	75,2	89,5	21 900 c							14,0
15,0	73,7	89,3	21 600 b							15,0
16,0	72,2	88,9	21 300 b							16,0
17,0	70,7	88,6	21 100 b							17,0
18,0	69,2	88,2	20 800							18,0
19,0	67,6	87,8	20 600							19,0
20,0	66,0	87,4	20 300							20,0
21,0	64,4	86,9	20 100	71,0	88,3	21 400				21,0
22,0	62,8	86,5	19 900	69,5	87,9	21 200				22,0
24,0	59,5	85,4	19 400	66,4	87,1	20 900				24,0
25,6	56,8	84,4	18 900	63,9	86,4	20 600	67,9	87,1	20 800	25,6
26,0	56,1	84,1	18 800	63,2	86,2	20 500	67,2	86,9	20 800	26,0
28,0	52,6	82,7	17 900	59,9	85,1	20 100	64,1	86,0	20 600	28,0
30,0	48,8	81,0	17 000	56,5	83,9	19 200	60,8	85,0	20 300	30,0
32,0	44,9	79,2	15 800	53,0	82,5	18 300	57,4	83,8	19 500	32,0
32,9	42,9	78,2	15 300	51,3	81,7	18 000	55,8	83,2	19 100	32,9
34,0	40,6	77,0	14 700	49,3	80,8	17 500	53,9	82,4	18 600	34,0
36,0	35,9	74,5	13 600	45,3	79,0	16 700	50,3	80,9	17 600	36,0
38,0	30,6	71,4	12 700	41,1	76,9	15 900	46,4	79,1	16 400	38,0
39,9	24,7	67,8	11 900	36,7	74,5	15 200	42,4	77,1	15 400	39,9
40,0	24,4	67,6	11 800	36,5	74,4	15 200	42,2	77,0	15 400	40,0
42,0	16,0	62,1	11 200	31,3	71,4	14 500	37,7	74,7	14 400	42,0
43,3	6,5	55,7	10 900	27,4	69,0	14 200	34,5	72,8	13 900	43,3
44,0				25,2	67,7	14 000	32,7	71,8	13 600	44,0
46,0				17,2	62,5	13 400	26,9	68,3	12 800	46,0
46,6				12,9	59,6	12 900	24,7	66,9	12 600	46,6
47,6				6,1	55,0	12 000	21,2	64,7	12 200	47,6
48,0							19,6	63,7	12 100	48,0
50,0							7,1	55,3	11 400	50,0
50,0										50,0
52,0										52,0
53,0										53,0
54,0										54,0
54,3										54,3
56,0										56,0
58,0										58,0
58,2										58,2
60,0										60,0
62,0										62,0
62,2										62,2
64,0										64,0
65,8										65,8

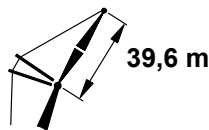
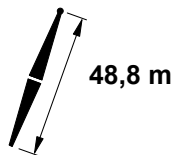


# MLC250 S-2

ASME B30.5



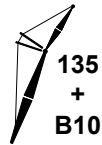
83 730 kg  
+  
19 960 kg



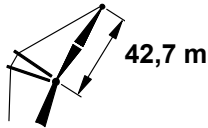
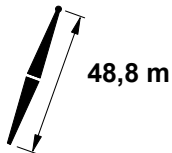
	75°			70°			65°			60°				
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	kg	m	kg	m	
13,7													13,7	
14,0													14,0	
15,0													15,0	
16,0													16,0	
17,0													17,0	
18,0													18,0	
19,0													19,0	
20,0													20,0	
21,0													21,0	
22,0													22,0	
24,0													24,0	
25,6													25,6	
26,0													26,0	
28,0													28,0	
30,0													30,0	
32,0													32,0	
32,9	62,8	84,7	17 800										32,9	
34,0	61,0	84,1	17 100										34,0	
36,0	57,7	82,9	15 900										36,0	
38,0	54,2	81,6	14 800										38,0	
39,9	50,7	80,1	13 900	57,9	81,6	12 400							39,9	
40,0	50,5	80,0	13 900	57,7	81,6	12 400							40,0	
42,0	46,7	78,2	13 000	54,2	80,2	11 600							42,0	
43,3	44,0	76,9	12 500	51,9	79,3	11 200							43,3	
44,0	42,5	76,2	12 200	50,6	78,7	10 900							44,0	
46,0	38,1	73,9	11 500	46,7	76,9	10 300							46,0	
46,6	36,6	73,0	11 300	45,5	76,3	10 100	52,9	78,0	8 900				46,6	
47,6	34,2	71,7	11 000	43,6	75,4	9 800	51,2	77,3	8 700				47,6	
48,0	33,1	71,1	10 900	42,6	74,9	9 700	50,4	76,9	8 500				48,0	
50,0	27,4	67,6	10 300	38,2	72,6	9 200	46,6	75,2	8 100				50,0	
50,0	27,4	67,6	10 300	38,2	72,6	9 200	46,6	75,2	8 000				50,0	
52,0	20,2	63,1	9 700	33,2	69,8	8 700	42,4	73,1	7 600				52,0	
53,0	14,3	59,2	9 500	30,3	68,1	8 400	40,2	72,0	7 400	48,0	73,8	6 400	53,0	
54,0	8,5	55,3	9 200	27,5	66,4	8 200	38,0	70,8	7 200	46,1	72,9	6 200	54,0	
54,3	5,4	53,2	9 100	26,6	65,8	8 100	37,3	70,4	7 100	45,5	72,7	6 200	54,3	
56,0				20,3	61,9	7 800	33,0	68,0	6 800	41,9	70,8	5 900	56,0	
58,0				8,9	54,2	7 300	27,2	64,5	6 400	37,4	68,4	5 500	58,0	
58,2				6,5	52,6	7 300	26,4	64,0	6 400	36,8	68,1	5 500	58,2	
60,0							20,0	59,9	6 100	32,3	65,6	5 200	60,0	
62,0							7,9	51,9	5 700	26,4	62,0	4 900	62,0	
62,2								5,8	50,4	5 700	25,7	61,6	4 900	62,2
64,0											18,9	57,2	4 700	64,0
65,8											6,9	49,2	4 400	65,8

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



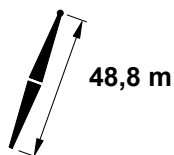
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,3	75,9	92,6	20 400 b							14,3
15,0	74,9	92,4	20 300 b							15,0
16,0	73,5	92,1	20 000 b							16,0
17,0	72,1	91,8	19 800							17,0
18,0	70,7	91,5	19 600							18,0
19,0	69,3	91,1	19 300							19,0
20,0	67,9	90,7	19 100							20,0
22,0	64,9	89,9	18 700							22,0
22,3	64,5	89,7	18 600	70,7	91,1	19 800				22,3
24,0	61,9	88,9	18 000	68,2	90,4	19 500				24,0
26,0	58,8	87,7	17 200	65,3	89,6	19 200				26,0
26,8	57,5	87,2	16 800	64,1	89,2	18 900	67,8	89,9	19 200	26,8
28,0	55,6	86,4	16 300	62,3	88,6	18 400	66,0	89,4	19 100	28,0
30,0	52,3	85,0	15 500	59,2	87,5	17 500	63,1	88,4	18 600	30,0
32,0	48,8	83,3	14 700	56,0	86,2	16 700	60,0	87,4	17 800	32,0
34,0	45,2	81,5	13 900	52,7	84,8	15 800	56,9	86,1	16 900	34,0
34,4	44,4	81,0	13 800	52,0	84,4	15 700	56,2	85,9	16 800	34,4
36,0	41,2	79,3	13 200	49,3	83,1	15 100	53,6	84,7	16 100	36,0
38,0	37,0	76,9	12 300	45,6	81,3	14 300	50,2	83,2	15 300	38,0
40,0	32,3	74,0	11 500	41,7	79,2	13 500	46,6	81,4	14 600	40,0
41,5	28,2	71,3	11 000	38,6	77,4	13 000	43,7	79,9	14 000	41,5
42,0	26,8	70,4	10 800	37,5	76,8	12 900	42,8	79,4	13 800	42,0
44,0	20,0	65,8	10 200	32,8	74,0	12 200	38,6	77,0	13 100	44,0
46,0	9,5	58,2	9 700	27,5	70,5	11 700	34,1	74,3	12 500	46,0
46,3	6,3	55,9	9 700	26,4	69,8	11 600	33,3	73,8	12 400	46,3
48,0				20,9	66,1	11 200	29,0	71,1	11 900	48,0
48,5				18,5	64,3	11 100	27,4	70,0	11 800	48,5
50,0				11,3	59,1	10 800	22,8	67,0	11 300	50,0
50,6				5,9	55,2	10 700	20,3	65,2	11 100	50,6
52,0							14,4	61,0	10 700	52,0
53,0							6,9	55,5	10 400	53,0
54,0										54,0
55,2										55,2
56,0										56,0
57,3										57,3
58,0										58,0
60,0										60,0
61,3										61,3
62,0										62,0
64,0										64,0
65,2										65,2
66,0										66,0
68,0										68,0
68,9										68,9

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



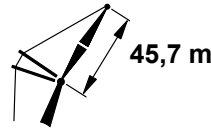
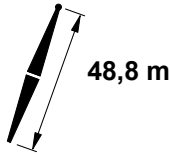
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,3													14,3
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,3													22,3
24,0													24,0
26,0													26,0
26,8													26,8
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
34,0													34,0
34,4	62,6	87,3	16 600										34,4
36,0	60,2	86,5	15 700										36,0
38,0	57,1	85,2	14 700										38,0
40,0	53,8	83,9	13 700										40,0
41,5	51,3	82,7	13 100	58,0	84,3	11 700							41,5
42,0	50,4	82,3	12 900	57,1	83,9	11 500							42,0
44,0	46,8	80,5	12 100	53,9	82,6	10 700							44,0
46,0	43,0	78,5	11 400	50,5	81,0	10 100							46,0
46,3	42,4	78,2	11 300	49,9	80,7	10 000							46,3
48,0	38,9	76,2	10 700	46,9	79,2	9 500							48,0
48,5	37,8	75,6	10 600	46,0	78,7	9 400	53,0	80,5	8 200				48,5
50,0	34,4	73,6	10 100	43,1	77,3	9 000	50,3	79,2	7 900				50,0
50,6	32,9	72,6	10 000	41,9	76,6	8 800	49,2	78,7	7 700				50,6
52,0	29,4	70,3	9 600	39,0	75,0	8 500	46,7	77,5	7 400				52,0
53,0	26,2	68,2	9 300	36,7	73,6	8 300	44,7	76,4	7 200				53,0
54,0	23,3	66,3	9 100	34,5	72,3	8 000	42,9	75,5	7 000				54,0
55,2	18,4	62,9	8 800	31,5	70,4	7 800	40,5	74,1	6 800	47,8	76,0	5 800	55,2
56,0	15,1	60,6	8 600	29,5	69,1	7 600	38,8	73,2	6 600	46,3	75,2	5 700	56,0
57,3	5,2	53,3	8 300	25,5	66,5	7 300	35,9	71,4	6 400	43,8	73,9	5 500	57,3
58,0				23,4	65,1	7 200	34,3	70,5	6 300	42,4	73,2	5 300	58,0
60,0				15,3	59,4	6 800	29,2	67,2	5 900	38,3	70,8	5 100	60,0
61,3				6,3	52,7	6 600	25,4	64,7	5 700	35,4	69,1	4 900	61,3
62,0							23,1	63,2	5 600	33,7	68,1	4 800	62,0
64,0							14,9	57,4	5 300	28,5	64,8	4 500	64,0
65,2							5,6	50,5	5 100	24,6	62,2	4 300	65,2
66,0										22,2	60,5	4 200	66,0
68,0										13,5	54,3	4 000	68,0
68,9										6,7	49,3	3 900	68,9

# MLC250 S-2

ASME B30.5



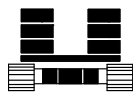
83 730 kg  
+  
19 960 kg



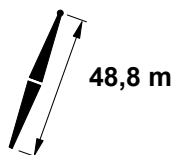
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
15,2	75,7	95,5	19 000 b							15,2
16,0	74,7	95,3	18 800 b							16,0
17,0	73,4	95,0	18 600							17,0
18,0	72,1	94,7	18 300							18,0
19,0	70,7	94,4	18 100							19,0
20,0	69,4	94,0	18 000							20,0
22,0	66,7	93,2	17 400							22,0
23,2	65,0	92,6	17 000	70,8	94,0	18 300				23,2
24,0	63,9	92,3	16 600	69,7	93,7	18 200				24,0
26,0	61,1	91,2	15 800	67,0	92,9	17 700				26,0
28,0	58,2	90,1	14 900	64,3	92,0	16 900	67,7	92,7	17 700	28,0
30,0	55,2	88,8	14 100	61,4	91,0	16 100	65,0	91,8	17 000	30,0
32,0	52,1	87,3	13 400	58,6	89,8	15 300	62,2	90,8	16 200	32,0
34,0	48,8	85,6	12 700	55,6	88,5	14 500	59,3	89,7	15 500	34,0
35,7	45,9	84,0	12 100	52,9	87,3	13 800	56,8	88,6	14 800	35,7
36,0	45,4	83,8	12 000	52,5	87,1	13 700	56,4	88,5	14 700	36,0
38,0	41,8	81,7	11 300	49,2	85,4	12 900	53,3	87,1	13 900	38,0
40,0	37,9	79,3	10 700	45,8	83,6	12 300	50,1	85,5	13 200	40,0
42,0	33,6	76,5	10 100	42,2	81,5	11 600	46,7	83,7	12 500	42,0
43,3	30,4	74,3	9 800	39,7	80,0	11 200	44,4	82,4	12 000	43,3
44,0	28,7	73,2	9 600	38,4	79,2	10 900	43,2	81,7	11 800	44,0
46,0	23,0	69,1	9 100	34,1	76,5	10 300	39,4	79,4	11 200	46,0
48,0	15,4	63,3	8 700	29,3	73,2	9 800	35,3	76,8	10 600	48,0
49,4	6,0	56,0	8 500	25,5	70,5	9 500	32,1	74,7	10 200	49,4
50,0				23,7	69,2	9 300	30,7	73,7	10 000	50,0
50,3				22,6	68,4	9 200	29,8	73,1	9 900	50,3
52,0				16,4	63,8	8 900	25,3	69,9	9 500	52,0
53,6				5,7	55,3	8 700	19,8	65,9	9 100	53,6
54,0							18,6	65,0	9 000	54,0
56,0							7,5	56,3	8 700	56,0
56,1							6,6	55,7	8 700	56,1
57,3										57,3
58,0										58,0
60,0										60,0
60,4										60,4
62,0										62,0
64,0										64,0
64,3										64,3
66,0										66,0
68,0										68,0
68,3										68,3
70,0										70,0
71,9										71,9

# MLC250 S-2

ASME B30.5



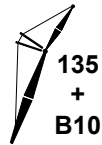
83 730 kg  
+  
19 960 kg



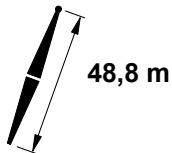
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	
15,2													15,2
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
23,2													23,2
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
34,0													34,0
35,7	62,9	90,1	15 900										35,7
36,0	62,4	89,9	15 700										36,0
38,0	59,5	88,8	14 600										38,0
40,0	56,6	87,6	13 700										40,0
42,0	53,5	86,2	12 800										42,0
43,3	51,4	85,2	12 300	57,7	86,7	10 900							43,3
44,0	50,3	84,6	12 000	56,6	86,3	10 700							44,0
46,0	47,0	82,9	11 300	53,6	84,9	10 100							46,0
48,0	43,5	80,9	10 700	50,4	83,3	9 500							48,0
49,4	40,8	79,3	10 300	48,1	82,1	9 100							49,4
50,0	39,7	78,6	10 100	47,0	81,6	9 000							50,0
50,3	39,1	78,2	10 000	46,5	81,3	8 900	53,0	82,9	7 800				50,3
52,0	35,6	76,0	9 600	43,5	79,6	8 500	50,2	81,5	7 400				52,0
53,6	31,8	73,5	9 200	40,4	77,7	8 100	47,5	80,1	7 000				53,6
54,0	31,0	73,0	9 100	39,7	77,3	8 000	46,9	79,8	7 000				54,0
56,0	25,7	69,3	8 600	35,6	74,7	7 600	43,4	77,8	6 600				56,0
56,1	25,4	69,1	8 600	35,5	74,6	7 600	43,2	77,7	6 600				56,1
57,3	21,4	66,1	8 300	32,7	72,8	7 300	40,9	76,3	6 400	47,7	78,2	5 400	57,3
58,0	19,1	64,4	8 200	31,1	71,7	7 200	39,6	75,5	6 200	46,5	77,5	5 300	58,0
60,0	8,7	56,4	7 700	25,8	68,0	6 800	35,5	72,9	5 900	42,9	75,5	5 000	60,0
60,4	5,1	53,5	7 700	24,7	67,2	6 800	34,6	72,4	5 900	42,2	75,1	5 000	60,4
62,0				19,3	63,2	6 500	30,9	69,9	5 600	39,1	73,2	4 700	62,0
64,0				9,0	55,3	6 100	25,6	66,1	5 300	34,9	70,5	4 500	64,0
64,3				6,1	52,9	6 100	24,5	65,4	5 300	34,2	70,1	4 400	64,3
66,0							18,9	61,2	5 000	30,2	67,4	4 200	66,0
68,0							8,3	53,0	4 700	24,8	63,6	4 000	68,0
68,3							5,4	50,7	4 700	23,8	62,9	4 000	68,3
70,0										17,9	58,5	3 700	70,0
71,9										6,4	49,5	3 500	71,9

# MLC250 S-2

ASME B30.5



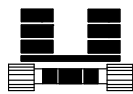
83 730 kg  
+  
19 960 kg



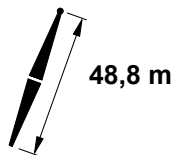
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
15,8	75,8	98,5	17 500							15,8
16,0	75,6	98,5	17 500							16,0
17,0	74,4	98,2	17 300							17,0
18,0	73,2	97,9	17 100							18,0
19,0	72,0	97,6	16 900							19,0
20,0	70,7	97,2	16 700							20,0
22,0	68,2	96,5	16 000							22,0
24,0	65,7	95,6	15 100							24,0
24,1	65,5	95,6	15 100	70,9	96,9	16 800				24,1
26,0	63,1	94,7	14 300	68,5	96,2	16 200				26,0
28,0	60,4	93,6	13 500	66,0	95,4	15 400				28,0
29,0	59,0	93,0	13 200	64,7	94,9	15 000	68,0	95,6	15 800	29,0
30,0	57,7	92,4	12 800	63,4	94,4	14 600	66,6	95,2	15 400	30,0
32,0	54,8	91,1	12 000	60,7	93,4	13 800	64,1	94,3	14 700	32,0
34,0	51,9	89,6	11 300	58,0	92,2	13 000	61,4	93,2	14 000	34,0
36,0	48,9	87,9	10 600	55,2	90,8	12 300	58,7	92,1	13 200	36,0
37,2	46,9	86,8	10 200	53,4	90,0	11 800	57,0	91,3	12 800	37,2
38,0	45,7	86,1	10 000	52,3	89,4	11 500	55,9	90,8	12 500	38,0
40,0	42,3	84,0	9 400	49,2	87,7	10 800	53,0	89,4	11 800	40,0
42,0	38,6	81,7	8 800	46,0	85,9	10 200	50,0	87,8	11 100	42,0
44,0	34,7	79,0	8 300	42,7	83,9	9 600	46,9	86,0	10 400	44,0
44,8	33,0	77,7	8 100	41,2	82,9	9 300	45,6	85,2	10 200	44,8
46,0	30,3	75,8	7 800	39,1	81,6	9 000	43,6	84,0	9 800	46,0
48,0	25,3	72,1	7 300	35,2	78,9	8 400	40,0	81,8	9 200	48,0
50,0	19,1	67,2	6 800	30,9	75,9	7 900	36,2	79,2	8 600	50,0
52,0	9,6	59,3	6 300	25,9	72,2	7 500	32,1	76,3	8 100	52,0
52,1	8,7	58,6	6 300	25,6	71,9	7 400	31,8	76,1	8 100	52,1
52,4	5,8	56,2	6 200	24,6	71,1	7 400	31,0	75,5	8 000	52,4
54,0				19,9	67,4	7 000	27,3	72,8	7 600	54,0
56,0				11,1	60,2	6 400	21,6	68,4	7 200	56,0
56,7				5,5	55,5	6 300	19,0	66,2	7 000	56,7
58,0							13,9	62,2	6 600	58,0
59,1							6,6	56,0	6 300	59,1
59,1							6,4	55,8	6 300	59,1
60,0										60,0
62,0										62,0
63,4										63,4
64,0										64,0
66,0										66,0
67,4										67,4
68,0										68,0
71,3										71,3
72,0										72,0
75,0										75,0

# MLC250 S-2

ASME B30.5



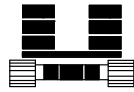
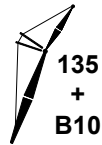
83 730 kg  
+  
19 960 kg



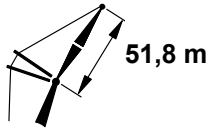
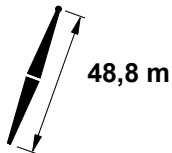
	75°			70°			65°			60°			
15,8													15,8
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
24,0													24,0
24,1													24,1
26,0													26,0
28,0													28,0
29,0													29,0
30,0													30,0
32,0													32,0
34,0													34,0
36,0													36,0
37,2	62,7	92,8	14 000										37,2
38,0	61,6	92,3	13 700										38,0
40,0	58,9	91,2	13 100										40,0
42,0	56,1	89,9	12 500										42,0
44,0	53,2	88,5	11 800										44,0
44,8	52,0	87,9	11 500	57,8	89,4	10 300							44,8
46,0	50,2	86,9	11 100	56,2	88,6	9 900							46,0
48,0	47,1	85,2	10 500	53,3	87,2	9 300							48,0
50,0	43,8	83,2	9 900	50,3	85,6	8 800							50,0
52,0	40,3	81,0	9 300	47,2	83,9	8 300							52,0
52,1	40,1	80,8	9 200	47,0	83,8	8 300	53,0	85,3	7 200				52,1
52,4	39,5	80,4	9 200	46,5	83,4	8 200	52,5	85,1	7 100				52,4
54,0	36,5	78,4	8 700	43,9	81,9	7 800	50,2	83,8	6 800				54,0
56,0	32,4	75,5	8 200	40,4	79,7	7 400	47,0	82,1	6 400				56,0
56,7	30,7	74,3	8 000	39,1	78,8	7 300	45,9	81,4	6 300				56,7
58,0	27,7	72,1	7 700	36,6	77,2	7 000	43,7	80,1	6 100				58,0
59,1	24,6	69,7	7 400	34,3	75,6	6 800	41,8	78,9	5 900	48,0	80,6	5 000	59,1
59,1	24,5	69,6	7 400	34,3	75,5	6 800	41,7	78,9	5 900	48,0	80,6	5 000	59,1
60,0	22,1	67,8	7 200	32,5	74,3	6 700	40,2	77,9	5 700	46,6	79,8	4 800	60,0
62,0	14,6	61,7	6 700	27,8	70,8	6 300	36,4	75,4	5 400	43,3	77,8	4 500	62,0
63,4	4,9	53,6	6 300	23,9	67,8	6 100	33,5	73,3	5 200	40,8	76,2	4 300	63,4
64,0				22,2	66,5	6 000	32,3	72,4	5 100	39,7	75,6	4 300	64,0
66,0				14,8	60,5	5 700	27,5	68,9	4 900	35,9	73,0	4 000	66,0
67,4				5,9	53,1	5 500	23,7	66,0	4 700	33,0	71,0	3 800	67,4
68,0							21,9	64,6	4 600	31,7	70,0	3 800	68,0
71,3							5,2	50,8	4 200	22,9	63,3	3 400	71,3
72,0										21,1	61,9	3 300	72,0
75,0										6,2	49,7	2 900	75,0

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg

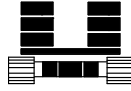


	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
16,5	76,0	101,5	16 300							16,5
17,0	75,4	101,3	16 200							17,0
18,0	74,2	101,1	16 000							18,0
19,0	73,1	100,8	15 800							19,0
20,0	71,9	100,5	15 500							20,0
22,0	69,6	99,8	14 700							22,0
24,0	67,2	99,0	13 900							24,0
25,0	66,0	98,5	13 500	71,0	99,8	15 200				25,0
26,0	64,8	98,1	13 100	69,8	99,5	14 800				26,0
28,0	62,3	97,1	12 400	67,5	98,7	14 100				28,0
30,0	59,8	96,0	11 700	65,1	97,8	13 300				30,0
30,2	59,5	95,8	11 600	64,8	97,7	13 300	67,9	98,4	14 100	30,2
32,0	57,2	94,8	10 900	62,6	96,8	12 600	65,7	97,6	13 400	32,0
34,0	54,5	93,4	10 200	60,1	95,7	11 900	63,2	96,7	12 700	34,0
36,0	51,7	91,9	9 600	57,5	94,5	11 100	60,7	95,6	12 000	36,0
38,0	48,9	90,2	9 000	54,8	93,2	10 500	58,2	94,4	11 300	38,0
38,4	48,3	89,9	8 800	54,3	92,9	10 300	57,6	94,2	11 200	38,4
40,0	45,9	88,4	8 400	52,1	91,7	9 800	55,5	93,1	10 700	40,0
42,0	42,7	86,3	7 800	49,2	90,0	9 200	52,8	91,7	10 000	42,0
44,0	39,3	84,0	7 300	46,2	88,2	8 500	50,0	90,1	9 300	44,0
46,0	35,7	81,4	6 800	43,1	86,2	8 000	47,0	88,3	8 700	46,0
46,3	35,1	81,0	6 700	42,6	85,9	7 900	46,5	88,0	8 700	46,3
48,0	31,7	78,4	6 300	39,7	83,9	7 500	43,9	86,3	8 200	48,0
50,0	27,2	74,9	5 700	36,1	81,4	7 000	40,6	84,1	7 600	50,0
52,0	21,9	70,5	5 200	32,2	78,4	6 400	37,1	81,7	7 100	52,0
53,9	15,2	64,8	4 800	28,0	75,1	5 900	33,4	79,0	6 600	53,9
54,0	14,8	64,5	4 800	27,8	75,0	5 900	33,3	78,8	6 600	54,0
55,5	5,7	56,3	4 500	23,9	71,8	5 500	30,1	76,4	6 200	55,5
56,0				22,6	70,7	5 400	29,0	75,5	6 000	56,0
58,0				15,8	64,9	4 900	24,0	71,5	5 500	58,0
59,7				5,3	55,6	4 500	18,6	66,9	5 100	59,7
60,0							17,8	66,3	5 000	60,0
61,3							11,3	60,5	4 700	61,3
62,0							7,8	57,5	4 600	62,0
62,2							6,2	56,0	4 500	62,2
64,0										64,0
66,0										66,0
66,5										66,5
68,0										68,0
70,0										70,0
70,4										70,4
74,0										74,0
74,4										74,4
76,2										76,2

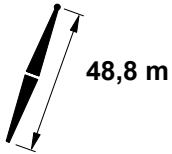


# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



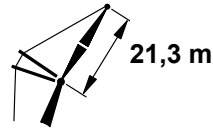
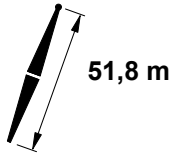
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
16,5													16,5
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
24,0													24,0
25,0													25,0
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
30,2													30,2
32,0													32,0
34,0													34,0
36,0													36,0
38,0													38,0
38,4	62,9	95,6	12 400										38,4
40,0	60,9	94,7	11 900										40,0
42,0	58,3	93,5	11 300										42,0
44,0	55,7	92,2	10 600										44,0
46,0	53,0	90,8	10 000										46,0
46,3	52,6	90,6	9 900	58,0	92,0	9 700							46,3
48,0	50,2	89,2	9 400	55,8	90,9	9 200							48,0
50,0	47,2	87,5	8 800	53,0	89,5	8 700							50,0
52,0	44,1	85,5	8 200	50,2	87,9	8 200							52,0
53,9	41,0	83,4	7 700	47,4	86,2	7 800	53,0	87,8	6 700				53,9
54,0	40,9	83,3	7 700	47,3	86,2	7 700	52,9	87,7	6 700				54,0
55,5	38,3	81,5	7 300	45,0	84,7	7 400	50,8	86,6	6 400				55,5
56,0	37,3	80,9	7 200	44,2	84,2	7 300	50,1	86,2	6 300				56,0
58,0	33,5	78,0	6 700	40,9	82,0	6 900	47,1	84,4	5 900				58,0
59,7	29,8	75,2	6 200	37,9	79,9	6 600	44,4	82,7	5 700				59,7
60,0	29,3	74,8	6 100	37,4	79,6	6 600	44,0	82,4	5 600				60,0
61,3	26,1	72,2	5 800	34,9	77,8	6 400	41,9	81,0	5 400	47,9	82,8	4 500	61,3
62,0	24,4	70,8	5 600	33,6	76,8	6 200	40,8	80,2	5 300	46,8	82,1	4 400	62,0
62,2	23,8	70,4	5 500	33,2	76,5	6 200	40,4	80,0	5 300	46,5	82,0	4 300	62,2
64,0	18,3	65,7	5 000	29,4	73,5	5 900	37,3	77,8	5 000	43,6	80,1	4 100	64,0
66,0	8,9	57,4	4 600	24,5	69,6	5 600	33,4	74,9	4 800	40,3	77,9	3 800	66,0
66,5	4,8	53,7	4 500	23,1	68,4	5 500	32,5	74,2	4 700	39,5	77,4	3 800	66,5
68,0				18,5	64,5	5 100	29,2	71,7	4 500	36,8	75,4	3 600	68,0
70,0				9,2	56,4	4 600	24,2	67,7	4 300	32,9	72,5	3 400	70,0
70,4				5,7	53,2	4 600	22,6	66,3	4 200	32,0	71,8	3 300	70,4
74,0							8,5	54,1	3 800	23,6	65,1	2 900	74,0
74,4							5,0	51,0	3 800	22,4	64,1	2 900	74,4
76,2										16,4	59,0	2 700	76,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



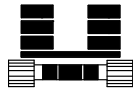
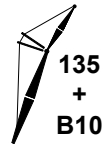
83 730 kg  
+  
19 960 kg



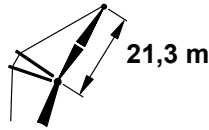
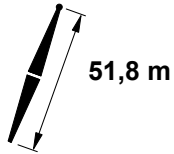
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,7	71,8	74,5	41 700 d							10,7
11,0	70,9	74,4	41 600 d							11,0
12,0	68,0	74,0	41 500 c							12,0
13,0	65,1	73,6	41 400 c							13,0
14,0	62,1	73,1	41 200 c							14,0
15,0	59,0	72,5	41 100 b							15,0
15,5	57,4	72,2	40 500 b	70,8	74,0	42 800 d				15,5
16,0	55,8	71,9	40 000 b	69,5	73,8	42 800 d				16,0
17,0	52,5	71,2	38 400 b	66,6	73,4	42 800 c				17,0
18,0	49,1	70,4	36 400 b	63,6	73,0	42 800 c				18,0
19,0	45,4	69,4	34 400 b	60,6	72,4	41 300 c				19,0
19,2	44,6	69,2	34 100 b	59,9	72,3	40 900 c	68,0	73,2	39 000 c	19,2
20,0	41,5	68,4	32 600	57,4	71,8	39 200 b	65,6	72,8	37 100 c	20,0
22,0	32,6	65,7	29 400	50,8	70,4	34 800 b	59,6	71,8	33 000 c	22,0
24,0	20,5	61,7	26 000	43,5	68,5	31 200	53,1	70,5	29 600 b	24,0
25,3	4,1	55,8	20 000	38,0	66,9	29 300	48,5	69,4	27 800 b	25,3
26,0				35,0	66,1	28 300	46,1	68,8	26 800	26,0
28,0				24,1	62,5	25 800	38,0	66,6	24 500	28,0
29,6				9,5	57,3	23 500	30,3	64,1	22 900	29,6
30,0							28,2	63,5	22 400	30,0
31,4							17,4	59,7	21 200	31,4
32,0							12,8	58,1	20 600	32,0
32,3							8,3	56,5	20 400	32,3
34,0										34,0
36,0										36,0
36,9										36,9
38,0										38,0
40,0										40,0
41,2										41,2
42,0										42,0
42,4										42,4
44,0										44,0
45,1										45,1
46,0										46,0
48,0										48,0
49,1										49,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



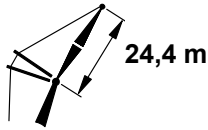
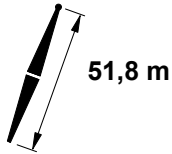
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	kg	m	kg	m
10,7													10,7
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
15,5													15,5
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,2													19,2
20,0													20,0
22,0													22,0
24,0													24,0
25,3	63,0	71,4	25 200 <b>c</b>										25,3
26,0	60,8	71,0	24 400 <b>c</b>										26,0
28,0	54,5	69,7	22 200 <b>b</b>										28,0
29,6	49,0	68,4	20 800 <b>b</b>										29,6
30,0	47,5	68,1	20 400										30,0
31,4	42,1	66,6	19 300	57,4	68,9	17 400 <b>b</b>							31,4
32,0	39,8	66,0	18 800	55,4	68,5	16 900 <b>b</b>							32,0
32,3	38,3	65,6	18 600	54,4	68,3	16 800 <b>b</b>							32,3
34,0	30,4	63,2	17 400	48,6	67,0	15 700 <b>b</b>							34,0
36,0	17,0	58,6	16 200	41,0	64,9	14 600							36,0
36,9	4,0	53,9	15 600	37,0	63,7	14 100							36,9
36,9				36,9	63,7	14 100	53,0	66,2	12 600 <b>b</b>				36,9
38,0				31,9	62,2	13 600	49,1	65,3	12 100 <b>b</b>				38,0
40,0				19,5	58,1	12 700	41,6	63,3	11 300				40,0
41,2				4,9	52,8	12 100	36,5	61,8	10 900				41,2
42,0							32,7	60,7	10 600				42,0
42,4							30,3	59,9	10 400	47,8	62,8	9 200 <b>b</b>	42,4
44,0							20,7	56,7	9 900	41,5	61,2	8 700	44,0
45,1							9,1	52,5	9 500	36,6	59,7	8 400	45,1
46,0										32,6	58,5	8 200	46,0
48,0										20,6	54,5	7 700	48,0
49,1										9,4	50,5	7 400	49,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



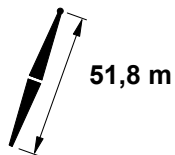
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,1	75,7	77,9	38 400 d							10,1
11,0	73,4	77,6	38 300 d							11,0
12,0	70,9	77,3	38 100 c							12,0
13,0	68,4	76,9	38 000 c							13,0
14,0	65,8	76,5	37 900 c							14,0
15,0	63,2	76,0	37 700 b							15,0
16,0	60,6	75,5	37 300 b							16,0
16,5	59,2	75,2	36 900 b	71,0	76,9	39 200 c				16,5
17,0	57,8	74,9	36 500 b	69,6	76,7	39 200 c				17,0
18,0	55,0	74,2	34 700 b	67,1	76,3	39 200 c				18,0
19,0	52,1	73,5	33 000 b	64,5	75,9	39 200 c				19,0
20,0	49,0	72,7	31 300	61,9	75,4	38 800 b				20,0
20,4	47,7	72,3	30 700	60,8	75,1	38 000 b	67,8	76,0	36 000 c	20,4
22,0	42,5	70,7	28 200	56,4	74,2	34 700 b	63,7	75,3	32 800 c	22,0
24,0	35,0	68,2	25 500	50,6	72,7	31 100	58,3	74,2	29 500 b	24,0
26,0	25,6	64,8	23 200	44,2	70,8	28 200	52,6	72,8	26 700	26,0
26,8	19,5	62,3	21 600	41,3	69,9	27 200	50,1	72,1	25 700	26,8
28,0	10,4	58,7	19 200	37,0	68,5	25 700	46,4	71,1	24 300	28,0
28,4	3,9	55,9	17 500	35,4	68,0	25 300	45,2	70,7	24 000	28,4
30,0				28,2	65,4	23 600	39,5	68,9	22 300	30,0
32,0				15,6	60,4	21 700	31,4	66,1	20 600	32,0
32,6				8,8	57,6	20 500	28,2	64,9	20 100	32,6
32,9							26,6	64,3	19 900	32,9
34,0							20,7	62,0	19 100	34,0
35,4							7,8	56,7	18 100	35,4
36,0										36,0
38,0										38,0
38,7										38,7
39,9										39,9
40,0										40,0
42,0										42,0
44,0										44,0
44,2										44,2
44,5										44,5
46,0										46,0
48,0										48,0
48,2										48,2
50,0										50,0
52,0										52,0
52,1										52,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



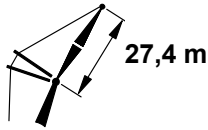
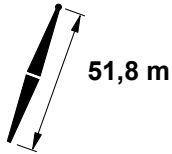
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,1													10,1
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
16,5													16,5
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,4													20,4
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
26,8	62,6	74,0	23 300 <b>b</b>										26,8
28,0	59,4	73,4	22 100 <b>b</b>										28,0
28,4	58,4	73,1	21 700 <b>b</b>										28,4
30,0	53,8	72,0	20 200										30,0
32,0	47,7	70,4	18 700										32,0
32,6	45,7	69,8	18 200										32,6
32,9	44,7	69,5	18 000	57,7	71,6	16 200 <b>b</b>							32,9
34,0	41,0	68,4	17 300	54,6	70,8	15 500 <b>b</b>							34,0
35,4	35,7	66,6	16 500	50,6	69,8	14 800 <b>b</b>							35,4
36,0	33,2	65,7	16 100	48,7	69,3	14 400							36,0
38,0	23,3	62,0	15 000	42,0	67,3	13 400							38,0
38,7	16,2	59,1	14 600	39,4	66,4	13 100	53,0	68,6	11 600				38,7
39,9	3,8	54,0	14 000	34,7	64,8	12 600	49,3	67,7	11 200				39,9
40,0				34,4	64,7	12 600	49,1	67,6	11 100				40,0
42,0				24,9	61,2	11 800	42,6	65,7	10 400				42,0
44,0				8,6	54,6	11 000	35,1	63,2	9 800				44,0
44,2				4,6	52,9	10 900	34,1	62,8	9 700				44,2
44,5							32,7	62,3	9 600	47,5	65,0	8 400	44,5
46,0							25,8	59,8	9 200	42,5	63,5	8 000	46,0
48,0							10,8	53,7	8 600	35,0	61,0	7 500	48,0
48,2							8,5	52,8	8 500	34,3	60,7	7 500	48,2
50,0										25,7	57,6	7 100	50,0
52,0										10,5	51,5	6 600	52,0
52,1										8,8	50,8	6 600	52,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



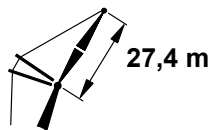
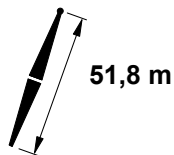
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,7	76,0	80,9	35 200 d							10,7
11,0	75,3	80,8	35 100 d							11,0
12,0	73,1	80,5	35 000 c							12,0
13,0	70,9	80,2	34 900 c							13,0
14,0	68,7	79,8	34 700 c							14,0
15,0	66,4	79,4	34 600 b							15,0
16,0	64,1	78,9	34 000 b							16,0
17,0	61,8	78,4	33 200 b							17,0
17,7	60,1	78,0	32 600 b	70,5	79,7	35 700 c				17,7
18,0	59,4	77,9	32 400 b	69,8	79,6	35 700 c				18,0
19,0	56,9	77,2	31 200 b	67,5	79,2	35 600 c				19,0
20,0	54,4	76,6	29 900	65,3	78,8	35 200 b				20,0
21,6	50,1	75,3	27 700	61,5	77,9	33 900 b	67,6	78,8	33 400 b	21,6
22,0	49,0	75,0	27 100	60,6	77,7	33 600 b	66,8	78,6	32 700 b	22,0
24,0	43,2	73,1	24 600	55,6	76,5	31 000	62,2	77,7	29 400 b	24,0
26,0	36,7	70,7	22 400	50,4	75,0	28 100	57,3	76,5	26 600	26,0
28,0	29,0	67,6	20 400	44,8	73,2	25 700	52,2	75,1	24 300	28,0
30,0	18,7	63,1	18 800	38,5	70,9	23 500	46,7	73,4	22 300	30,0
31,4	3,6	56,0	15 700	33,4	68,9	22 300	42,5	71,9	21 100	31,4
32,0				31,1	68,0	21 700	40,7	71,3	20 500	32,0
34,0				21,7	64,0	20 100	33,8	68,7	19 000	34,0
34,4				18,5	62,5	19 700	32,1	67,9	18 800	34,4
35,7				8,3	57,8	18 300	26,7	65,7	17 900	35,7
36,0							25,3	65,1	17 700	36,0
38,0							12,3	59,2	16 500	38,0
38,4							7,3	56,9	16 200	38,4
40,0										40,0
40,5										40,5
42,0										42,0
43,0										43,0
44,0										44,0
46,0										46,0
46,6										46,6
47,2										47,2
48,0										48,0
50,0										50,0
51,2										51,2
52,0										52,0
54,0										54,0
55,2										55,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



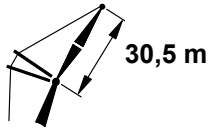
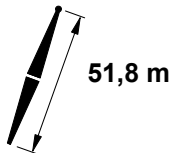
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	
10,7													10,7
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
17,7													17,7
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,6													21,6
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0	63,0	76,8	21 900 b										28,0
30,0	58,3	75,7	20 100										30,0
31,4	54,8	74,8	19 000										31,4
32,0	53,3	74,4	18 600										32,0
34,0	47,9	72,7	17 200										34,0
34,4	46,7	72,3	17 000	58,0	74,2	15 100							34,4
35,7	42,9	71,0	16 200	54,9	73,4	14 500							35,7
36,0	41,9	70,7	16 000	54,0	73,2	14 300							36,0
38,0	35,2	68,2	14 900	48,7	71,6	13 300							38,0
38,4	33,6	67,5	14 700	47,5	71,2	13 200							38,4
40,0	27,2	64,9	14 000	42,9	69,6	12 500							40,0
40,5	24,3	63,6	13 700	41,2	69,0	12 300	53,0	71,1	10 800				40,5
42,0	15,7	59,8	13 100	36,3	67,2	11 700	49,1	69,9	10 300				42,0
43,0	3,5	54,1	12 600	32,5	65,6	11 300	46,3	69,0	10 000				43,0
44,0				28,5	64,0	11 000	43,3	68,0	9 700				44,0
46,0				17,9	59,4	10 300	36,8	65,6	9 100				46,0
46,6				11,3	56,3	10 100	34,5	64,7	8 900	47,3	67,2	7 700	46,6
47,2				4,3	53,0	9 900	32,1	63,7	8 800	45,5	66,6	7 600	47,2
48,0							29,2	62,5	8 600	43,3	65,8	7 400	48,0
50,0							18,9	58,0	8 000	36,8	63,4	7 000	50,0
51,2							8,0	53,0	7 700	32,1	61,6	6 700	51,2
52,0										29,1	60,4	6 600	52,0
54,0										18,8	55,9	6 200	54,0
55,2										8,3	51,0	5 900	55,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg

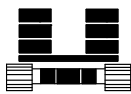


	88°			83°			80°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,6	75,6	83,8	32 400 d							11,6
12,0	74,8	83,7	32 300 c							12,0
13,0	72,9	83,4	32 200 c							13,0
14,0	70,9	83,1	32 000 c							14,0
15,0	68,9	82,7	31 900 b							15,0
16,0	66,9	82,3	31 500 b							16,0
17,0	64,8	81,8	31 000 b							17,0
18,0	62,7	81,3	30 200 b							18,0
18,6	61,4	81,0	29 700 b	70,7	82,6	32 700 c				18,6
19,0	60,6	80,8	29 300 b	69,9	82,5	32 700 c				19,0
20,0	58,4	80,2	28 400	67,9	82,1	32 600 b				20,0
22,0	53,8	78,9	26 000	63,8	81,2	31 200 b				22,0
22,9	51,7	78,1	24 900	61,8	80,7	30 500 b	67,5	81,6	31 000 b	22,9
24,0	49,0	77,3	23 700	59,5	80,1	29 700	65,2	81,1	29 200 b	24,0
26,0	43,8	75,4	21 600	55,0	78,8	28 000	60,9	80,0	26 400	26,0
28,0	38,1	73,1	19 800	50,3	77,3	25 500	56,5	78,8	24 100	28,0
29,6	32,8	70,8	18 400	46,2	75,8	23 800	52,8	77,7	22 500	29,6
30,0	31,5	70,2	18 100	45,2	75,5	23 400	51,9	77,4	22 100	30,0
32,0	23,4	66,3	16 600	39,6	73,3	21 600	47,0	75,7	20 400	32,0
34,0	10,4	59,7	14 900	33,3	70,6	20 000	41,6	73,6	18 900	34,0
34,4	3,5	56,1	14 100	31,6	69,8	19 700	40,2	73,1	18 600	34,4
36,0				25,6	67,0	18 600	35,5	71,1	17 600	36,0
36,3				24,0	66,2	18 400	34,5	70,6	17 400	36,3
38,0				14,7	61,6	17 400	28,4	67,9	16 400	38,0
38,7				7,9	58,0	16 400	25,1	66,3	16 000	38,7
40,0							19,1	63,4	15 300	40,0
41,5							7,0	57,1	14 600	41,5
42,0										42,0
42,7										42,7
44,0										44,0
46,0										46,0
48,0										48,0
48,5										48,5
50,0										50,0
50,3										50,3
52,0										52,0
54,0										54,0
54,3										54,3
56,0										56,0
58,0										58,0
58,2										58,2

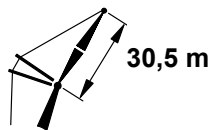
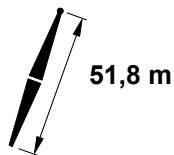


# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



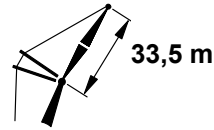
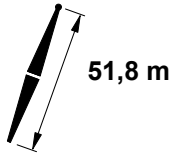
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,6													11,6
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
18,6													18,6
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,9													22,9
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
29,6	62,7	79,5	20 300										29,6
30,0	61,8	79,2	19 900										30,0
32,0	57,4	78,1	18 400										32,0
34,0	52,9	76,7	17 000										34,0
34,4	51,8	76,3	16 800										34,4
36,0	48,0	75,0	15 800										36,0
36,3	47,2	74,7	15 700	57,5	76,7	14 000							36,3
38,0	42,7	73,0	14 800	53,5	75,5	13 200							38,0
38,7	40,6	72,2	14 400	51,8	74,9	12 800							38,7
40,0	36,8	70,6	13 800	48,7	73,9	12 300							40,0
41,5	31,9	68,4	13 200	44,9	72,5	11 700							41,5
42,0	30,0	67,6	13 000	43,5	71,9	11 500							42,0
42,7	26,9	66,1	12 700	41,5	71,1	11 300	52,3	73,3	9 900				42,7
44,0	21,3	63,4	12 200	37,7	69,6	10 800	49,1	72,2	9 500				44,0
46,0	4,1	54,5	11 400	31,1	66,7	10 200	43,9	70,3	8 900				46,0
48,0				22,7	62,7	9 600	38,2	68,0	8 400				48,0
48,5				19,3	61,0	9 400	36,5	67,3	8 300	47,9	69,6	7 100	48,5
50,0				8,9	55,7	9 000	31,6	65,1	7 900	43,9	68,1	6 800	50,0
50,3				4,1	53,1	8 900	30,4	64,6	7 800	43,0	67,8	6 700	50,3
52,0							23,5	61,3	7 400	38,1	65,8	6 400	52,0
54,0							10,6	54,8	7 000	31,6	63,0	6 000	54,0
54,3							7,6	53,2	6 900	30,5	62,5	6 000	54,3
56,0										23,4	59,1	5 700	56,0
58,0										10,5	52,6	5 300	58,0
58,2										7,9	51,2	5 300	58,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



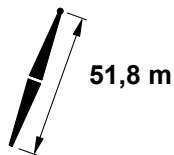
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,2	75,9	86,8	24 800 c							12,2
13,0	74,5	86,6	24 500 c							13,0
14,0	72,7	86,3	24 100 c							14,0
15,0	70,9	85,9	23 800 b							15,0
16,0	69,1	85,6	23 500 b							16,0
17,0	67,2	85,2	23 200 b							17,0
18,0	65,4	84,7	22 800 b							18,0
19,0	63,5	84,3	22 500 b							19,0
19,5	62,5	84,0	22 400 b	70,9	85,5	24 300 b				19,5
20,0	61,5	83,7	22 200	70,0	85,3	24 100 b				20,0
22,0	57,6	82,6	21 600	66,3	84,5	23 700 b				22,0
23,8	53,8	81,3	21 100	62,9	83,7	23 300 b	68,0	84,5	23 800 b	23,8
24,0	53,4	81,2	21 100	62,5	83,6	23 200	67,6	84,4	23 700 b	24,0
26,0	49,0	79,6	20 500	58,6	82,5	22 700	63,8	83,5	23 400	26,0
28,0	44,3	77,7	19 000	54,5	81,1	22 300	59,9	82,4	23 100	28,0
30,0	39,2	75,4	17 500	50,2	79,6	21 800	55,9	81,2	22 100	30,0
31,1	36,0	73,9	16 700	47,6	78,6	21 600	53,6	80,4	21 100	31,1
32,0	33,4	72,7	16 100	45,5	77,8	21 400	51,7	79,7	20 400	32,0
34,0	26,6	69,3	14 900	40,5	75,6	20 000	47,1	78,0	18 900	34,0
36,0	17,5	64,3	14 000	35,0	73,0	18 700	42,3	76,0	17 600	36,0
37,5	3,3	56,2	12 600	30,1	70,6	17 700	38,3	74,2	16 700	37,5
37,8				29,1	70,1	17 500	37,5	73,8	16 500	37,8
38,0				28,4	69,8	17 400	36,9	73,5	16 400	38,0
40,0				20,1	65,4	16 300	30,8	70,6	15 400	40,0
41,8				7,5	58,2	14 900	24,2	67,1	14 500	41,8
42,0							23,3	66,6	14 400	42,0
44,0							11,9	60,3	13 500	44,0
44,5							6,6	57,3	13 300	44,5
46,0										46,0
48,0										48,0
49,1										49,1
50,0										50,0
50,6										50,6
52,0										52,0
53,3										53,3
54,0										54,0
56,0										56,0
57,3										57,3
58,0										58,0
60,0										60,0
61,3										61,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



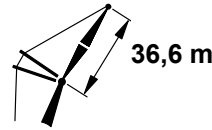
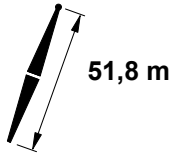
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,2													12,2
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,5													19,5
20,0													20,0
22,0													22,0
23,8													23,8
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
31,1	62,5	82,1	19 000										31,1
32,0	60,7	81,6	18 400										32,0
34,0	56,7	80,4	17 000										34,0
36,0	52,5	79,0	15 800										36,0
37,5	49,2	77,7	15 000										37,5
37,8	48,5	77,5	14 900	57,7	79,3	13 200							37,8
38,0	48,1	77,3	14 800	57,3	79,2	13 100							38,0
40,0	43,3	75,4	13 800	53,1	77,8	12 300							40,0
41,8	38,7	73,3	13 100	49,3	76,3	11 600							41,8
42,0	38,0	73,0	13 000	48,7	76,2	11 500							42,0
44,0	32,1	70,2	12 200	44,0	74,3	10 800							44,0
44,5	30,3	69,3	12 000	42,7	73,7	10 700	52,4	75,7	9 300				44,5
46,0	24,9	66,5	11 500	38,9	72,0	10 200	49,1	74,5	8 900				46,0
48,0	14,9	61,0	10 800	33,0	69,2	9 600	44,4	72,6	8 400				48,0
49,1	3,2	54,2	10 400	29,3	67,3	9 300	41,7	71,4	8 100				49,1
50,0				26,1	65,7	9 100	39,3	70,4	7 900				50,0
50,6				23,3	64,2	8 900	37,5	69,6	7 800	47,7	71,8	6 700	50,6
52,0				16,7	60,6	8 500	33,5	67,7	7 500	44,4	70,5	6 400	52,0
53,3				3,9	53,2	8 200	28,9	65,4	7 200	40,9	69,0	6 200	53,3
54,0							26,7	64,2	7 100	39,2	68,2	6 000	54,0
56,0							17,6	59,3	6 700	33,5	65,5	5 700	56,0
57,3							7,3	53,4	6 400	29,0	63,3	5 500	57,3
58,0										26,6	62,0	5 400	58,0
60,0										17,5	57,1	5 100	60,0
61,3										7,5	51,4	4 900	61,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



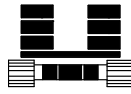
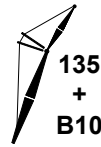
83 730 kg  
+  
19 960 kg



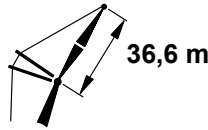
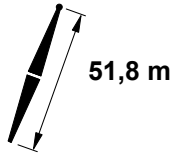
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,1	75,6	89,7	23 100 c							13,1
14,0	74,2	89,4	22 800 c							14,0
15,0	72,5	89,1	22 500 b							15,0
16,0	70,9	88,8	22 200 b							16,0
17,0	69,2	88,5	22 000 b							17,0
18,0	67,5	88,1	21 700 b							18,0
19,0	65,8	87,6	21 400 b							19,0
20,0	64,1	87,2	21 200							20,0
20,4	63,4	86,9	21 100	71,0	88,4	22 600 b				20,4
22,0	60,6	86,1	20 700	68,4	87,8	22 300 b				22,0
24,0	56,9	84,9	20 200	65,0	87,0	21 900				24,0
25,0	55,0	84,2	19 900	63,2	86,5	21 800	67,8	87,3	22 100	25,0
26,0	53,1	83,5	19 700	61,5	86,0	21 600	66,1	86,9	22 000	26,0
28,0	49,0	81,9	18 300	57,8	84,8	21 200	62,7	85,9	21 700	28,0
30,0	44,7	80,0	16 900	54,0	83,4	20 800	59,1	84,8	21 500	30,0
32,0	40,1	77,8	15 700	50,1	81,9	20 100	55,3	83,5	20 200	32,0
32,3	39,3	77,4	15 500	49,4	81,6	19 900	54,7	83,3	20 000	32,3
34,0	34,9	75,2	14 500	45,8	80,1	19 100	51,4	82,0	18 800	34,0
36,0	29,0	72,0	13 400	41,3	78,0	18 300	47,3	80,3	17 400	36,0
38,0	21,7	67,8	12 600	36,3	75,5	17 300	42,9	78,3	16 300	38,0
39,3	14,3	63,2	12 000	32,6	73,5	16 600	39,7	76,8	15 600	39,3
40,0	10,3	60,8	11 700	30,6	72,5	16 200	38,0	75,9	15 200	40,0
40,5	3,2	56,3	11 400	28,7	71,4	15 900	36,6	75,2	15 000	40,5
42,0				23,7	68,6	15 200	32,6	73,1	14 300	42,0
44,0				14,1	62,7	14 300	26,3	69,6	13 500	44,0
44,8				7,2	58,4	13 500	22,9	67,6	13 100	44,8
46,0							17,9	64,7	12 700	46,0
46,3							15,7	63,3	12 600	46,3
47,6							6,3	57,4	12 100	47,6
48,0										48,0
50,0										50,0
52,0										52,0
52,1										52,1
52,7										52,7
54,0										54,0
56,0										56,0
56,4										56,4
58,0										58,0
60,0										60,0
60,4										60,4
62,0										62,0
64,0										64,0
64,3										64,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



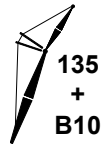
83 730 kg  
+  
19 960 kg



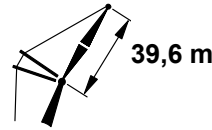
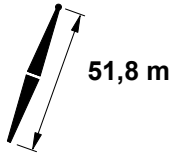
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	
13,1													13,1
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,4													20,4
22,0													22,0
24,0													24,0
25,0													25,0
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
32,3	62,8	84,9	18 000										32,3
34,0	59,8	84,0	16 800										34,0
36,0	56,1	82,7	15 700										36,0
38,0	52,2	81,3	14 600										38,0
39,3	49,6	80,2	14 000	57,9	81,9	12 400							39,3
40,0	48,2	79,6	13 700	56,6	81,5	12 100							40,0
40,5	47,0	79,1	13 400	55,6	81,1	11 900							40,5
42,0	43,8	77,7	12 800	52,8	80,1	11 300							42,0
44,0	39,1	75,4	12 000	48,8	78,5	10 600							44,0
44,8	36,9	74,3	11 800	47,0	77,7	10 400							44,8
46,0	33,8	72,7	11 300	44,5	76,6	10 000							46,0
46,3	32,8	72,2	11 200	43,7	76,2	9 900	52,5	78,2	8 600				46,3
47,6	29,0	70,1	10 800	40,8	74,8	9 600	50,0	77,2	8 300				47,6
48,0	27,6	69,3	10 700	39,8	74,4	9 400	49,1	76,8	8 200				48,0
50,0	19,9	64,8	10 100	34,6	71,7	8 900	44,8	74,9	7 700				50,0
52,0	5,6	55,9	9 500	28,6	68,5	8 400	40,2	72,8	7 300				52,0
52,1	3,1	54,3	9 500	28,2	68,2	8 400	39,8	72,6	7 300				52,1
52,7				26,0	67,0	8 300	38,4	71,8	7 100	47,5	74,0	6 100	52,7
54,0				21,2	64,2	8 000	35,0	70,2	6 900	44,8	72,8	5 800	54,0
56,0				9,2	56,8	7 500	29,1	67,0	6 500	40,1	70,6	5 500	56,0
56,4				3,8	53,3	7 400	27,7	66,1	6 400	39,1	70,1	5 400	56,4
58,0							21,8	62,8	6 100	35,0	68,0	5 200	58,0
60,0							10,6	55,9	5 800	29,1	64,8	4 900	60,0
60,4							7,0	53,6	5 700	27,8	64,0	4 900	60,4
62,0										21,7	60,6	4 600	62,0
64,0										10,4	53,6	4 300	64,0
64,3										7,2	51,6	4 300	64,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



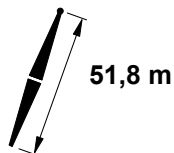
	88°			83°			80°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	
13,7	75,8	92,7	21 600 b							13,7
14,0	75,4	92,6	21 500 b							14,0
15,0	73,9	92,3	21 300 b							15,0
16,0	72,4	92,0	21 000 b							16,0
17,0	70,9	91,7	20 800							17,0
18,0	69,3	91,3	20 500							18,0
19,0	67,8	90,9	20 300							19,0
20,0	66,2	90,5	20 100							20,0
21,6	63,7	89,8	19 700	70,7	91,2	21 000				21,6
22,0	63,0	89,6	19 600	70,1	91,1	21 000				22,0
24,0	59,7	88,5	19 200	67,0	90,3	20 600				24,0
26,0	56,3	87,2	18 700	63,8	89,4	20 300				26,0
26,2	55,9	87,1	18 600	63,5	89,3	20 300	67,7	90,1	20 500	26,2
28,0	52,8	85,8	17 500	60,6	88,3	20 000	64,9	89,3	20 300	28,0
30,0	49,0	84,2	16 300	57,2	87,1	19 300	61,7	88,3	20 100	30,0
32,0	45,1	82,3	15 100	53,7	85,8	18 500	58,3	87,1	19 700	32,0
33,8	41,2	80,4	14 200	50,3	84,3	17 700	55,2	85,9	18 800	33,8
34,0	40,8	80,2	14 100	50,0	84,2	17 600	54,9	85,8	18 700	34,0
36,0	36,2	77,6	13 100	46,1	82,4	16 800	51,2	84,3	17 400	36,0
38,0	30,9	74,6	12 200	41,9	80,3	16 000	47,4	82,6	16 200	38,0
40,0	24,8	70,8	11 400	37,4	77,9	15 300	43,4	80,6	15 200	40,0
41,1	20,2	67,9	11 000	34,6	76,3	15 000	41,0	79,4	14 600	41,1
42,0	16,6	65,5	10 800	32,3	75,0	14 700	39,0	78,3	14 200	42,0
43,6	3,0	56,3	10 300	27,6	72,2	14 200	35,1	76,2	13 600	43,6
44,0				26,4	71,5	14 100	34,1	75,6	13 400	44,0
46,0				18,9	66,7	13 400	28,6	72,3	12 600	46,0
47,9				6,9	58,6	12 300	22,3	68,4	12 000	47,9
48,0							21,8	68,1	11 900	48,0
48,2							20,7	67,4	11 800	48,2
50,0							11,7	61,4	11 200	50,0
50,6							6,1	57,6	11 000	50,6
52,0										52,0
54,0										54,0
54,6										54,6
55,2										55,2
56,0										56,0
58,0										58,0
59,4										59,4
60,0										60,0
62,0										62,0
63,4										63,4
64,0										64,0
66,0										66,0
67,4										67,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5



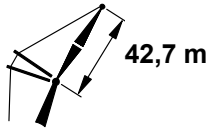
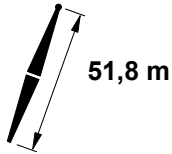
83 730 kg  
+  
19 960 kg



	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,7													13,7
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,6													21,6
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
26,2													26,2
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
33,8	62,6	87,5	16 800										33,8
34,0	62,3	87,5	16 700										34,0
36,0	59,0	86,3	15 500										36,0
38,0	55,6	85,1	14 500										38,0
40,0	52,0	83,6	13 600										40,0
41,1	49,9	82,7	13 100	57,6	84,4	11 500							41,1
42,0	48,2	81,9	12 700	56,1	83,8	11 200							42,0
43,6	45,0	80,4	12 100	53,2	82,7	10 700							43,6
44,0	44,2	80,0	11 900	52,5	82,4	10 500							44,0
46,0	39,9	77,8	11 300	48,8	80,8	9 900							46,0
47,9	35,5	75,4	10 700	45,1	79,0	9 400							47,9
48,0	35,1	75,2	10 600	44,8	78,9	9 300							48,0
48,2	34,6	74,9	10 600	44,4	78,7	9 300	52,5	80,6	8 000				48,2
50,0	29,7	72,0	10 000	40,5	76,7	8 800	49,1	79,1	7 600				50,0
50,6	27,8	70,8	9 900	39,1	75,9	8 700	47,9	78,5	7 500				50,6
52,0	23,3	68,0	9 500	35,9	74,2	8 300	45,1	77,2	7 200				52,0
54,0	14,3	62,1	9 000	30,6	71,1	7 900	40,9	75,1	6 800				54,0
54,6	8,5	58,2	8 800	28,7	70,0	7 700	39,5	74,3	6 700	48,0	76,5	5 600	54,6
55,2	3,0	54,4	8 700	26,9	68,9	7 600	38,2	73,6	6 600	46,8	75,9	5 500	55,2
56,0				24,3	67,3	7 500	36,2	72,6	6 400	45,1	75,1	5 400	56,0
58,0				15,9	61,8	7 000	31,0	69,6	6 100	40,8	72,9	5 100	58,0
59,4				3,6	53,4	6 700	26,6	66,9	5 800	37,5	71,1	4 900	59,4
60,0							24,8	65,8	5 700	36,2	70,4	4 800	60,0
62,0							16,7	60,5	5 400	31,0	67,4	4 500	62,0
63,4							6,7	53,8	5 200	26,6	64,8	4 300	63,4
64,0										24,8	63,6	4 300	64,0
66,0										16,6	58,3	4 000	66,0
67,4										6,9	51,8	3 800	67,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5

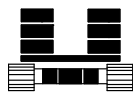


	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,3	76,0	95,7	20 100 b							14,3
15,0	75,1	95,5	20 000 b							15,0
16,0	73,7	95,2	19 700 b							16,0
17,0	72,3	94,9	19 500							17,0
18,0	70,9	94,6	19 300							18,0
19,0	69,4	94,2	19 100							19,0
20,0	68,0	93,8	18 900							20,0
22,0	65,1	93,0	18 500							22,0
22,6	64,2	92,7	18 300	70,8	94,1	19 500				22,6
24,0	62,1	92,0	18 000	68,7	93,6	19 300				24,0
26,0	59,0	90,8	17 100	65,8	92,8	19 000				26,0
27,4	56,8	89,9	16 500	63,7	92,1	18 600	67,6	92,9	18 900	27,4
28,0	55,8	89,6	16 300	62,8	91,8	18 500	66,8	92,6	18 900	28,0
30,0	52,5	88,1	15 500	59,8	90,7	17 600	63,9	91,7	18 600	30,0
32,0	49,0	86,5	14 500	56,6	89,5	16 800	60,8	90,7	17 900	32,0
34,0	45,4	84,6	13 600	53,3	88,1	16 000	57,7	89,5	17 100	34,0
35,1	43,2	83,4	13 100	51,4	87,2	15 500	55,9	88,7	16 700	35,1
36,0	41,5	82,5	12 700	49,9	86,5	15 200	54,5	88,1	16 300	36,0
38,0	37,2	80,1	11 900	46,3	84,7	14 400	51,1	86,6	15 500	38,0
40,0	32,5	77,2	11 100	42,5	82,6	13 700	47,5	84,9	14 800	40,0
42,0	27,1	73,7	10 400	38,3	80,3	13 000	43,8	82,9	14 000	42,0
42,7	24,8	72,1	10 200	36,7	79,3	12 800	42,4	82,1	13 700	42,7
44,0	20,5	69,2	9 800	33,7	77,5	12 400	39,8	80,7	13 200	44,0
46,0	10,3	61,9	9 300	28,6	74,2	11 800	35,4	78,1	12 500	46,0
46,6	2,9	56,4	9 300	26,6	72,9	11 600	33,8	77,1	12 300	46,6
48,0				22,3	70,0	11 300	30,4	75,0	11 800	48,0
50,0				13,6	63,9	10 900	24,6	71,2	11 100	50,0
50,9				6,7	58,8	10 800	21,2	68,8	10 900	50,9
52,0							17,0	65,9	10 500	52,0
53,6							5,9	57,8	10 100	53,6
54,0										54,0
56,0										56,0
56,7										56,7
58,0										58,0
58,2										58,2
60,0										60,0
62,0										62,0
62,5										62,5
64,0										64,0
66,0										66,0
66,5										66,5
68,0										68,0
70,0										70,0
70,4										70,4

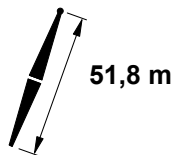


# MLC250 S-2

ASME B30.5



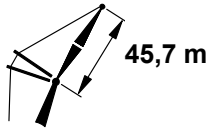
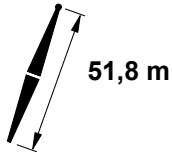
83 730 kg  
+  
19 960 kg



	75°			70°			65°			60°			
14,3													14,3
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,6													22,6
24,0													24,0
26,0													26,0
27,4													27,4
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
34,0													34,0
35,1	62,9	90,3	15 900										35,1
36,0	61,4	89,8	15 400										36,0
38,0	58,3	88,7	14 300										38,0
40,0	55,1	87,4	13 400										40,0
42,0	51,8	85,9	12 500										42,0
42,7	50,5	85,3	12 300	57,7	87,0	10 800							42,7
44,0	48,3	84,2	11 800	55,6	86,2	10 300							44,0
46,0	44,6	82,3	11 100	52,3	84,7	9 700							46,0
46,6	43,3	81,6	10 900	51,2	84,2	9 500							46,6
48,0	40,6	80,1	10 500	48,8	83,1	9 200							48,0
50,0	36,3	77,6	9 900	45,1	81,2	8 600	52,6	83,0	7 400				50,0
50,9	34,1	76,3	9 600	43,4	80,2	8 400	51,0	82,3	7 200				50,9
52,0	31,5	74,6	9 300	41,2	79,1	8 200	49,1	81,4	7 000				52,0
53,6	26,8	71,6	8 900	37,7	77,0	7 800	46,1	79,9	6 700				53,6
54,0	25,8	71,0	8 900	36,9	76,6	7 700	45,4	79,6	6 600				54,0
56,0	18,8	66,1	8 400	32,2	73,7	7 300	41,5	77,4	6 200				56,0
56,7	14,5	63,0	8 200	30,3	72,4	7 200	40,0	76,6	6 100	47,8	78,6	5 100	56,7
58,0	6,4	57,2	7 900	26,7	70,2	6 900	37,3	75,0	5 900	45,4	77,4	4 900	58,0
58,2	2,8	54,5	7 900	26,0	69,6	6 900	36,8	74,7	5 900	44,9	77,2	4 800	58,2
60,0				20,0	65,5	6 500	32,6	72,1	5 600	41,5	75,3	4 600	60,0
62,0				9,3	57,9	6 200	27,2	68,7	5 300	37,2	72,8	4 300	62,0
62,5				3,5	53,5	6 100	25,6	67,6	5 200	36,1	72,2	4 200	62,5
64,0							20,6	64,1	5 000	32,5	70,0	4 000	64,0
66,0							10,5	57,0	4 700	27,1	66,5	3 800	66,0
66,5							6,4	54,0	4 600	25,6	65,5	3 700	66,5
68,0										20,5	62,0	3 500	68,0
70,0										10,4	54,7	3 300	70,0
70,4										6,7	52,0	3 200	70,4

# MLC250 S-2

ASME B30.5



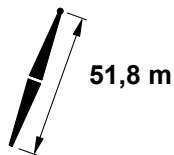
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
15,2	75,8	98,6	18 700 b							15,2
16,0	74,8	98,4	18 500 b							16,0
17,0	73,5	98,1	18 300							17,0
18,0	72,2	97,8	18 100							18,0
19,0	70,9	97,5	17 900							19,0
20,0	69,5	97,1	17 700							20,0
22,0	66,8	96,3	17 300							22,0
23,5	64,8	95,6	16 700	70,9	97,0	18 000				23,5
24,0	64,1	95,4	16 600	70,2	96,9	18 000				24,0
26,0	61,3	94,3	15 800	67,5	96,1	17 700				26,0
28,0	58,4	93,2	14 900	64,8	95,2	17 000				28,0
28,3	57,9	93,0	14 800	64,4	95,0	16 800	68,0	95,8	17 400	28,3
30,0	55,4	91,9	14 200	62,0	94,2	16 100	65,7	95,1	17 100	30,0
32,0	52,3	90,4	13 400	59,1	93,1	15 400	62,9	94,1	16 400	32,0
34,0	49,0	88,8	12 700	56,1	91,8	14 600	60,1	93,0	15 600	34,0
36,0	45,6	86,9	12 000	53,1	90,4	13 800	57,1	91,8	14 900	36,0
36,6	44,5	86,3	11 800	52,1	89,9	13 600	56,2	91,4	14 600	36,6
38,0	42,0	84,8	11 300	49,8	88,8	13 100	54,1	90,4	14 100	38,0
40,0	38,1	82,5	10 700	46,5	87,0	12 400	51,0	88,9	13 400	40,0
42,0	33,8	79,7	10 100	42,9	85,0	11 700	47,6	87,2	12 700	42,0
44,0	29,0	76,4	9 500	39,1	82,7	11 100	44,2	85,3	12 000	44,0
44,2	28,4	76,0	9 500	38,7	82,4	11 000	43,8	85,0	11 900	44,2
46,0	23,3	72,4	9 000	34,9	80,0	10 500	40,4	83,1	11 300	46,0
48,0	15,8	66,7	8 500	30,3	76,9	9 900	36,4	80,5	10 700	48,0
49,7	2,8	56,5	8 300	25,7	73,7	9 500	32,6	78,1	10 300	49,7
50,0				24,9	73,1	9 400	31,9	77,6	10 200	50,0
51,8				18,7	68,5	9 000	27,3	74,4	9 700	51,8
52,0				18,0	68,0	9 000	26,8	74,0	9 600	52,0
54,0				6,5	59,0	8 700	20,7	69,6	9 200	54,0
54,0							20,6	69,5	9 200	54,0
56,0							11,5	62,5	8 800	56,0
56,7							5,7	57,9	8 700	56,7
58,0										58,0
58,8										58,8
60,0										60,0
61,3										61,3
62,0										62,0
64,0										64,0
65,5										65,5
66,0										66,0
68,0										68,0
69,5										69,5
70,0										70,0
73,5										73,5

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



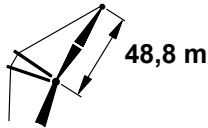
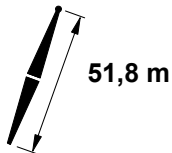
	75°			70°			65°			60°			
15,2													15,2
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
23,5													23,5
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
28,3													28,3
30,0													30,0
32,0													32,0
34,0													34,0
36,0													36,0
36,6	62,7	93,0	15 000										36,6
38,0	60,7	92,2	14 300										38,0
40,0	57,7	91,0	13 300										40,0
42,0	54,7	89,7	12 500										42,0
44,0	51,6	88,2	11 700										44,0
44,2	51,3	88,0	11 700	57,9	89,7	10 200							44,2
46,0	48,3	86,5	11 100	55,2	88,5	9 700							46,0
48,0	44,9	84,6	10 400	52,1	87,0	9 100							48,0
49,7	41,8	82,8	9 900	49,3	85,6	8 700							49,7
50,0	41,2	82,5	9 900	48,8	85,4	8 600							50,0
51,8	37,6	80,3	9 400	45,7	83,7	8 200	52,6	85,5	7 000				51,8
52,0	37,2	80,0	9 300	45,4	83,5	8 100	52,3	85,3	7 000				52,0
54,0	33,0	77,2	8 800	41,8	81,4	7 700	49,1	83,7	6 600				54,0
54,0	32,9	77,2	8 800	41,8	81,4	7 700	49,1	83,7	6 600				54,0
56,0	27,9	73,8	8 400	37,8	79,0	7 300	45,7	81,9	6 200				56,0
56,7	25,9	72,3	8 200	36,3	78,0	7 100	44,4	81,1	6 100				56,7
58,0	22,0	69,5	7 900	33,5	76,2	6 900	42,0	79,8	5 900				58,0
58,8	18,7	67,0	7 800	31,6	74,9	6 700	40,5	78,8	5 700	47,7	80,8	4 700	58,8
60,0	13,8	63,3	7 500	28,7	72,9	6 500	38,1	77,4	5 500	45,6	79,7	4 500	60,0
61,3	2,7	54,6	7 300	25,1	70,3	6 300	35,5	75,7	5 400	43,3	78,4	4 300	61,3
62,0				22,9	68,8	6 200	33,9	74,7	5 200	42,0	77,6	4 200	62,0
64,0				15,3	63,0	5 900	29,1	71,4	5 000	38,1	75,2	4 000	64,0
65,5				3,4	53,6	5 600	24,7	68,3	4 800	34,8	73,1	3 800	65,5
66,0							23,4	67,3	4 700	33,8	72,5	3 700	66,0
68,0							16,0	61,7	4 400	29,0	69,2	3 500	68,0
69,5							6,2	54,1	4 200	24,8	66,2	3 300	69,5
70,0										23,4	65,2	3 200	70,0
73,5										6,4	52,2	2 800	73,5

# MLC250 S-2

ASME B30.5



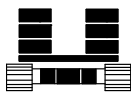
83 730 kg  
+  
19 960 kg



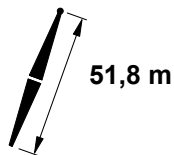
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
15,8	76,0	101,6	17 300 b							15,8
16,0	75,8	101,5	17 300 b							16,0
17,0	74,6	101,3	17 100							17,0
18,0	73,3	101,0	16 900							18,0
19,0	72,1	100,7	16 700							19,0
20,0	70,9	100,3	16 500							20,0
22,0	68,4	99,6	15 900							22,0
24,0	65,8	98,7	15 100							24,0
24,4	65,3	98,5	14 900	71,0	100,0	16 600				24,4
26,0	63,2	97,8	14 300	69,0	99,4	16 200				26,0
28,0	60,5	96,7	13 500	66,5	98,5	15 400				28,0
29,6	58,3	95,8	12 900	64,4	97,8	14 800	67,9	98,6	15 600	29,6
30,0	57,8	95,5	12 800	63,9	97,6	14 700	67,3	98,4	15 500	30,0
32,0	55,0	94,2	12 000	61,2	96,6	13 900	64,8	97,5	14 800	32,0
34,0	52,1	92,7	11 300	58,5	95,4	13 100	62,1	96,5	14 100	34,0
36,0	49,0	91,1	10 700	55,7	94,1	12 400	59,4	95,4	13 400	36,0
37,8	46,1	89,4	10 100	53,1	92,8	11 800	56,9	94,3	12 700	37,8
38,0	45,8	89,2	10 000	52,8	92,7	11 700	56,7	94,1	12 600	38,0
40,0	42,5	87,2	9 400	49,8	91,1	11 000	53,8	92,8	12 000	40,0
42,0	38,8	84,8	8 800	46,6	89,3	10 300	50,8	91,2	11 300	42,0
44,0	34,9	82,2	8 300	43,3	87,3	9 700	47,7	89,5	10 600	44,0
45,7	31,2	79,5	7 900	40,3	85,4	9 200	44,9	87,8	10 100	45,7
46,0	30,6	79,1	7 800	39,8	85,0	9 100	44,5	87,6	10 000	46,0
48,0	25,6	75,3	7 300	35,9	82,5	8 500	41,0	85,4	9 300	48,0
50,0	19,5	70,5	6 900	31,7	79,5	8 000	37,3	82,9	8 800	50,0
52,0	10,3	63,0	6 400	26,9	75,9	7 600	33,2	80,1	8 200	52,0
52,7	2,7	56,6	6 200	24,8	74,3	7 400	31,5	78,9	8 100	52,7
53,6				22,3	72,3	7 200	29,5	77,4	7 900	53,6
54,0				21,2	71,4	7 100	28,6	76,8	7 800	54,0
56,0				13,2	65,0	6 600	23,3	72,7	7 300	56,0
57,0				6,3	59,2	6 300	19,8	69,9	7 000	57,0
58,0							16,3	67,1	6 800	58,0
59,7							5,5	58,1	6 400	59,7
60,0										60,0
60,7										60,7
62,0										62,0
64,0										64,0
64,3										64,3
66,0										66,0
68,0										68,0
68,6										68,6
70,0										70,0
72,5										72,5
73,2										73,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



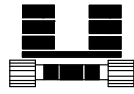
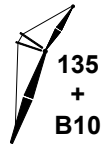
83 730 kg  
+  
19 960 kg



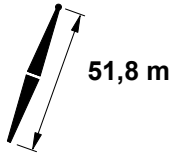
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
15,8													15,8
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
24,0													24,0
24,4													24,4
26,0													26,0
28,0													28,0
29,6													29,6
30,0													30,0
32,0													32,0
34,0													34,0
36,0													36,0
37,8	62,9	95,8	13 900										37,8
38,0	62,7	95,7	13 900										38,0
40,0	60,0	94,6	13 200										40,0
42,0	57,2	93,4	12 300										42,0
44,0	54,4	92,0	11 600										44,0
45,7	51,9	90,7	11 000	58,0	92,3	9 600							45,7
46,0	51,4	90,5	10 900	57,6	92,1	9 500							46,0
48,0	48,4	88,8	10 300	54,8	90,8	8 900							48,0
50,0	45,1	86,9	9 700	51,9	89,3	8 400							50,0
52,0	41,7	84,8	9 200	48,8	87,7	8 000							52,0
52,7	40,4	83,9	9 000	47,6	87,0	7 800							52,7
53,6	38,8	82,9	8 800	46,3	86,2	7 600	52,6	87,9	6 400				53,6
54,0	38,1	82,4	8 700	45,6	85,8	7 500	52,1	87,6	6 400				54,0
56,0	34,1	79,7	8 200	42,2	83,7	7 100	49,1	86,0	6 000				56,0
57,0	31,8	78,1	8 000	40,4	82,6	6 900	47,5	85,1	5 900				57,0
58,0	29,6	76,5	7 800	38,6	81,4	6 700	45,9	84,2	5 700				58,0
59,7	25,1	73,0	7 500	35,2	79,0	6 400	42,9	82,4	5 400				59,7
60,0	24,4	72,5	7 400	34,7	78,7	6 400	42,5	82,1	5 400				60,0
60,7	22,1	70,7	7 200	33,1	77,6	6 300	41,2	81,3	5 300	48,0	83,3	4 100	60,7
62,0	17,9	67,4	6 900	30,3	75,6	6 100	38,9	79,8	5 100	45,8	82,0	4 000	62,0
64,0	7,0	58,3	6 400	25,2	71,8	5 700	35,0	77,1	4 800	42,5	80,0	3 700	64,0
64,3	2,7	54,6	6 300	24,3	71,0	5 700	34,3	76,6	4 800	41,9	79,6	3 700	64,3
66,0				19,0	66,8	5 400	30,6	74,0	4 500	38,9	77,6	3 500	66,0
68,0				9,4	58,9	5 100	25,7	70,3	4 300	34,9	75,0	3 200	68,0
68,6				3,3	53,7	5 000	23,9	68,9	4 200	33,7	74,1	3 200	68,6
70,0							19,6	65,5	4 100	30,6	71,9	3 000	70,0
72,5							6,0	54,3	3 700	23,9	66,7	2 700	72,5
73,2										22,3	65,5	2 700	73,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



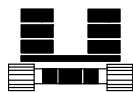
83 730 kg  
+  
19 960 kg



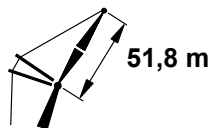
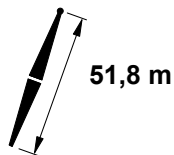
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
16,8	75,8	104,5	16 000							16,8
17,0	75,5	104,4	15 900							17,0
18,0	74,3	104,1	15 800							18,0
19,0	73,2	103,9	15 600							19,0
20,0	72,0	103,5	15 400							20,0
22,0	69,7	102,9	14 700							22,0
24,0	67,3	102,1	13 900							24,0
25,6	65,4	101,3	13 300	70,8	102,8	14 900				25,6
26,0	64,9	101,2	13 100	70,3	102,6	14 800				26,0
28,0	62,4	100,2	12 400	67,9	101,9	14 100				28,0
30,0	59,9	99,1	11 700	65,5	101,0	13 400				30,0
30,8	58,9	98,6	11 400	64,5	100,6	13 100	67,8	101,4	13 900	30,8
32,0	57,3	97,9	11 000	63,1	100,0	12 700	66,3	100,9	13 500	32,0
34,0	54,6	96,5	10 300	60,5	99,0	12 000	63,9	99,9	12 800	34,0
36,0	51,9	95,0	9 600	58,0	97,8	11 300	61,4	98,9	12 200	36,0
38,0	49,0	93,4	9 000	55,3	96,5	10 600	58,9	97,8	11 500	38,0
39,3	47,1	92,2	8 600	53,5	95,5	10 100	57,1	96,9	11 100	39,3
40,0	46,0	91,5	8 400	52,6	95,0	9 900	56,2	96,5	10 800	40,0
42,0	42,9	89,5	7 900	49,7	93,4	9 300	53,5	95,1	10 200	42,0
44,0	39,5	87,2	7 300	46,8	91,6	8 700	50,7	93,5	9 500	44,0
46,0	35,9	84,6	6 900	43,7	89,6	8 100	47,8	91,8	8 900	46,0
47,5	32,9	82,4	6 500	41,2	88,0	7 700	45,5	90,4	8 500	47,5
48,0	31,9	81,7	6 300	40,4	87,4	7 600	44,7	89,9	8 300	48,0
50,0	27,4	78,1	5 800	36,8	84,9	7 100	41,5	87,7	7 800	50,0
52,0	22,2	73,8	5 300	33,0	82,0	6 600	38,1	85,3	7 300	52,0
54,0	15,3	67,9	4 800	28,6	78,7	6 000	34,3	82,6	6 800	54,0
55,5	4,6	58,4	4 500	24,9	75,6	5 600	31,2	80,2	6 300	55,5
55,8	2,6	56,6	4 400	24,2	75,0	5 500	30,6	79,8	6 300	55,8
56,0				23,6	74,6	5 400	30,2	79,4	6 200	56,0
58,0				17,3	69,2	4 900	25,4	75,6	5 700	58,0
60,0				6,5	59,7	4 500	19,6	70,8	5 100	60,0
62,0							11,3	63,6	4 700	62,0
62,8							5,3	58,2	4 500	62,8
62,8										62,8
64,0										64,0
66,0										66,0
67,4										67,4
68,0										68,0
70,0										70,0
71,6										71,6
72,0										72,0
74,0										74,0
75,6										75,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



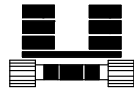
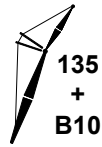
83 730 kg  
+  
19 960 kg



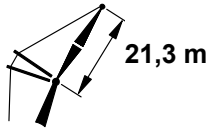
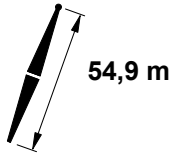
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	
16,8													16,8
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
24,0													24,0
25,6													25,6
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
30,8													30,8
32,0													32,0
34,0													34,0
36,0													36,0
38,0													38,0
39,3	62,8	98,4	12 200										39,3
40,0	61,9	98,1	12 100										40,0
42,0	59,4	97,0	11 500										42,0
44,0	56,8	95,7	10 900										44,0
46,0	54,1	94,3	10 300										46,0
47,5	52,0	93,2	9 800	57,7	94,8	8 900							47,5
48,0	51,3	92,8	9 600	57,1	94,5	8 800							48,0
50,0	48,4	91,1	9 000	54,5	93,1	8 300							50,0
52,0	45,4	89,2	8 500	51,7	91,6	7 800							52,0
54,0	42,2	87,2	7 900	48,8	90,0	7 400							54,0
55,5	39,6	85,4	7 600	46,6	88,6	7 100	52,7	90,4	6 000				55,5
55,8	39,1	85,1	7 500	46,2	88,3	7 000	52,2	90,1	5 900				55,8
56,0	38,8	84,8	7 400	45,8	88,1	7 000	51,9	90,0	5 900				56,0
58,0	35,1	82,1	6 900	42,7	86,1	6 600	49,1	88,3	5 600				58,0
60,0	31,0	79,1	6 400	39,3	83,8	6 300	46,1	86,5	5 300				60,0
62,0	26,4	75,4	5 800	35,6	81,1	5 900	42,9	84,4	5 000				62,0
62,8	24,2	73,6	5 600	34,1	80,0	5 800	41,6	83,5	4 900				62,8
62,8	24,2	73,6	5 600	34,0	79,9	5 800	41,6	83,5	4 900	47,9	85,5	3 700	62,8
64,0	20,9	70,9	5 300	31,6	78,1	5 600	39,5	82,2	4 700	46,0	84,3	3 500	64,0
66,0	13,4	64,4	4 800	27,1	74,6	5 400	35,9	79,6	4 400	42,9	82,3	3 300	66,0
67,4	2,6	54,7	4 500	23,5	71,6	5 200	33,2	77,6	4 300	40,6	80,7	3 100	67,4
68,0				21,8	70,2	5 100	32,0	76,6	4 200	39,5	80,0	3 100	68,0
70,0				14,7	64,1	4 800	27,5	73,1	3 900	35,9	77,4	2 800	70,0
71,6				3,2	53,8	4 600	23,2	69,6	3 700	32,7	75,0	2 700	71,6
72,0							22,3	68,8	3 700				72,0
74,0							15,4	62,9	3 500				74,0
75,6							5,8	54,4	3 300				75,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,7	72,1	77,6	40 300 d							10,7
11,0	71,2	77,5	40 300 d							11,0
12,0	68,3	77,1	40 200 c							12,0
13,0	65,4	76,7	40 000 c							13,0
14,0	62,4	76,2	39 900 c							14,0
15,0	59,4	75,7	39 700 b							15,0
15,8	56,8	75,1	38 600 b	71,0	77,0	41 200 d				15,8
16,0	56,2	75,0	38 300 b	70,5	77,0	41 200 d				16,0
17,0	52,9	74,3	36 500 b	67,7	76,6	41 200 c				17,0
18,0	49,4	73,5	34 600 b	64,7	76,2	41 200 c				18,0
19,0	45,8	72,6	32 900 b	61,7	75,7	40 300 c				19,0
19,8	42,7	71,8	31 500 b	59,2	75,2	39 200 c	67,7	76,2	37 100 c	19,8
20,0	41,9	71,6	31 200 b	58,6	75,1	38 900 b	67,2	76,1	36 700 c	20,0
22,0	33,1	69,0	28 200	52,1	73,7	34 500 b	61,2	75,1	32 600 c	22,0
24,0	21,3	65,1	25 400	44,9	71,9	31 000	54,9	73,9	29 300 b	24,0
25,3	7,1	59,9	21 100	39,6	70,4	29 100	50,4	72,8	27 500 b	25,3
26,0				36,7	69,6	28 000	48,0	72,3	26 500 b	26,0
26,2				35,7	69,3	27 800	47,2	72,1	26 300 b	26,2
28,0				26,4	66,4	25 600	40,3	70,2	24 200	28,0
30,0				8,4	60,0	22 000	31,1	67,4	22 200	30,0
30,2				4,0	58,4	21 500	29,9	67,0	22 000	30,2
32,0							18,2	63,1	20 400	32,0
32,3							14,4	61,7	20 200	32,3
32,9							6,7	58,9	19 600	32,9
34,0										34,0
36,0										36,0
37,5										37,5
38,0										38,0
38,4										38,4
40,0										40,0
42,0										42,0
42,1										42,1
43,9										43,9
44,0										44,0
46,0										46,0
46,6										46,6
48,0										48,0
50,0										50,0
50,6										50,6

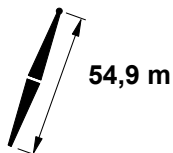


# MLC250 S-2

ASME B30.5



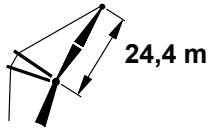
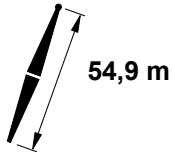
83 730 kg  
+  
19 960 kg



	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,7													10,7
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
15,8													15,8
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,8													19,8
20,0													20,0
22,0													22,0
24,0													24,0
25,3													25,3
26,0													26,0
26,2	62,6	74,2	23 600 <b>c</b>										26,2
28,0	57,0	73,2	21 800 <b>b</b>										28,0
30,0	50,4	71,7	20 000 <b>b</b>										30,0
30,2	49,7	71,6	19 800 <b>b</b>										30,2
32,0	43,0	69,9	18 400										32,0
32,3	41,7	69,5	18 200	57,8	71,9	16 200 <b>b</b>							32,3
32,9	39,0	68,7	17 800	55,8	71,4	15 800 <b>b</b>							32,9
34,0	34,4	67,4	17 100	52,2	70,7	15 200 <b>b</b>							34,0
36,0	23,2	63,7	15 800	45,1	68,9	14 100							36,0
37,5	8,5	58,4	15 000	39,0	67,2	13 400							37,5
38,0				36,9	66,6	13 100							38,0
38,4				34,8	66,0	13 000	52,2	68,8	11 400 <b>b</b>				38,4
40,0				26,7	63,4	12 300	46,6	67,4	10 800 <b>b</b>				40,0
42,0				9,1	57,2	11 400	38,6	65,2	10 100				42,0
42,1				8,0	56,8	11 400	38,3	65,2	10 100				42,1
43,9							29,4	62,4	9 500	47,8	65,5	8 200 <b>b</b>	43,9
44,0							29,0	62,3	9 500	47,4	65,4	8 200 <b>b</b>	44,0
46,0							14,4	57,2	8 800	39,6	63,3	7 700	46,0
46,6									8 600	36,6	62,3	7 500	46,6
48,0										30,1	60,4	7 200	48,0
50,0										16,6	55,8	6 700	50,0
50,6										9,4	53,2	6 600	50,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



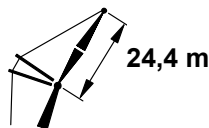
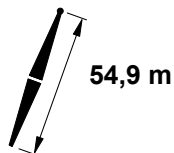
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,1	75,9	81,0	37 200 d							10,1
11,0	73,6	80,7	37 100 d							11,0
12,0	71,2	80,4	37 000 c							12,0
13,0	68,7	80,0	36 800 c							13,0
14,0	66,1	79,6	36 700 c							14,0
15,0	63,5	79,1	36 500 b							15,0
16,0	60,9	78,6	35 800 b							16,0
17,0	58,1	78,0	34 600 b							17,0
17,1	57,8	77,9	34 500 b	70,4	79,8	37 900 c				17,1
18,0	55,3	77,4	33 000 b	68,1	79,5	37 900 c				18,0
19,0	52,4	76,6	31 400 b	65,5	79,1	37 900 c				19,0
20,0	49,4	75,8	29 900	62,9	78,6	37 600 b				20,0
21,0	46,1	74,8	28 500	60,2	78,0	36 000 b	67,6	78,9	34 300 c	21,0
22,0	42,9	73,9	27 100	57,5	77,4	34 400 b	65,1	78,5	32 400 c	22,0
24,0	35,4	71,4	24 700	51,7	76,0	30 900	59,8	77,5	29 100 b	24,0
26,0	26,2	68,1	22 500	45,4	74,2	27 900	54,2	76,2	26 300 b	26,0
27,7	13,9	63,1	19 800	39,5	72,3	25 900	49,0	74,8	24 400 b	27,7
28,0	11,7	62,3	19 400	38,4	72,0	25 500	48,1	74,6	24 000	28,0
28,4	6,6	60,1	18 400	36,9	71,5	25 100	47,0	74,2	23 700	28,4
30,0				30,0	69,1	23 400	41,5	72,6	22 100	30,0
32,0				18,6	64,6	21 500	33,8	70,0	20 300	32,0
33,2				3,7	58,5	18 900	27,8	67,7	19 400	33,2
34,0							24,0	66,3	18 800	34,0
34,1							23,1	66,0	18 800	34,1
36,0							6,2	59,1	17 500	36,0
36,0										36,0
38,0										38,0
40,0										40,0
40,2										40,2
40,5										40,5
42,0										42,0
44,0										44,0
45,1										45,1
46,0										46,0
48,0										48,0
49,7										49,7
50,0										50,0
52,0										52,0
53,6										53,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



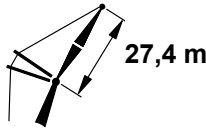
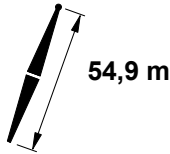
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,1													10,1
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
17,1													17,1
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,0													21,0
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
27,7	62,3	76,9	21 800 <b>b</b>										27,7
28,0	61,6	76,8	21 600 <b>b</b>										28,0
28,4	60,6	76,5	21 300 <b>b</b>										28,4
30,0	56,1	75,5	19 800 <b>b</b>										30,0
32,0	50,2	74,0	18 300										32,0
33,2	46,3	72,9	17 400										33,2
34,0	43,8	72,2	16 900										34,0
34,1	43,4	72,1	16 900	57,2	74,3	14 900 <b>b</b>							34,1
36,0	36,6	69,8	15 700	51,9	73,0	13 900 <b>b</b>							36,0
36,0	36,5	69,8	15 700	51,8	73,0	13 900							36,0
38,0	27,6	66,6	14 600	45,6	71,2	13 000							38,0
40,0	14,4	61,4	13 700	38,6	69,0	12 100							40,0
40,2	12,0	60,4	13 600	37,7	68,7	12 100	52,3	71,2	10 500				40,2
40,5	7,9	58,7	13 400	36,3	68,2	11 900	51,3	70,9	10 400				40,5
42,0				30,2	66,1	11 400	46,9	69,7	9 900				42,0
44,0				18,9	61,7	10 600	40,0	67,6	9 300				44,0
45,1				7,5	57,0	10 200	35,6	66,1	9 000				45,1
46,0							32,0	64,9	8 700	47,5	67,6	7 500	46,0
48,0							21,6	60,9	8 200	40,8	65,6	7 000	48,0
49,7							3,0	53,2	7 700	34,3	63,4	6 600	49,7
50,0										33,0	62,9	6 600	50,0
52,0										23,0	59,2	6 200	52,0
53,6										8,8	53,4	5 800	53,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



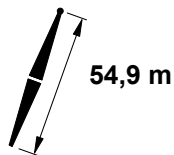
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,0	75,5	83,9	34 100 d							11,0
12,0	73,3	83,6	34 000 c							12,0
13,0	71,1	83,3	33 900 c							13,0
14,0	68,9	82,9	33 700 c							14,0
15,0	66,6	82,5	33 600 b							15,0
16,0	64,3	82,0	33 200 b							16,0
17,0	62,0	81,5	32 700 b							17,0
18,0	59,6	81,0	31 300 b	70,6	82,7	34 600 c				18,0
19,0	57,2	80,4	29 900 b	68,4	82,4	34 600 c				19,0
20,0	54,6	79,7	28 600	66,1	81,9	34 500 b				20,0
22,0	49,3	78,1	26 000	61,5	81,0	33 400 b				22,0
22,3	48,5	77,8	25 700	60,7	80,8	33 000 b	67,4	81,7	31 800 c	22,3
24,0	43,6	76,2	23 700	56,6	79,8	30 800	63,4	80,9	29 000 b	24,0
26,0	37,1	73,9	21 600	51,4	78,3	27 900	58,6	79,8	26 200 b	26,0
28,0	29,5	70,8	19 800	45,8	76,5	25 500	53,6	78,5	24 000	28,0
29,0	24,4	68,6	19 100	42,8	75,5	24 400	50,9	77,7	23 000	29,0
30,0	19,4	66,4	18 300	39,7	74,4	23 400	48,2	76,9	22 000	30,0
31,4	6,2	60,3	16 500	34,8	72,5	22 100	44,1	75,5	20 800	31,4
32,0				32,6	71,6	21 500	42,3	74,9	20 300	32,0
34,0				23,7	67,9	20 000	35,7	72,4	18 800	34,0
35,7				11,0	62,1	17 800	29,0	69,7	17 700	35,7
36,0				8,8	61,1	17 500	27,8	69,2	17 500	36,0
36,3				3,5	58,6	17 000	26,3	68,5	17 300	36,3
38,0							16,7	64,3	16 300	38,0
39,0							5,9	59,2	15 700	39,0
40,0										40,0
42,0										42,0
42,1										42,1
43,6										43,6
44,0										44,0
46,0										46,0
48,0										48,0
48,2										48,2
48,2										48,2
50,0										50,0
52,0										52,0
52,7										52,7
54,0										54,0
56,0										56,0
56,7										56,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



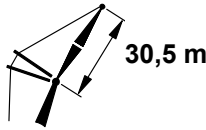
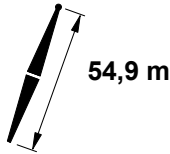
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,3													22,3
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
29,0	62,7	79,7	20 600 b										29,0
30,0	60,2	79,1	19 700 b										30,0
31,4	56,8	78,2	18 600 b										31,4
32,0	55,3	77,9	18 200										32,0
34,0	50,1	76,3	16 800										34,0
35,7	45,2	74,8	15 800	57,5	77,0	14 000							35,7
36,0	44,4	74,5	15 600	56,7	76,7	13 800							36,0
36,3	43,5	74,2	15 500	56,0	76,5	13 700							36,3
38,0	38,0	72,2	14 600	51,5	75,3	12 900							38,0
39,0	34,3	70,7	14 100	48,7	74,4	12 500							39,0
40,0	30,6	69,3	13 600	46,0	73,5	12 000							40,0
42,0	21,0	65,1	12 800	39,8	71,4	11 300							42,0
42,1	20,1	64,7	12 700	39,5	71,2	11 300	52,4	73,7	9 800				42,1
43,6	7,5	58,9	12 100	34,2	69,2	10 700	48,3	72,4	9 300				43,6
44,0				32,8	68,7	10 600	47,1	72,0	9 200				44,0
46,0				24,0	65,0	10 000	41,1	70,0	8 600				46,0
48,0				9,4	58,3	9 300	34,3	67,4	8 100				48,0
48,2				7,0	57,2	9 300	33,6	67,1	8 100				48,2
48,2							33,4	67,0	8 100	47,3	69,8	6 900	48,2
50,0							25,9	63,9	7 600	41,8	68,0	6 500	50,0
52,0							13,6	58,4	7 200	35,1	65,4	6 100	52,0
52,7							2,8	53,3	7 000	32,1	64,2	6 000	52,7
54,0										27,0	62,1	5 700	54,0
56,0										15,4	56,9	5 400	56,0
56,7										8,3	53,6	5 200	56,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



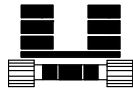
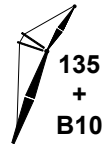
83 730 kg  
+  
19 960 kg



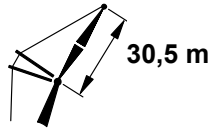
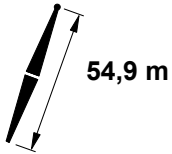
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,6	75,8	86,9	31 500 d							11,6
12,0	75,0	86,7	31 500 c							12,0
13,0	73,1	86,5	31 300 c							13,0
14,0	71,1	86,1	31 200 c							14,0
15,0	69,1	85,8	31 000 b							15,0
16,0	67,1	85,4	30 900 b							16,0
17,0	65,0	84,9	30 500 b							17,0
18,0	62,9	84,4	29 400 b							18,0
18,9	61,0	84,0	28 400 b	70,8	85,7	31 800 c				18,9
19,0	60,8	83,9	28 200 b	70,6	85,6	31 800 c				19,0
20,0	58,6	83,3	27 100	68,6	85,3	31 700 b				20,0
22,0	54,1	82,0	24 900	64,5	84,4	31 100 b				22,0
23,2	51,2	81,0	23 700	62,0	83,8	30 300 b	68,0	84,7	30 100 b	23,2
24,0	49,3	80,4	22 800	60,3	83,3	29 700	66,3	84,3	28 800 b	24,0
26,0	44,1	78,5	20 900	55,9	82,1	27 700	62,1	83,3	26 100	26,0
28,0	38,4	76,2	19 100	51,2	80,6	25 300	57,7	82,2	23 800	28,0
30,0	31,9	73,4	17 600	46,2	78,9	23 200	53,2	80,8	21 800	30,0
30,5	29,9	72,5	17 200	44,8	78,3	22 800	51,9	80,4	21 400	30,5
32,0	23,9	69,6	16 200	40,7	76,7	21 400	48,3	79,2	20 100	32,0
34,0	11,4	63,3	15 100	34,5	74,1	19 900	43,0	77,2	18 700	34,0
34,4	5,9	60,4	14 700	32,9	73,4	19 600	41,8	76,7	18 400	34,4
36,0				27,2	70,8	18 500	37,2	74,8	17 400	36,0
37,2				21,2	67,9	17 700	33,2	73,0	16 700	37,2
38,0				17,2	65,9	17 200	30,5	71,9	16 200	38,0
39,3				3,3	58,6	15 200	24,8	69,2	15 500	39,3
40,0							21,9	67,8	15 100	40,0
42,0							6,7	59,9	14 200	42,0
42,1							5,6	59,4	14 100	42,1
43,9										43,9
44,0										44,0
46,0										46,0
46,6										46,6
48,0										48,0
50,0										50,0
51,2										51,2
52,0										52,0
54,0										54,0
55,8										55,8
56,0										56,0
58,0										58,0
59,7										59,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



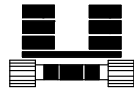
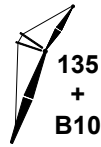
83 730 kg  
+  
19 960 kg



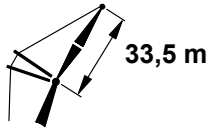
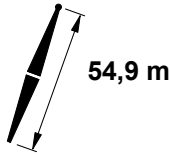
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,6													11,6
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
18,9													18,9
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
23,2													23,2
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
30,5	62,5	82,3	19 100										30,5
32,0	59,2	81,5	18 000										32,0
34,0	54,7	80,2	16 600										34,0
34,4	53,6	79,8	16 400										34,4
36,0	49,9	78,6	15 500										36,0
37,2	46,9	77,5	14 800	57,8	79,6	13 100							37,2
38,0	44,8	76,8	14 400	55,9	79,1	12 700							38,0
39,3	41,1	75,3	13 800	52,9	78,1	12 100							39,3
40,0	39,2	74,6	13 500	51,3	77,6	11 900							40,0
42,0	32,8	71,8	12 700	46,3	75,8	11 100							42,0
42,1	32,6	71,7	12 600	46,1	75,8	11 100							42,1
43,9	25,4	68,4	11 900	41,1	73,8	10 500	52,5	76,1	9 000				43,9
44,0	25,0	68,2	11 900	40,8	73,7	10 400	52,2	76,0	9 000				44,0
46,0	13,7	62,5	11 200	34,7	71,2	9 800	47,3	74,3	8 400				46,0
46,6	7,1	59,1	10 900	32,4	70,1	9 600	45,6	73,7	8 300				46,6
48,0				27,4	67,8	9 200	42,0	72,3	7 900				48,0
50,0				17,5	63,0	8 700	36,0	69,8	7 500	47,9	72,3	6 300	50,0
51,2				6,7	57,4	8 400	31,7	67,9	7 200	44,7	71,1	6 100	51,2
52,0							29,0	66,7	7 000	42,6	70,3	5 900	52,0
54,0							19,9	62,3	6 600	36,7	67,9	5 600	54,0
55,8							2,7	53,4	6 200	30,5	65,1	5 300	55,8
56,0										29,8	64,8	5 200	56,0
58,0										21,0	60,6	4 900	58,0
59,7										7,9	53,9	4 600	59,7

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,5	75,5	89,8	24 300 c							12,5
13,0	74,6	89,6	24 100 c							13,0
14,0	72,9	89,3	23 700 c							14,0
15,0	71,1	89,0	23 400 b							15,0
16,0	69,3	88,7	23 100 b							16,0
17,0	67,4	88,3	22 800 b							17,0
18,0	65,6	87,8	22 500 b							18,0
19,0	63,7	87,3	22 200 b							19,0
19,8	62,1	86,9	22 000 b	71,0	88,6	23 800 b				19,8
20,0	61,7	86,8	21 900	70,7	88,5	23 800 b				20,0
22,0	57,8	85,7	21 300	67,0	87,7	23 400 b				22,0
24,0	53,6	84,3	20 800	63,2	86,8	22 900				24,0
24,4	52,8	84,0	20 600	62,4	86,6	22 900	67,8	87,5	23 300 b	24,4
26,0	49,3	82,7	20 000	59,3	85,7	22 500	64,8	86,7	23 100	26,0
28,0	44,6	80,8	18 400	55,3	84,4	22 100	61,0	85,7	22 800	28,0
30,0	39,5	78,6	17 000	51,0	82,9	21 600	57,0	84,5	21 800	30,0
31,7	34,6	76,3	15 900	47,1	81,4	21 300	53,4	83,3	20 400	31,7
32,0	33,8	75,9	15 700	46,4	81,2	21 200	52,8	83,1	20 100	32,0
34,0	27,0	72,5	14 600	41,5	79,1	19 900	48,4	81,5	18 700	34,0
36,0	18,1	67,7	13 700	36,0	76,6	18 500	43,6	79,5	17 400	36,0
37,5	5,6	60,6	13 200	31,3	74,3	17 600	39,7	77,8	16 500	37,5
38,0				29,7	73,5	17 300	38,4	77,2	16 200	38,0
38,7				27,0	72,1	16 900	36,3	76,2	15 800	38,7
40,0				21,9	69,4	16 200	32,5	74,4	15 200	40,0
42,0				9,1	62,2	14 300	25,5	70,8	14 200	42,0
42,4				3,2	58,7	13 800	23,6	69,8	14 100	42,4
44,0							15,7	65,5	13 400	44,0
45,1							5,3	59,5	12 900	45,1
45,7										45,7
46,0										46,0
48,0										48,0
49,7										49,7
50,0										50,0
52,0										52,0
52,1										52,1
54,0										54,0
54,3										54,3
56,0										56,0
58,0										58,0
58,8										58,8
60,0										60,0
62,0										62,0
62,8										62,8

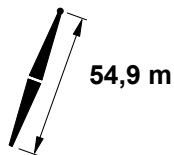


# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



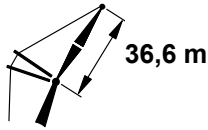
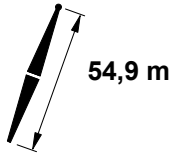
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,5													12,5
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,8													19,8
20,0													20,0
22,0													22,0
24,0													24,0
24,4													24,4
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
31,7	62,8	85,1	18 200										31,7
32,0	62,2	85,0	17 900										32,0
34,0	58,3	83,8	16 600										34,0
36,0	54,2	82,5	15 500										36,0
37,5	51,0	81,3	14 700										37,5
38,0	49,9	80,9	14 400										38,0
38,7	48,2	80,3	14 100	58,0	82,2	12 400							38,7
40,0	45,2	79,1	13 500	55,3	81,4	11 800							40,0
42,0	40,2	76,9	12 700	51,1	79,9	11 100							42,0
42,4	39,1	76,5	12 500	50,2	79,6	11 000							42,4
44,0	34,6	74,3	11 900	46,5	78,1	10 400							44,0
45,1	30,9	72,5	11 500	43,8	77,0	10 100							45,1
45,7	28,9	71,5	11 300	42,3	76,4	9 900	52,6	78,5	8 500				45,7
46,0	28,0	71,0	11 200	41,6	76,1	9 800	51,9	78,3	8 400				46,0
48,0	19,5	66,5	10 600	36,2	73,6	9 200	47,5	76,6	7 900				48,0
49,7	6,7	59,2	10 000	30,9	71,0	8 800	43,4	75,0	7 600				49,7
50,0				29,9	70,5	8 700	42,6	74,6	7 500				50,0
52,0				22,1	66,4	8 200	37,3	72,3	7 100				52,0
52,1				21,5	66,1	8 200	37,0	72,1	7 000	47,7	74,5	5 900	52,1
54,0				9,5	59,4	7 800	31,2	69,3	6 700	43,2	72,6	5 600	54,0
54,3				6,4	57,5	7 700	30,3	68,8	6 600	42,5	72,3	5 500	54,3
56,0							23,8	65,5	6 300	37,9	70,3	5 200	56,0
58,0							13,0	59,5	5 900	31,9	67,4	4 900	58,0
58,8							2,6	53,4	5 800	29,0	65,9	4 800	58,8
60,0										24,7	63,7	4 600	60,0
62,0										14,6	58,1	4 300	62,0
62,8										7,5	54,1	4 200	62,8

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



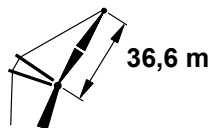
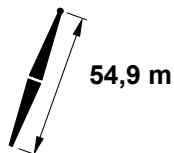
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,1	75,8	92,8	22 700 c							13,1
14,0	74,3	92,5	22 500 c							14,0
15,0	72,7	92,2	22 200 b							15,0
16,0	71,1	91,9	21 900 b							16,0
17,0	69,4	91,5	21 600 b							17,0
18,0	67,7	91,1	21 400 b							18,0
19,0	66,0	90,7	21 100 b							19,0
20,0	64,3	90,3	20 900							20,0
21,0	62,5	89,7	20 600	70,6	91,4	22 200 b				21,0
22,0	60,7	89,2	20 400	69,0	91,0	22 000 b				22,0
24,0	57,1	88,0	19 900	65,6	90,2	21 700				24,0
25,6	54,0	86,9	19 200	62,8	89,4	21 400	67,7	90,2	21 700	25,6
26,0	53,3	86,6	19 100	62,1	89,2	21 300	67,0	90,1	21 700	26,0
28,0	49,2	85,0	17 700	58,5	88,1	20 900	63,6	89,2	21 400	28,0
30,0	45,0	83,2	16 400	54,8	86,7	20 600	60,0	88,1	21 200	30,0
32,0	40,3	81,0	15 200	50,8	85,2	20 200	56,3	86,8	20 000	32,0
33,2	37,3	79,4	14 500	48,3	84,2	19 600	54,0	86,0	19 100	33,2
34,0	35,2	78,4	14 100	46,6	83,5	19 300	52,5	85,4	18 500	34,0
36,0	29,4	75,2	13 100	42,2	81,4	18 300	48,4	83,8	17 200	36,0
38,0	22,2	71,1	12 300	37,3	79,0	17 200	44,1	81,9	16 100	38,0
40,0	11,2	64,4	11 700	31,7	76,1	16 100	39,4	79,6	15 000	40,0
40,5	5,8	61,0	11 600	30,1	75,2	15 800	38,1	78,9	14 800	40,5
40,5	5,4	60,7	11 600	30,0	75,1	15 800	38,0	78,9	14 800	40,5
42,0				25,1	72,4	15 100	34,1	76,9	14 100	42,0
44,0				16,3	67,1	14 200	28,1	73,6	13 300	44,0
45,4				3,0	58,8	12 500	22,6	70,5	12 700	45,4
46,0							20,4	69,2	12 500	46,0
47,5							10,6	63,1	11 900	47,5
48,0							7,4	61,1	11 800	48,0
48,2							5,1	59,6	11 700	48,2
50,0										50,0
52,0										52,0
52,7										52,7
54,0										54,0
54,3										54,3
56,0										56,0
57,3										57,3
58,0										58,0
60,0										60,0
61,9										61,9
62,0										62,0
64,0										64,0
65,8										65,8

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



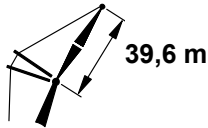
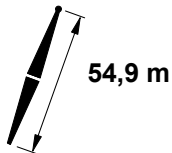
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,1													13,1
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,0													21,0
22,0													22,0
24,0													24,0
25,6													25,6
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
33,2	62,6	87,8	16 900										33,2
34,0	61,2	87,4	16 400										34,0
36,0	57,6	86,2	15 300										36,0
38,0	53,8	84,8	14 200										38,0
40,0	49,8	83,2	13 300										40,0
40,5	48,7	82,8	13 100	57,6	84,7	11 400							40,5
40,5	48,6	82,7	13 100	57,5	84,7	11 400							40,5
42,0	45,5	81,4	12 500	54,8	83,7	10 900							42,0
44,0	41,0	79,3	11 700	50,9	82,2	10 200							44,0
45,4	37,4	77,5	11 300	47,9	81,0	9 800							45,4
46,0	35,9	76,8	11 100	46,7	80,5	9 600							46,0
47,5	31,6	74,5	10 600	43,4	78,9	9 200	52,6	81,0	7 800				47,5
48,0	30,2	73,7	10 400	42,3	78,4	9 100	51,7	80,6	7 700				48,0
48,2	29,6	73,4	10 400	41,9	78,2	9 000	51,4	80,5	7 700				48,2
50,0	23,2	69,7	9 900	37,4	76,0	8 600	47,6	78,9	7 300				50,0
52,0	13,2	63,6	9 300	31,9	73,1	8 100	43,2	77,0	6 900				52,0
52,7	6,5	59,4	9 100	29,5	71,8	7 900	41,4	76,1	6 700				52,7
54,0				25,3	69,4	7 600	38,4	74,6	6 500				54,0
54,3				24,0	68,7	7 600	37,6	74,2	6 400				54,3
56,0				16,5	64,2	7 200	33,0	71,9	6 100	47,5	76,6	5 300	56,0
57,3				6,1	57,7	6 900	28,9	69,6	5 900	43,7	74,9	5 000	57,3
58,0							26,7	68,4	5 800	40,6	73,4	4 800	58,0
60,0							18,6	63,6	5 500	38,9	72,7	4 700	60,0
61,9							2,5	53,5	5 100	33,6	69,9	4 400	61,9
62,0										27,9	66,8	4 100	62,0
64,0										19,6	62,0	3 800	64,0
65,8										7,2	54,3	3 600	65,8

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



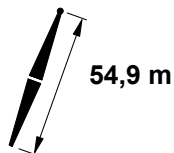
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,7	76,0	95,7	21 300 c							13,7
14,0	75,6	95,7	21 200 c							14,0
15,0	74,1	95,4	21 000 b							15,0
16,0	72,6	95,1	20 700 b							16,0
17,0	71,0	94,8	20 500 b							17,0
18,0	69,5	94,4	20 200							18,0
19,0	67,9	94,0	20 000							19,0
20,0	66,4	93,6	19 800							20,0
21,9	63,3	92,7	19 300	70,8	94,3	20 700				21,9
22,0	63,2	92,7	19 300	70,7	94,3	20 700				22,0
24,0	59,9	91,6	18 900	67,6	93,5	20 400				24,0
26,0	56,5	90,3	18 100	64,4	92,6	20 000				26,0
26,8	55,1	89,8	17 600	63,1	92,2	19 900	67,6	93,0	20 100	26,8
28,0	52,9	88,9	16 900	61,2	91,6	19 700	65,8	92,5	20 000	28,0
30,0	49,2	87,3	15 800	57,8	90,4	19 300	62,5	91,6	19 800	30,0
32,0	45,3	85,5	14 700	54,3	89,1	18 500	59,2	90,5	19 600	32,0
34,0	41,1	83,3	13 700	50,7	87,5	17 700	55,8	89,2	18 400	34,0
34,4	40,1	82,8	13 500	49,9	87,2	17 500	55,1	88,9	18 100	34,4
36,0	36,4	80,8	12 800	46,8	85,8	16 900	52,2	87,7	17 100	36,0
38,0	31,2	77,9	11 900	42,7	83,8	16 100	48,5	86,1	16 000	38,0
40,0	25,1	74,1	11 200	38,3	81,4	15 400	44,5	84,2	14 900	40,0
42,0	17,1	68,9	10 500	33,3	78,6	14 800	40,2	82,0	14 000	42,0
42,1	16,3	68,4	10 500	33,0	78,5	14 800	39,9	81,8	14 000	42,1
43,6	5,2	60,9	10 200	28,8	75,9	14 200	36,4	79,9	13 400	43,6
44,0				27,6	75,2	14 100	35,5	79,4	13 200	44,0
46,0				20,5	70,8	13 300	30,1	76,3	12 400	46,0
48,0				9,2	63,2	11 900	23,7	72,4	11 700	48,0
48,5				2,9	58,9	11 400	21,7	71,0	11 600	48,5
49,4							17,6	68,4	11 300	49,4
50,0							15,0	66,7	11 100	50,0
51,2							4,9	59,8	10 700	51,2
52,0										52,0
54,0										54,0
55,8										55,8
56,0										56,0
56,1										56,1
58,0										58,0
60,0										60,0
60,4										60,4
62,0										62,0
64,0										64,0
64,9										64,9
66,0										66,0
68,9										68,9

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



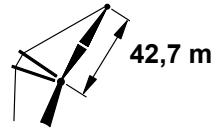
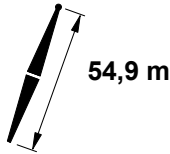
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,7													13,7
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,9													21,9
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
26,8													26,8
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
34,0													34,0
34,4	62,9	90,6	16 000										34,4
36,0	60,3	89,7	15 200										36,0
38,0	56,9	88,5	14 100										38,0
40,0	53,4	87,1	13 200										40,0
42,0	49,7	85,5	12 400										42,0
42,1	49,5	85,4	12 400	57,8	87,3	10 800							42,1
43,6	46,6	84,1	11 800	55,1	86,3	10 300							43,6
44,0	45,8	83,7	11 600	54,4	86,0	10 100							44,0
46,0	41,6	81,6	11 000	50,8	84,5	9 500							46,0
48,0	37,1	79,2	10 300	46,9	82,8	9 000							48,0
48,5	35,9	78,5	10 200	46,0	82,3	8 800							48,5
49,4	33,5	77,2	9 900	44,0	81,3	8 600	52,6	83,4	7 300				49,4
50,0	32,0	76,3	9 800	42,8	80,7	8 500	51,5	82,9	7 200				50,0
51,2	28,4	74,1	9 500	40,1	79,3	8 200	49,2	81,9	6 900				51,2
52,0	26,0	72,7	9 200	38,4	78,4	8 000	47,7	81,2	6 800				52,0
54,0	18,3	67,8	8 700	33,4	75,6	7 600	43,7	79,3	6 400				54,0
55,8	6,2	59,6	8 300	28,4	72,6	7 200	39,8	77,3	6 100				55,8
56,0				27,7	72,3	7 100	39,3	77,0	6 000				56,0
56,1				27,4	72,0	7 100	39,0	76,9	6 000	48,0	79,1	4 800	56,1
58,0				20,7	67,8	6 800	34,5	74,4	5 700	44,1	77,2	4 500	58,0
60,0				9,6	60,4	6 400	29,0	71,1	5 400	39,8	75,0	4 200	60,0
60,4				5,9	57,9	6 300	27,8	70,4	5 300	38,9	74,6	4 200	60,4
62,0							22,3	66,9	5 100	35,0	72,4	4 000	62,0
64,0							12,6	60,6	4 800	29,6	69,2	3 700	64,0
64,9							2,4	53,6	4 600	26,6	67,4	3 600	64,9
66,0										23,1	65,2	3 500	66,0
68,9										6,9	54,4	3 100	68,9

# MLC250 S-2

ASME B30.5



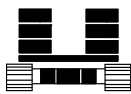
83 730 kg  
+  
19 960 kg



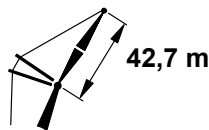
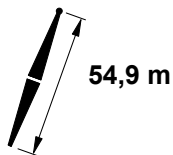
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,6	75,8	98,7	19 800 b							14,6
15,0	75,2	98,6	19 700 b							15,0
16,0	73,8	98,3	19 400 b							16,0
17,0	72,4	98,0	19 200							17,0
18,0	71,0	97,7	19 000							18,0
19,0	69,6	97,3	18 800							19,0
20,0	68,2	96,9	18 600							20,0
22,0	65,2	96,0	18 200							22,0
22,9	63,9	95,6	18 000	70,9	97,2	19 100				22,9
24,0	62,2	95,1	17 800	69,3	96,8	19 000				24,0
26,0	59,2	93,9	17 100	66,4	96,0	18 700				26,0
27,7	56,4	92,9	16 200	63,8	95,2	18 400	68,0	96,0	18 600	27,7
28,0	56,0	92,7	16 000	63,4	95,0	18 400	67,6	95,9	18 600	28,0
30,0	52,7	91,2	15 100	60,4	94,0	17 700	64,6	95,0	18 400	30,0
32,0	49,2	89,6	14 100	57,2	92,7	16 800	61,6	94,0	17 900	32,0
34,0	45,6	87,8	13 200	54,0	91,4	16 000	58,5	92,8	17 200	34,0
36,0	41,7	85,7	12 400	50,6	89,8	15 300	55,3	91,5	16 400	36,0
38,0	37,5	83,3	11 600	47,0	88,1	14 500	52,0	90,0	15 700	38,0
40,0	32,8	80,4	10 800	43,2	86,1	13 800	48,5	88,4	14 800	40,0
42,0	27,4	77,0	10 200	39,1	83,8	13 100	44,8	86,5	13 900	42,0
43,6	22,2	73,4	9 700	35,5	81,7	12 600	41,6	84,8	13 200	43,6
44,0	20,9	72,5	9 600	34,6	81,1	12 500	40,9	84,3	13 100	44,0
46,0	11,1	65,5	9 200	29,6	77,9	11 900	36,6	81,8	12 300	46,0
46,6	5,0	61,0	9 100	27,7	76,7	11 700	35,1	80,9	12 100	46,6
48,0				23,6	73,9	11 400	31,8	78,9	11 600	48,0
50,0				15,6	68,3	10 900	26,2	75,3	11 000	50,0
51,2				5,4	60,9	10 500	22,1	72,4	10 600	51,2
51,5				2,8	59,0	10 300	21,0	71,7	10 500	51,5
52,0							19,3	70,5	10 400	52,0
54,0							7,8	62,2	9 800	54,0
54,3							4,7	59,9	9 700	54,3
56,0										56,0
58,0										58,0
58,2										58,2
58,8										58,8
60,0										60,0
62,0										62,0
63,4										63,4
64,0										64,0
66,0										66,0
68,0										68,0
68,0										68,0
70,0										70,0
70,1										70,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



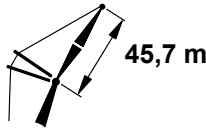
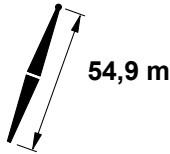
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	kg	m	m	
14,6												14,6	
15,0												15,0	
16,0												16,0	
17,0												17,0	
18,0												18,0	
19,0												19,0	
20,0												20,0	
22,0												22,0	
22,9												22,9	
24,0												24,0	
26,0												26,0	
27,7												27,7	
28,0												28,0	
30,0												30,0	
32,0												32,0	
34,0												34,0	
36,0	62,7	93,2	15 000									36,0	
38,0	59,6	92,1	14 000									38,0	
40,0	56,4	90,9	13 000									40,0	
42,0	53,1	89,4	12 200									42,0	
43,6	50,4	88,2	11 600	57,9	90,0	10 100						43,6	
44,0	49,7	87,8	11 500	57,3	89,7	9 900						44,0	
46,0	46,1	86,0	10 800	54,0	88,3	9 300						46,0	
46,6	44,8	85,4	10 600	53,0	87,9	9 200						46,6	
48,0	42,2	84,0	10 200	50,6	86,8	8 800						48,0	
50,0	38,0	81,6	9 600	47,1	85,1	8 300						50,0	
51,2	35,3	79,9	9 300	44,8	83,9	8 000	52,7	85,9	6 700			51,2	
51,5	34,5	79,5	9 200	44,2	83,5	7 900	52,1	85,6	6 700			51,5	
52,0	33,4	78,8	9 100	43,3	83,1	7 800	51,3	85,2	6 600			52,0	
54,0	28,2	75,5	8 600	39,2	80,8	7 400	47,8	83,5	6 200			54,0	
54,3	27,4	74,9	8 600	38,6	80,4	7 300	47,3	83,3	6 100			54,3	
56,0	21,8	71,2	8 200	34,7	78,1	7 000	44,1	81,6	5 800			56,0	
58,0	12,8	64,8	7 700	29,7	75,0	6 600	40,0	79,4	5 500			58,0	
58,2	11,1	63,5	7 700	29,1	74,6	6 600	39,6	79,1	5 500	47,8	81,3	4 200	58,2
58,8	6,0	59,8	7 500	27,2	73,3	6 500	38,2	78,3	5 400	46,6	80,7	4 100	58,8
60,0				23,7	71,0	6 300	35,7	76,8	5 200	44,5	79,6	4 000	60,0
62,0				15,8	65,4	5 900	30,8	73,8	4 900	40,5	77,4	3 700	62,0
63,4				5,6	58,0	5 700	26,7	71,1	4 700	37,5	75,6	3 500	63,4
64,0							25,0	70,0	4 600	36,2	74,8	3 400	64,0
66,0							17,6	64,9	4 400	31,3	71,9	3 200	66,0
68,0							2,3	53,6	4 100	25,8	68,2	3 000	68,0
68,0										25,7	68,2	3 000	68,0
70,0										18,6	63,3	2 800	70,0
70,1										18,1	62,9	2 800	70,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
15,2	75,9	101,6	18 400 b							15,2
16,0	74,9	101,5	18 300 b							16,0
17,0	73,6	101,2	18 100							17,0
18,0	72,3	100,9	17 900							18,0
19,0	71,0	100,5	17 700							19,0
20,0	69,7	100,2	17 500							20,0
22,0	67,0	99,4	17 100							22,0
23,8	64,5	98,6	16 500	71,0	100,1	17 700				23,8
24,0	64,2	98,5	16 500	70,7	100,0	17 700				24,0
26,0	61,4	97,4	15 700	68,0	99,3	17 500				26,0
28,0	58,5	96,3	14 900	65,3	98,4	17 000				28,0
29,0	57,0	95,6	14 500	63,9	97,9	16 600	67,9	98,8	17 200	29,0
30,0	55,5	95,0	14 200	62,5	97,4	16 200	66,4	98,3	17 000	30,0
32,0	52,4	93,5	13 400	59,6	96,3	15 400	63,7	97,4	16 400	32,0
34,0	49,2	91,9	12 700	56,7	95,1	14 700	60,8	96,3	15 700	34,0
36,0	45,8	90,1	11 900	53,6	93,7	13 900	57,9	95,2	15 000	36,0
37,2	43,6	88,8	11 500	51,7	92,7	13 500	56,1	94,4	14 500	37,2
38,0	42,2	88,0	11 200	50,5	92,1	13 200	54,9	93,8	14 300	38,0
40,0	38,3	85,6	10 500	47,1	90,4	12 500	51,8	92,3	13 500	40,0
42,0	34,1	82,9	9 900	43,6	88,4	11 800	48,5	90,7	12 800	42,0
44,0	29,3	79,7	9 300	39,8	86,2	11 200	45,1	88,8	12 200	44,0
45,4	25,3	76,9	9 000	37,0	84,3	10 800	42,5	87,3	11 700	45,4
46,0	23,7	75,7	8 800	35,7	83,6	10 600	41,4	86,7	11 500	46,0
48,0	16,3	70,2	8 400	31,2	80,5	10 000	37,5	84,2	10 900	48,0
49,7	4,8	61,1	8 200	26,8	77,5	9 600	33,9	81,9	10 400	49,7
50,0				26,0	76,9	9 500	33,2	81,4	10 300	50,0
52,0				19,5	72,1	9 100	28,3	78,0	9 800	52,0
53,0				14,4	68,2	8 900	25,3	75,9	9 600	53,0
54,0				9,4	64,3	8 700	22,4	73,8	9 300	54,0
54,6				2,7	59,0	8 600	20,2	72,1	9 200	54,6
56,0							14,5	67,8	8 900	56,0
57,3							4,5	60,0	8 700	57,3
58,0										58,0
60,0										60,0
60,4										60,4
61,9										61,9
62,0										62,0
64,0										64,0
66,0										66,0
66,5										66,5
68,0										68,0
70,0										70,0
70,1										70,1
71,0										71,0

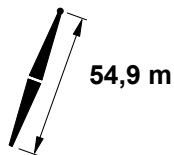


# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



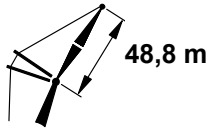
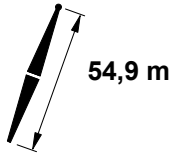
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	
15,2													15,2
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
23,8													23,8
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
29,0													29,0
30,0													30,0
32,0													32,0
34,0													34,0
36,0													36,0
37,2	62,9	96,0	14 300										37,2
38,0	61,8	95,6	13 900										38,0
40,0	58,9	94,5	13 000										40,0
42,0	55,9	93,2	12 200										42,0
44,0	52,8	91,8	11 400										44,0
45,4	50,6	90,6	11 000	57,6	92,4	9 500							45,4
46,0	49,6	90,1	10 800	56,8	92,1	9 300							46,0
48,0	46,3	88,3	10 200	53,7	90,7	8 700							48,0
49,7	43,2	86,6	9 700	51,0	89,3	8 300							49,7
50,0	42,7	86,3	9 600	50,5	89,1	8 200							50,0
52,0	38,8	84,0	9 100	47,2	87,4	7 800							52,0
53,0	36,7	82,6	8 800	45,4	86,4	7 600	52,7	88,3	6 300				53,0
54,0	34,6	81,3	8 600	43,7	85,4	7 400	51,2	87,5	6 200				54,0
54,6	33,3	80,4	8 500	42,6	84,8	7 200	50,2	87,1	6 100				54,6
56,0	30,0	78,1	8 100	39,9	83,2	7 000	47,9	85,8	5 800				56,0
57,3	26,4	75,6	7 900	37,3	81,5	6 700	45,6	84,6	5 600				57,3
58,0	24,5	74,2	7 700	35,8	80,6	6 600	44,4	83,9	5 500				58,0
60,0	17,5	69,0	7 300	31,3	77,6	6 200	40,7	81,7	5 200				60,0
60,4	15,0	67,1	7 200	30,2	76,8	6 200	39,9	81,2	5 100	47,7	83,5	3 800	60,4
61,9	5,8	59,9	7 000	26,4	74,1	5 900	36,9	79,4	4 900	45,0	82,0	3 700	61,9
62,0				26,1	73,9	5 900	36,7	79,2	4 900	44,8	81,9	3 600	62,0
64,0				19,6	69,2	5 600	32,2	76,3	4 600	41,1	79,7	3 400	64,0
66,0				9,7	61,5	5 300	27,2	72,8	4 400	37,1	77,3	3 200	66,0
66,5				5,4	58,2	5 200	25,8	71,8	4 300	36,1	76,6	3 100	66,5
68,0							21,1	68,4	4 100	32,8	74,4	2 900	68,0
70,0							12,3	61,7	3 800	27,8	71,0	2 700	70,0
70,1							11,3	60,9	3 800	27,5	70,8	2 700	70,1
71,0							2,2	53,7	3 700				71,0

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



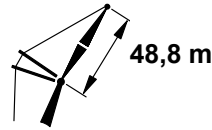
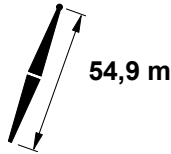
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
16,2	75,7	104,6	17 000 b							16,2
17,0	74,7	104,3	16 900							17,0
18,0	73,5	104,1	16 700							18,0
19,0	72,2	103,7	16 500							19,0
20,0	71,0	103,4	16 300							20,0
22,0	68,5	102,7	15 800							22,0
24,0	65,9	101,8	15 000							24,0
25,0	64,6	101,4	14 600	70,7	102,9	16 300				25,0
26,0	63,3	100,9	14 300	69,5	102,5	16 200				26,0
28,0	60,7	99,8	13 500	66,9	101,7	15 400				28,0
30,0	58,0	98,6	12 700	64,4	100,8	14 700				30,0
30,2	57,7	98,5	12 700	64,1	100,7	14 600	67,8	101,6	15 500	30,2
32,0	55,1	97,3	12 000	61,7	99,8	13 900	65,4	100,8	14 900	32,0
34,0	52,2	95,8	11 300	59,0	98,7	13 200	62,8	99,8	14 200	34,0
36,0	49,2	94,2	10 700	56,2	97,4	12 500	60,1	98,7	13 500	36,0
38,0	46,0	92,4	10 000	53,4	96,0	11 800	57,4	97,5	12 800	38,0
38,7	44,8	91,7	9 800	52,3	95,4	11 500	56,4	97,0	12 600	38,7
40,0	42,6	90,3	9 400	50,4	94,4	11 100	54,6	96,1	12 100	40,0
42,0	39,0	88,0	8 900	47,2	92,7	10 400	51,6	94,6	11 400	42,0
44,0	35,1	85,4	8 300	44,0	90,7	9 800	48,6	93,0	10 800	44,0
46,0	30,8	82,3	7 800	40,5	88,5	9 200	45,3	91,1	10 100	46,0
46,9	28,6	80,6	7 600	38,8	87,4	9 000	43,8	90,2	9 900	46,9
48,0	25,9	78,6	7 400	36,7	86,0	8 700	41,9	89,0	9 500	48,0
50,0	19,8	73,8	6 900	32,5	83,1	8 100	38,3	86,6	8 900	50,0
52,0	11,0	66,6	6 400	27,9	79,7	7 600	34,3	83,9	8 400	52,0
52,7	4,7	61,3	6 200	25,8	78,1	7 500	32,7	82,7	8 200	52,7
54,0				22,3	75,4	7 200	29,9	80,7	7 900	54,0
54,9				19,0	72,7	7 000	27,6	79,0	7 700	54,9
56,0				15,0	69,5	6 700	24,8	76,9	7 400	56,0
57,6				2,6	59,1	6 300	19,6	72,8	7 100	57,6
58,0							18,4	71,8	7 000	58,0
60,0							8,2	63,3	6 400	60,0
60,4							4,4	60,2	6 300	60,4
62,0										62,0
64,0										64,0
64,9										64,9
66,0										66,0
68,0										68,0
69,5										69,5
70,0										70,0
72,0										72,0
74,0										74,0
74,1										74,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



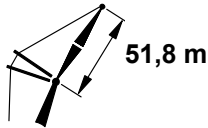
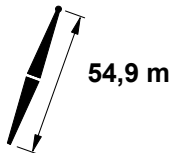
	75°			70°			65°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	
16,2										16,2
17,0										17,0
18,0										18,0
19,0										19,0
20,0										20,0
22,0										22,0
24,0										24,0
25,0										25,0
26,0										26,0
28,0										28,0
30,0										30,0
30,2										30,2
32,0										32,0
34,0										34,0
36,0										36,0
38,0										38,0
38,7	62,8	98,7	13 400							38,7
40,0	61,0	98,0	12 800							40,0
42,0	58,3	96,8	12 000							42,0
44,0	55,5	95,5	11 300							44,0
46,0	52,6	94,1	10 600							46,0
46,9	51,3	93,3	10 300	57,8	95,1	8 800				46,9
48,0	49,6	92,4	10 000	56,3	94,4	8 600				48,0
50,0	46,4	90,6	9 400	53,4	93,0	8 100				50,0
52,0	43,1	88,6	8 900	50,4	91,4	7 600				52,0
52,7	41,8	87,8	8 700	49,3	90,8	7 500				52,7
54,0	39,5	86,4	8 400	47,3	89,7	7 200				54,0
54,9	37,8	85,2	8 200	45,8	88,8	7 000	52,7	90,7	5 800	54,9
56,0	35,7	83,8	8 000	44,0	87,7	6 800	51,0	89,8	5 600	56,0
57,6	32,2	81,3	7 700	41,2	85,9	6 500	48,5	88,5	5 400	57,6
58,0	31,4	80,7	7 600	40,5	85,5	6 400	47,9	88,1	5 300	58,0
60,0	26,6	77,1	7 200	36,8	83,0	6 100	44,7	86,2	5 000	60,0
60,4	25,6	76,3	7 100	36,0	82,5	6 000	44,1	85,8	4 900	60,4
62,0	20,7	72,6	6 800	32,6	80,1	5 800	41,2	84,1	4 700	62,0
64,0	12,5	65,9	6 500	28,0	76,7	5 500	37,5	81,6	4 400	64,0
64,9	5,6	60,1	6 300	25,4	74,7	5 300	35,7	80,4	4 300	64,9
66,0				22,5	72,5	5 200	33,5	78,8	4 100	66,0
68,0				15,2	66,6	4 900	29,0	75,5	3 900	68,0
69,5				5,3	58,3	4 700	25,0	72,5	3 700	69,5
70,0							23,7	71,5	3 600	70,0
72,0							16,9	66,1	3 400	72,0
74,0							3,7	55,1	3 100	74,0
74,1							2,1	53,7	3 100	74,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



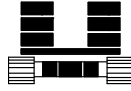
83 730 kg  
+  
19 960 kg



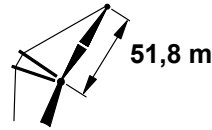
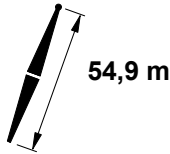
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
16,8	75,9	107,6	15 800							16,8
17,0	75,6	107,5	15 700							17,0
18,0	74,5	107,2	15 500							18,0
19,0	73,3	106,9	15 400							19,0
20,0	72,2	106,6	15 200							20,0
22,0	69,8	105,9	14 600							22,0
24,0	67,4	105,2	13 800							24,0
25,9	65,1	104,3	13 100	70,8	105,8	14 600				25,9
26,0	65,0	104,3	13 100	70,7	105,8	14 600				26,0
28,0	62,6	103,3	12 400	68,4	105,0	14 100				28,0
30,0	60,0	102,2	11 700	66,0	104,2	13 500				30,0
31,4	58,2	101,3	11 200	64,2	103,5	13 000	67,7	104,3	13 600	31,4
32,0	57,5	101,0	11 000	63,5	103,2	12 800	67,0	104,1	13 600	32,0
34,0	54,8	99,6	10 300	61,0	102,2	12 100	64,5	103,2	12 900	34,0
36,0	52,0	98,2	9 600	58,5	101,0	11 400	62,1	102,2	12 300	36,0
38,0	49,2	96,5	9 000	55,8	99,7	10 700	59,5	101,1	11 600	38,0
39,9	46,3	94,8	8 500	53,2	98,4	10 100	57,1	99,9	11 000	39,9
40,0	46,2	94,7	8 400	53,1	98,3	10 000	56,9	99,8	11 000	40,0
42,0	43,0	92,7	7 900	50,3	96,7	9 400	54,2	98,5	10 300	42,0
44,0	39,7	90,4	7 400	47,3	95,0	8 800	51,5	96,9	9 700	44,0
46,0	36,1	87,8	6 900	44,3	93,0	8 200	48,6	95,3	9 100	46,0
48,0	32,1	84,9	6 400	41,0	90,9	7 700	45,6	93,4	8 500	48,0
48,5	31,0	84,0	6 200	40,1	90,2	7 500	44,8	92,9	8 400	48,5
50,0	27,7	81,4	5 800	37,5	88,4	7 200	42,4	91,3	7 900	50,0
52,0	22,5	77,1	5 300	33,7	85,6	6 700	39,0	89,0	7 400	52,0
54,0	15,7	71,3	4 800	29,5	82,4	6 100	35,3	86,4	6 900	54,0
55,8	4,5	61,4	4 500	25,1	78,9	5 600	31,7	83,7	6 400	55,8
56,0				24,6	78,4	5 500	31,3	83,3	6 400	56,0
56,7				22,5	76,7	5 400	29,7	82,1	6 200	56,7
58,0				18,6	73,4	5 100	26,7	79,7	5 800	58,0
60,0				9,5	65,4	4 600	21,3	75,2	5 300	60,0
60,7				2,6	59,2	4 500	18,9	73,2	5 100	60,7
62,0							14,0	69,0	4 800	62,0
63,4							4,3	60,3	4 500	63,4
64,0										64,0
66,0										66,0
68,0										68,0
68,0										68,0
70,0										70,0
72,0										72,0
72,5										72,5
74,0										74,0
76,0										76,0
77,1										77,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



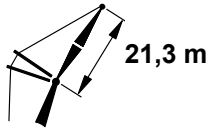
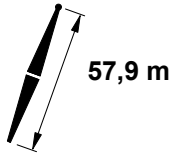
	75°			70°			65°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	
16,8										16,8
17,0										17,0
18,0										18,0
19,0										19,0
20,0										20,0
22,0										22,0
24,0										24,0
25,9										25,9
26,0										26,0
28,0										28,0
30,0										30,0
31,4										31,4
32,0										32,0
34,0										34,0
36,0										36,0
38,0										38,0
39,9	63,0	101,5	12 100							39,9
40,0	62,9	101,4	12 100							40,0
42,0	60,4	100,4	11 600							42,0
44,0	57,8	99,2	11 100							44,0
46,0	55,1	97,8	10 500							46,0
48,0	52,4	96,4	9 900							48,0
48,5	51,7	96,0	9 700	57,9	97,7	8 300				48,5
50,0	49,6	94,7	9 300	55,9	96,7	7 900				50,0
52,0	46,6	92,9	8 700	53,2	95,3	7 500				52,0
54,0	43,5	91,0	8 200	50,3	93,7	7 100				54,0
55,8	40,5	89,0	7 700	47,7	92,2	6 700				55,8
56,0	40,1	88,7	7 600	47,4	92,0	6 700				56,0
56,7	38,9	87,8	7 500	46,3	91,3	6 500	52,8	93,2	5 300	56,7
58,0	36,6	86,2	7 100	44,3	90,0	6 300	50,9	92,1	5 100	58,0
60,0	32,7	83,3	6 600	41,1	87,9	6 000	48,0	90,4	4 800	60,0
60,7	31,2	82,2	6 400	39,9	87,0	5 900	47,0	89,8	4 700	60,7
62,0	28,3	79,9	6 000	37,6	85,4	5 700	45,0	88,5	4 500	62,0
63,4	24,8	77,0	5 600	34,9	83,5	5 500	42,7	87,1	4 300	63,4
64,0	23,2	75,8	5 500	33,8	82,6	5 400	41,7	86,4	4 200	64,0
66,0	16,8	70,3	5 000	29,6	79,4	5 100	38,3	84,0	4 000	66,0
68,0	5,4	60,2	4 600	24,8	75,5	4 800	34,6	81,4	3 700	68,0
68,0				24,7	75,5	4 800	34,6	81,3	3 700	68,0
70,0				18,7	70,5	4 600	30,5	78,2	3 500	70,0
72,0				9,8	62,6	4 300	25,8	74,4	3 300	72,0
72,5				5,1	58,4	4 200	24,2	73,2	3 200	72,5
74,0							20,1	69,7	3 000	74,0
76,0							12,1	62,8	2 800	76,0
77,1							2,1	53,8	2 700	77,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



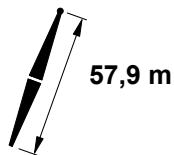
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,7	72,4	80,7	38 800 d							10,7
11,0	71,5	80,6	38 800 d							11,0
12,0	68,6	80,2	38 600 c							12,0
13,0	65,7	79,8	38 500 c							13,0
14,0	62,7	79,3	38 200 c							14,0
15,0	59,7	78,8	37 900 c							15,0
16,0	56,5	78,1	36 400 c							16,0
16,5	54,9	77,8	35 500 c	70,3	80,0	39 600 d				16,5
17,0	53,2	77,4	34 700 b	68,7	79,8	39 600 d				17,0
18,0	49,8	76,6	33 000 b	65,8	79,4	39 600 c				18,0
19,0	46,2	75,7	31 400 b	62,8	78,9	38 700 c				19,0
20,0	42,3	74,7	29 900 b	59,8	78,3	37 400 c				20,0
20,4	40,6	74,2	29 400 b	58,5	78,1	36 800 c	67,5	79,1	35 400 c	20,4
22,0	33,6	72,2	27 200	53,3	77,0	34 300 b	62,8	78,4	32 400 c	22,0
24,0	22,1	68,4	24 600	46,3	75,3	30 900	56,6	77,2	29 000 b	24,0
25,3	9,1	63,7	21 700	41,1	73,9	29 000	52,2	76,2	27 200 b	25,3
26,0				38,3	73,1	27 900	49,9	75,7	26 300 b	26,0
27,1				33,0	71,5	26 600	45,8	74,7	25 000 b	27,1
28,0				28,6	70,1	25 500	42,4	73,8	24 000	28,0
30,0				13,6	64,9	22 800	33,7	71,3	22 000	30,0
30,5				6,0	62,1	22 100	31,0	70,3	21 600	30,5
32,0							22,3	67,5	20 300	32,0
33,5							4,8	61,2	19 000	33,5
33,5							4,4	61,1	19 000	33,5
34,0										34,0
36,0										36,0
38,0										38,0
38,4										38,4
39,6										39,6
40,0										40,0
42,0										42,0
43,3										43,3
44,0										44,0
45,4										45,4
46,0										46,0
47,9										47,9
48,0										48,0
50,0										50,0
52,0										52,0
52,1										52,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



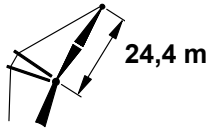
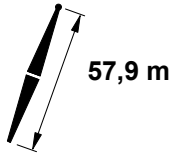
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,7													10,7
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
16,5													16,5
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,4													20,4
22,0													22,0
24,0													24,0
25,3													25,3
26,0													26,0
27,1	62,2	77,1	22 300 c										27,1
28,0	59,5	76,6	21 500 c										28,0
30,0	53,1	75,3	19 700 b										30,0
30,5	51,4	74,9	19 300 b										30,5
32,0	46,0	73,6	18 100 b										32,0
33,5	39,9	71,9	17 100 b	57,2	74,6	15 100 b							33,5
33,5	39,8	71,9	17 100 b	57,1	74,6	15 100 b							33,5
34,0	37,9	71,4	16 800	55,7	74,3	14 800 b							34,0
36,0	28,1	68,3	15 600	48,9	72,8	13 800 b							36,0
38,0	12,6	62,9	14 500	41,3	70,8	12 800							38,0
38,4	5,7	60,4	14 300	39,5	70,2	12 700							38,4
39,6				34,1	68,6	12 200	52,5	71,6	10 500 b				39,6
40,0				32,4	68,1	12 000	51,2	71,3	10 400 b				40,0
42,0				20,2	64,0	11 200	43,9	69,5	9 700				42,0
43,3				3,0	57,8	10 700	38,5	67,9	9 300				43,3
44,0							35,5	67,1	9 100				44,0
45,4							27,9	64,6	8 700	47,8	68,1	7 400 b	45,4
46,0							24,7	63,6	8 500	45,6	67,6	7 300 b	46,0
47,9							5,6	56,8	8 000	38,1	65,5	6 800 b	47,9
48,0										37,5	65,3	6 800	48,0
50,0										27,5	62,2	6 400	50,0
52,0										11,2	56,5	6 000	52,0
52,1										9,4	55,8	5 900	52,1

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,4	75,4	83,9	36 100 d							10,4
11,0	73,9	83,8	36 000 d							11,0
12,0	71,4	83,5	35 800 c							12,0
13,0	68,9	83,1	35 700 c							13,0
14,0	66,4	82,7	35 600 c							14,0
15,0	63,8	82,2	35 400 c							15,0
16,0	61,1	81,7	34 300 c							16,0
17,0	58,4	81,1	32 800 b							17,0
17,4	57,3	80,9	32 200 b	70,6	82,9	36 600 c				17,4
18,0	55,6	80,5	31 400 b	69,0	82,7	36 600 c				18,0
19,0	52,7	79,8	29 900 b	66,5	82,2	36 600 c				19,0
20,0	49,7	78,9	28 500 b	63,9	81,8	36 300 c				20,0
21,6	44,5	77,4	26 500 b	59,6	80,9	34 300 c	67,4	81,9	32 800 c	21,6
22,0	43,2	77,0	26 000	58,5	80,7	33 700 b	66,4	81,8	32 200 c	22,0
24,0	35,8	74,6	23 700	52,8	79,3	30 700	61,2	80,8	28 900 b	24,0
26,0	26,8	71,3	21 700	46,7	77,6	27 800	55,7	79,5	26 100 b	26,0
28,0	12,9	65,8	19 500	39,8	75,5	25 400	49,8	78,0	23 800	28,0
28,3	9,1	64,2	19 200	38,6	75,1	25 100	48,8	77,7	23 500	28,3
28,4	8,5	64,0	19 100	38,4	75,0	25 000	48,6	77,7	23 500	28,4
30,0				31,7	72,7	23 300	43,3	76,1	21 900	30,0
32,0				21,2	68,7	21 500	35,9	73,7	20 200	32,0
33,5				5,6	62,3	19 600	29,0	71,2	19 000	33,5
34,0							26,9	70,4	18 700	34,0
35,1							19,3	67,4	17 900	35,1
36,0							13,2	65,0	17 300	36,0
36,6							4,1	61,2	16 900	36,6
38,0										38,0
40,0										40,0
41,5										41,5
41,5										41,5
42,0										42,0
44,0										44,0
46,0										46,0
46,3										46,3
47,5										47,5
48,0										48,0
50,0										50,0
50,9										50,9
52,0										52,0
54,0										54,0
55,2										55,2

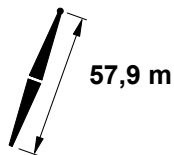


# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



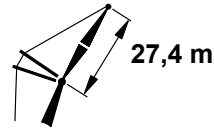
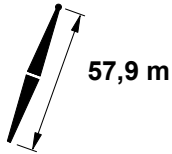
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
10,4													10,4
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
17,4													17,4
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,6													21,6
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
28,3	62,7	79,9	20 900 b										28,3
28,4	62,6	79,9	20 900 b										28,4
30,0	58,3	79,0	19 500 b										30,0
32,0	52,6	77,6	18 000										32,0
33,5	47,8	76,3	17 000										33,5
34,0	46,4	75,9	16 700										34,0
35,1	42,6	74,7	16 000	57,6	77,3	14 100 b							35,1
36,0	39,5	73,8	15 500	54,9	76,6	13 600 b							36,0
36,6	37,1	72,9	15 200	53,1	76,2	13 300 b							36,6
38,0	31,3	70,9	14 400	48,9	75,1	12 700							38,0
40,0	20,6	66,8	13 500	42,3	73,1	11 800							40,0
41,5	5,4	60,5	12 800	36,9	71,3	11 300							41,5
41,5				36,7	71,2	11 300	52,5	74,0	9 700				41,5
42,0				34,8	70,6	11 100	50,9	73,6	9 500				42,0
44,0				25,4	67,1	10 400	44,5	71,8	8 900				44,0
46,0				9,9	60,9	9 700	37,4	69,5	8 400				46,0
46,3				2,8	57,9	9 600	35,9	69,0	8 300				46,3
47,5							30,9	67,2	8 000	47,5	70,3	6 700	47,5
48,0							28,7	66,4	7 900	46,0	69,9	6 600	48,0
50,0							16,5	61,6	7 400	39,1	67,7	6 200	50,0
50,9							5,3	56,9	7 200	35,4	66,4	6 000	50,9
52,0										30,9	64,8	5 800	52,0
54,0										19,9	60,6	5 500	54,0
55,2										8,8	56,0	5 200	55,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



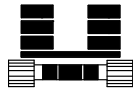
83 730 kg  
+  
19 960 kg



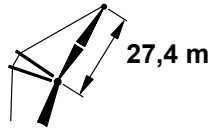
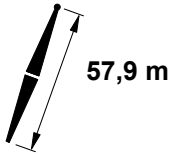
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,0	75,8	86,9	33 200 d							11,0
12,0	73,5	86,7	33 000 c							12,0
13,0	71,4	86,3	32 900 c							13,0
14,0	69,1	86,0	32 700 c							14,0
15,0	66,9	85,6	32 600 c							15,0
16,0	64,6	85,1	31 900 c							16,0
17,0	62,3	84,6	31 000 b							17,0
18,0	59,9	84,1	29 700 b							18,0
18,3	59,1	83,9	29 300 b	70,8	85,8	33 500 c				18,3
19,0	57,4	83,5	28 500 b	69,2	85,5	33 500 c				19,0
20,0	54,9	82,8	27 300 b	67,0	85,1	33 500 c				20,0
22,0	49,6	81,2	24 900	62,3	84,2	32 900 b				22,0
22,6	47,9	80,7	24 300	60,9	83,8	32 200 b	67,9	84,8	31 000 c	22,6
24,0	43,9	79,4	22 800	57,5	83,0	30 500	64,7	84,2	28 800 b	24,0
26,0	37,5	77,0	20 900	52,4	81,6	27 700	59,9	83,1	26 000 b	26,0
28,0	29,9	74,0	19 200	46,9	79,9	25 300	55,0	81,9	23 800	28,0
29,9	20,5	70,0	17 800	41,2	77,9	23 400	50,0	80,4	21 900	29,9
30,0	20,0	69,8	17 800	40,9	77,8	23 300	49,7	80,3	21 800	30,0
31,4	8,0	64,2	17 100	36,1	76,0	22 000	45,7	79,0	20 600	31,4
32,0				34,0	75,2	21 400	44,0	78,5	20 100	32,0
34,0				25,6	71,7	19 900	37,6	76,1	18 600	34,0
36,0				12,9	66,0	18 100	30,1	73,1	17 300	36,0
36,6				5,3	62,4	17 600	27,2	71,9	17 000	36,6
36,6							27,1	71,9	17 000	36,6
38,0							20,2	68,9	16 200	38,0
39,6							3,9	61,3	15 200	39,6
40,0										40,0
42,0										42,0
43,3										43,3
44,0										44,0
44,5										44,5
46,0										46,0
48,0										48,0
49,4										49,4
49,7										49,7
50,0										50,0
52,0										52,0
54,0										54,0
54,0										54,0
56,0										56,0
58,0										58,0
58,2										58,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



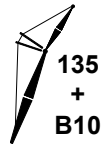
83 730 kg  
+  
19 960 kg



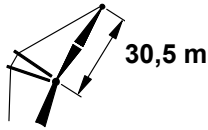
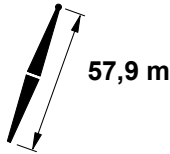
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,0													11,0
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
18,3													18,3
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,6													22,6
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
29,9	62,4	82,6	19 500 <b>b</b>										29,9
30,0	62,1	82,5	19 400 <b>b</b>										30,0
31,4	58,8	81,7	18 300 <b>b</b>										31,4
32,0	57,3	81,3	17 900										32,0
34,0	52,2	79,9	16 600										34,0
36,0	46,7	78,2	15 400										36,0
36,6	44,9	77,6	15 100										36,6
36,6	44,8	77,6	15 100	57,8	79,9	13 200							36,6
38,0	40,6	76,1	14 400	54,3	78,9	12 600							38,0
39,6	35,0	74,0	13 600	49,9	77,7	11 900							39,6
40,0	33,7	73,5	13 400	48,9	77,4	11 700							40,0
42,0	25,2	69,9	12 600	43,1	75,4	11 000							42,0
43,3	16,7	66,1	12 100	38,9	73,9	10 600	52,6	76,5	9 000				43,3
44,0	12,1	64,0	11 800	36,6	73,0	10 300	50,7	75,9	8 800				44,0
44,5	5,0	60,7	11 600	34,7	72,3	10 200	49,3	75,5	8 700				44,5
46,0				28,9	69,9	9 700	45,1	74,1	8 300				46,0
48,0				18,4	65,4	9 100	38,8	71,9	7 800				48,0
49,4				2,7	58,0	8 700	33,8	69,9	7 500				49,4
49,7							32,6	69,5	7 400	47,3	72,5	6 200	49,7
50,0							31,5	69,0	7 300	46,4	72,2	6 100	50,0
52,0							22,3	65,1	6 900	40,3	70,0	5 700	52,0
54,0							5,0	57,1	6 500	33,5	67,4	5 400	54,0
54,0										33,3	67,4	5 400	54,0
56,0										24,7	63,8	5 100	56,0
58,0										11,0	57,5	4 700	58,0
58,2										8,3	56,3	4 700	58,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



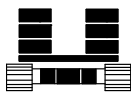
83 730 kg  
+  
19 960 kg



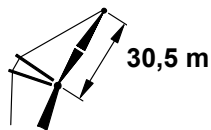
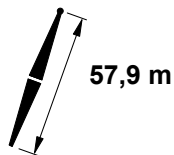
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,9	75,4	89,8	25 300 d							11,9
12,0	75,2	89,8	25 200 d							12,0
13,0	73,3	89,5	24 900 c							13,0
14,0	71,3	89,2	24 500 c							14,0
15,0	69,3	88,9	24 100 b							15,0
16,0	67,3	88,5	23 700 b							16,0
17,0	65,2	88,0	23 400 b							17,0
18,0	63,1	87,5	23 000 b							18,0
19,0	61,0	87,0	22 700 b							19,0
19,2	60,6	86,9	22 700 b	71,0	88,7	24 900 c				19,2
20,0	58,8	86,4	22 400	69,4	88,4	24 700 c				20,0
22,0	54,3	85,1	21 800	65,3	87,6	24 200 b				22,0
23,8	50,0	83,7	21 200	61,5	86,7	23 700 b	67,8	87,6	24 400 b	23,8
24,0	49,6	83,5	21 200	61,1	86,6	23 700	67,3	87,5	24 300 b	24,0
26,0	44,4	81,7	19 900	56,7	85,4	23 100	63,2	86,6	24 000 b	26,0
28,0	38,8	79,4	18 300	52,1	83,9	22 600	58,9	85,5	23 300	28,0
30,0	32,3	76,6	16 900	47,1	82,2	22 100	54,4	84,2	21 600	30,0
31,1	27,9	74,6	16 200	44,2	81,1	21 700	51,8	83,3	20 700	31,1
32,0	24,3	72,9	15 700	41,8	80,2	21 300	49,6	82,6	19 900	32,0
34,0	12,4	66,9	14 800	35,7	77,7	19 800	44,5	80,8	18 500	34,0
34,4	7,6	64,4	14 600	34,2	77,0	19 500	43,2	80,3	18 200	34,4
36,0				28,7	74,5	18 400	38,8	78,5	17 200	36,0
38,0				19,5	70,0	17 100	32,4	75,7	16 000	38,0
38,4				15,9	68,2	16 700	30,8	75,0	15 800	38,4
39,6				5,1	62,6	15 400	26,0	72,7	15 200	39,6
40,0							24,5	72,0	15 000	40,0
42,0							12,6	66,1	14 000	42,0
42,7							3,7	61,4	13 700	42,7
44,0										44,0
45,1										45,1
46,0										46,0
47,6										47,6
48,0										48,0
50,0										50,0
51,5										51,5
52,0										52,0
52,4										52,4
54,0										54,0
56,0										56,0
57,0										57,0
58,0										58,0
60,0										60,0
61,3										61,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



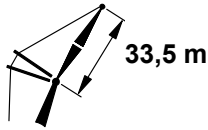
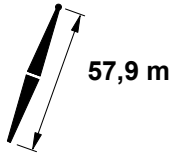
83 730 kg  
+  
19 960 kg



	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
11,9													11,9
12,0													12,0
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
19,2													19,2
20,0													20,0
22,0													22,0
23,8													23,8
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
31,1	62,8	85,4	18 300 b										31,1
32,0	60,9	84,9	17 700										32,0
34,0	56,5	83,7	16 400										34,0
34,4	55,5	83,4	16 100										34,4
36,0	51,9	82,2	15 200										36,0
38,0	46,9	80,5	14 200										38,0
38,4	45,8	80,1	14 000	57,4	82,4	12 200							38,4
39,6	42,5	78,8	13 400	54,6	81,5	11 700							39,6
40,0	41,5	78,5	13 300	53,7	81,3	11 500							40,0
42,0	35,5	75,9	12 400	48,9	79,7	10 800							42,0
42,7	33,1	74,9	12 200	47,2	79,0	10 600							42,7
44,0	28,3	72,7	11 700	43,7	77,8	10 100							44,0
45,1	23,2	70,2	11 300	40,6	76,5	9 800	52,7	78,9	8 300				45,1
46,0	19,0	68,2	11 000	38,0	75,4	9 500	50,5	78,2	8 100				46,0
47,6	4,8	60,8	10 400	32,9	73,2	9 100	46,6	76,8	7 700				47,6
48,0				31,4	72,5	9 000	45,5	76,4	7 600				48,0
50,0				23,2	68,7	8 500	39,9	74,2	7 200				50,0
51,5				13,2	63,6	8 100	35,2	72,2	6 900	47,9	74,9	5 600	51,5
52,0				9,9	61,9	7 900	33,6	71,6	6 700	46,6	74,5	5 500	52,0
52,4				2,5	58,0	7 800	32,0	70,8	6 700	45,5	74,0	5 400	52,4
54,0							26,1	68,1	6 400	41,2	72,4	5 100	54,0
56,0							15,4	62,8	6 000	35,1	69,8	4 800	56,0
57,0							4,7	57,2	5 800	31,5	68,2	4 700	57,0
58,0										27,9	66,6	4 500	58,0
60,0										18,4	61,9	4 200	60,0
61,3										7,9	56,5	4 000	61,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



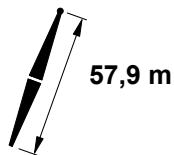
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,5	75,7	92,8	23 900 c							12,5
13,0	74,8	92,7	23 700 c							13,0
14,0	73,1	92,4	23 400 c							14,0
15,0	71,3	92,1	23 100 c							15,0
16,0	69,4	91,7	22 800 c							16,0
17,0	67,6	91,3	22 500 b							17,0
18,0	65,8	90,9	22 200 b							18,0
19,0	63,9	90,4	21 900 b							19,0
20,0	61,9	89,9	21 600 b							20,0
20,4	61,2	89,7	21 500 b	70,6	91,5	23 300 b				20,4
22,0	58,0	88,8	21 000	67,7	90,9	23 000 b				22,0
24,0	53,9	87,4	20 500	63,9	90,0	22 600				24,0
25,0	51,7	86,6	19 900	62,0	89,5	22 400	67,7	90,4	22 900 b	25,0
26,0	49,5	85,8	19 200	60,1	88,9	22 200	65,8	90,0	22 700 b	26,0
28,0	44,9	84,0	17 800	56,0	87,7	21 800	62,0	89,0	22 500	28,0
30,0	39,8	81,8	16 400	51,8	86,2	21 400	58,0	87,9	21 500	30,0
32,0	34,1	79,1	15 200	47,3	84,5	20 900	53,9	86,5	19 900	32,0
32,6	32,1	78,1	14 900	45,8	83,9	20 600	52,6	86,0	19 500	32,6
34,0	27,4	75,8	14 200	42,5	82,5	19 800	49,6	84,9	18 500	34,0
36,0	18,6	71,1	13 300	37,1	80,1	18 400	44,9	83,1	17 200	36,0
37,5	7,3	64,6	12 900	32,6	77,9	17 500	41,1	81,4	16 300	37,5
38,0				31,0	77,2	17 200	39,8	80,9	16 100	38,0
39,9				23,9	73,5	16 100	34,4	78,4	15 100	39,9
40,0				23,5	73,3	16 100	34,2	78,2	15 000	40,0
42,0				12,5	67,1	14 800	27,5	74,9	14 100	42,0
42,7				4,8	62,7	14 300	24,6	73,3	13 800	42,7
44,0							18,8	70,2	13 300	44,0
45,7							3,5	61,5	12 500	45,7
46,0										46,0
46,9										46,9
48,0										48,0
50,0										50,0
50,6										50,6
52,0										52,0
53,6										53,6
54,0										54,0
55,5										55,5
56,0										56,0
58,0										58,0
60,0										60,0
62,0										62,0
64,0										64,0
64,3										64,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



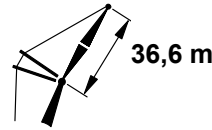
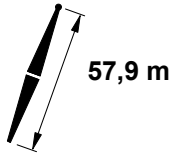
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
12,5													12,5
13,0													13,0
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
20,4													20,4
22,0													22,0
24,0													24,0
25,0													25,0
26,0													26,0
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
32,6	62,6	88,0	17 200										32,6
34,0	59,9	87,3	16 400										34,0
36,0	55,8	86,0	15 200										36,0
37,5	52,7	84,9	14 400										37,5
38,0	51,6	84,5	14 200										38,0
39,9	47,3	82,9	13 300	57,6	85,0	11 500							39,9
40,0	47,1	82,8	13 300	57,5	85,0	11 500							40,0
42,0	42,2	80,8	12 400	53,3	83,6	10 800							42,0
42,7	40,4	80,0	12 200	51,8	83,0	10 600							42,7
44,0	36,9	78,4	11 700	48,9	82,0	10 100							44,0
45,7	31,6	75,8	11 100	44,9	80,3	9 600							45,7
46,0	30,7	75,4	11 000	44,2	80,1	9 500							46,0
46,9	27,3	73,6	10 700	41,9	79,0	9 300	52,7	81,4	7 900				46,9
48,0	23,2	71,4	10 400	39,1	77,8	9 000	50,4	80,5	7 600				48,0
50,0	11,8	65,1	9 800	33,3	75,1	8 500	45,8	78,7	7 200				50,0
50,6	4,6	60,9	9 600	31,2	74,0	8 300	44,3	78,1	7 000				50,6
52,0				26,4	71,6	8 000	40,8	76,6	6 800				52,0
53,6				19,1	67,6	7 600	36,4	74,6	6 400	47,7	77,1	5 200	53,6
54,0				17,2	66,6	7 600	35,3	74,0	6 400	46,9	76,8	5 100	54,0
55,5				2,4	58,1	7 200	30,5	71,7	6 100	43,3	75,3	4 900	55,5
56,0							28,8	70,8	6 000	42,0	74,7	4 800	56,0
58,0							20,6	66,5	5 700	36,6	72,3	4 500	58,0
60,0							5,4	57,8	5 300	30,4	69,3	4 200	60,0
62,0										22,7	65,3	3 900	62,0
64,0										10,9	58,6	3 600	64,0
64,3										7,5	56,7	3 600	64,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,1	76,0	95,8	22 400 c							13,1
14,0	74,5	95,6	22 100 c							14,0
15,0	72,9	95,3	21 800 c							15,0
16,0	71,2	95,0	21 600 c							16,0
17,0	69,6	94,6	21 300 b							17,0
18,0	67,9	94,2	21 000 b							18,0
19,0	66,2	93,8	20 800 b							19,0
20,0	64,5	93,4	20 500							20,0
21,3	62,2	92,7	20 200	70,7	94,4	21 800 b				21,3
22,0	60,9	92,3	20 100	69,6	94,2	21 700 b				22,0
24,0	57,3	91,1	19 500	66,2	93,4	21 300				24,0
26,0	53,5	89,7	18 300	62,8	92,4	21 000				26,0
26,2	53,1	89,6	18 200	62,4	92,3	21 000	67,6	93,2	21 300	26,2
28,0	49,5	88,1	17 000	59,2	91,3	20 700	64,5	92,4	21 100	28,0
30,0	45,2	86,3	15 800	55,5	90,0	20 300	61,0	91,4	20 900	30,0
32,0	40,6	84,2	14 700	51,6	88,5	20 000	57,3	90,2	19 800	32,0
33,8	36,0	81,8	13 800	47,9	87,0	19 400	53,9	88,9	18 500	33,8
34,0	35,5	81,6	13 700	47,4	86,8	19 400	53,5	88,8	18 300	34,0
36,0	29,7	78,5	12 700	43,0	84,9	18 300	49,5	87,2	17 100	36,0
38,0	22,6	74,4	12 000	38,2	82,5	17 100	45,3	85,4	15 900	38,0
40,0	12,1	68,0	11 400	32,8	79,7	16 000	40,7	83,2	14 900	40,0
40,5	6,9	64,8	11 300	31,1	78,8	15 700	39,3	82,6	14 700	40,5
41,5				28,1	77,1	15 300	36,9	81,3	14 200	41,5
42,0				26,5	76,2	15 000	35,6	80,7	14 000	42,0
44,0				18,2	71,3	14 100	29,8	77,6	13 100	44,0
45,7				4,6	62,8	12 900	23,7	74,1	12 500	45,7
46,0							22,7	73,5	12 400	46,0
48,0							12,2	67,2	11 700	48,0
48,8							3,4	61,6	11 400	48,8
48,8										48,8
50,0										50,0
52,0										52,0
53,6										53,6
54,0										54,0
55,8										55,8
56,0										56,0
58,0										58,0
58,5										58,5
60,0										60,0
62,0										62,0
63,1										63,1
64,0										64,0
66,0										66,0
67,4										67,4

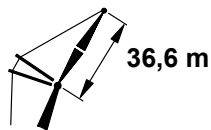
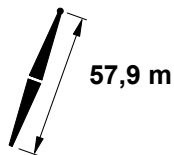


# MLC250 S-2

ASME B30.5



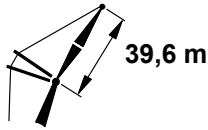
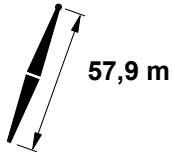
83 730 kg  
+  
19 960 kg



	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
13,1													13,1
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
21,3													21,3
22,0													22,0
24,0													24,0
26,0													26,0
26,2													26,2
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
33,8	62,9	90,8	16 300										33,8
34,0	62,6	90,7	16 200										34,0
36,0	59,0	89,6	15 000										36,0
38,0	55,3	88,3	14 000										38,0
40,0	51,4	86,8	13 100										40,0
40,5	50,3	86,4	12 900										40,5
41,5	48,3	85,5	12 500	57,8	87,6	10 800							41,5
42,0	47,3	85,1	12 300	56,8	87,3	10 600							42,0
44,0	42,8	83,1	11 500	53,0	85,9	9 900							44,0
45,7	38,7	81,1	11 000	49,5	84,5	9 400							45,7
46,0	38,0	80,8	10 900	48,9	84,3	9 400							46,0
48,0	32,6	77,9	10 200	44,6	82,4	8 800							48,0
48,8	30,1	76,6	10 000	42,8	81,5	8 600							48,8
48,8	30,0	76,5	10 000	42,8	81,5	8 600	52,7	83,8	7 200				48,8
50,0	26,2	74,4	9 700	40,0	80,2	8 300	50,3	82,8	7 000				50,0
52,0	17,8	69,4	9 100	34,8	77,6	7 800	46,1	81,0	6 600				52,0
53,6	4,4	61,0	8 700	29,9	74,9	7 500	42,3	79,3	6 300				53,6
54,0				28,9	74,4	7 400	41,5	78,9	6 200				54,0
55,8				22,3	70,5	7 000	37,0	76,7	5 900	47,5	79,3	4 500	55,8
56,0				21,5	70,1	7 000	36,6	76,5	5 800	47,0	79,1	4 500	56,0
58,0				10,0	63,0	6 600	30,9	73,5	5 500	42,6	77,1	4 200	58,0
58,5				2,3	58,2	6 500	29,1	72,5	5 400	41,3	76,4	4 100	58,5
60,0							24,1	69,6	5 200	37,7	74,7	3 900	60,0
62,0							14,7	64,0	4 900	32,3	71,8	3 700	62,0
63,1							4,3	57,4	4 700	28,7	69,9	3 500	63,1
64,0										25,8	68,2	3 400	64,0
66,0										17,3	63,2	3 200	66,0
67,4										7,2	56,9	3 000	67,4

# MLC250 S-2

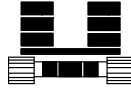
ASME B30.5



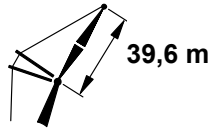
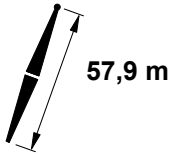
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,0	75,7	98,7	20 900 c							14,0
15,0	74,2	98,5	20 600 b							15,0
16,0	72,7	98,2	20 400 b							16,0
17,0	71,2	97,9	20 100 b							17,0
18,0	69,7	97,5	19 900							18,0
19,0	68,1	97,1	19 700							19,0
20,0	66,5	96,7	19 500							20,0
22,0	63,4	95,8	19 000							22,0
22,3	62,9	95,6	19 000	70,9	97,3	20 300				22,3
24,0	60,1	94,7	18 500	68,2	96,7	20 000				24,0
26,0	56,7	93,5	17 400	65,0	95,8	19 800				26,0
27,1	54,7	92,7	16 800	63,2	95,3	19 600	68,0	96,1	19 800	27,1
28,0	53,1	92,1	16 300	61,8	94,8	19 500	66,6	95,8	19 700	28,0
30,0	49,4	90,4	15 200	58,4	93,7	19 200	63,4	94,8	19 500	30,0
32,0	45,5	88,6	14 200	55,0	92,3	18 600	60,1	93,8	19 400	32,0
34,0	41,3	86,5	13 300	51,4	90,8	17 800	56,7	92,5	18 200	34,0
35,4	38,1	84,8	12 600	48,7	89,6	17 200	54,2	91,5	17 300	35,4
36,0	36,7	84,0	12 400	47,6	89,1	17 000	53,2	91,1	17 000	36,0
38,0	31,5	81,1	11 600	43,5	87,2	16 300	49,5	89,5	15 800	38,0
40,0	25,5	77,4	10 900	39,1	84,9	15 500	45,6	87,7	14 800	40,0
42,0	17,6	72,3	10 300	34,3	82,2	14 900	41,4	85,6	13 900	42,0
43,0	10,7	67,7	10 100	31,5	80,6	14 500	39,1	84,4	13 500	43,0
43,6	6,7	64,9	10 000	29,9	79,6	14 200	37,7	83,6	13 200	43,6
44,0				28,8	79,0	14 100	36,8	83,1	13 100	44,0
46,0				22,0	74,7	13 200	31,6	80,2	12 300	46,0
48,0				12,1	68,2	12 300	25,6	76,5	11 600	48,0
48,8				4,4	63,0	11 800	22,5	74,6	11 400	48,8
50,0							17,7	71,5	11 000	50,0
50,6							12,9	68,2	10 800	50,6
51,8							3,2	61,7	10 400	51,8
52,0										52,0
54,0										54,0
56,0										56,0
56,7										56,7
57,6										57,6
58,0										58,0
60,0										60,0
61,6										61,6
62,0										62,0
64,0										64,0
66,0										66,0
66,1										66,1
68,0										68,0
68,6										68,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



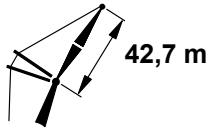
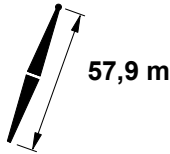
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	
14,0													14,0
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
22,3													22,3
24,0													24,0
26,0													26,0
27,1													27,1
28,0													28,0
30,0													30,0
32,0													32,0
34,0													34,0
35,4	62,7	93,5	15 200										35,4
36,0	61,6	93,1	14 900										36,0
38,0	58,3	92,0	13 900										38,0
40,0	54,8	90,6	13 000										40,0
42,0	51,2	89,1	12 200										42,0
43,0	49,3	88,3	11 800	58,0	90,3	10 100							43,0
43,6	48,2	87,8	11 600	57,0	89,9	10 000							43,6
44,0	47,4	87,4	11 400	56,2	89,6	9 800							44,0
46,0	43,3	85,4	10 800	52,7	88,2	9 200							46,0
48,0	38,9	83,2	10 200	48,9	86,6	8 700							48,0
48,8	37,0	82,1	9 900	47,4	85,8	8 500							48,8
50,0	34,1	80,5	9 600	45,0	84,7	8 200							50,0
50,6	32,4	79,5	9 400	43,7	84,0	8 100	52,8	86,2	6 700				50,6
51,8	29,0	77,4	9 100	41,1	82,7	7 800	50,5	85,3	6 500				51,8
52,0	28,5	77,2	9 100	40,7	82,5	7 700	50,2	85,1	6 400				52,0
54,0	21,7	72,9	8 600	36,1	80,0	7 300	46,3	83,3	6 100				54,0
56,0	11,5	66,2	8 100	30,8	77,0	6 900	42,1	81,3	5 700				56,0
56,7	4,2	61,2	7 900	28,7	75,7	6 800	40,6	80,4	5 600				56,7
57,6				25,9	73,9	6 600	38,5	79,4	5 500	48,0	81,7	4 100	57,6
58,0				24,6	73,2	6 600	37,6	78,9	5 400	47,2	81,4	4 000	58,0
60,0				16,3	67,8	6 200	32,6	76,0	5 100	43,1	79,4	3 800	60,0
61,6				2,2	58,2	5 900	28,0	73,3	4 900	39,6	77,6	3 600	61,6
62,0							26,8	72,5	4 800	38,7	77,1	3 500	62,0
64,0							19,4	67,8	4 600	33,8	74,3	3 300	64,0
66,0							6,4	59,1	4 300	28,2	71,0	3 100	66,0
66,1							4,1	57,5	4 200	27,7	70,7	3 000	66,1
68,0										21,3	66,7	2 800	68,0
68,6										18,8	65,1	2 800	68,6

# MLC250 S-2

ASME B30.5



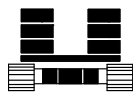
83 730 kg  
+  
19 960 kg



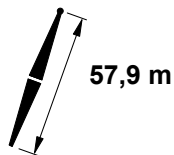
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,6	75,9	101,7	19 500 b							14,6
15,0	75,4	101,6	19 400 b							15,0
16,0	74,0	101,4	19 100 b							16,0
17,0	72,6	101,1	18 900 b							17,0
18,0	71,2	100,7	18 700							18,0
19,0	69,7	100,4	18 500							19,0
20,0	68,3	100,0	18 300							20,0
22,0	65,4	99,1	17 900							22,0
23,2	63,6	98,6	17 600	71,0	100,2	18 800				23,2
24,0	62,4	98,2	17 400	69,8	99,9	18 700				24,0
26,0	59,3	97,0	16 400	66,9	99,1	18 500				26,0
28,0	56,1	95,8	15 500	64,0	98,2	18 200				28,0
28,3	55,6	95,6	15 400	63,5	98,1	18 100	67,9	98,9	18 200	28,3
30,0	52,9	94,4	14 600	60,9	97,2	17 700	65,4	98,2	18 100	30,0
32,0	49,4	92,7	13 700	57,8	96,0	16 900	62,4	97,2	18 000	32,0
34,0	45,8	90,9	12 800	54,6	94,7	16 100	59,4	96,1	17 300	34,0
36,0	41,9	88,8	12 000	51,2	93,1	15 400	56,2	94,9	16 500	36,0
36,6	40,6	88,1	11 800	50,1	92,6	15 100	55,2	94,4	16 300	36,6
38,0	37,7	86,4	11 200	47,7	91,4	14 600	52,9	93,4	15 600	38,0
40,0	33,0	83,6	10 500	43,9	89,5	13 900	49,4	91,8	14 700	40,0
42,0	27,7	80,2	9 900	39,9	87,3	13 200	45,8	90,0	13 700	42,0
44,0	21,3	75,8	9 400	35,5	84,7	12 600	41,9	87,9	12 900	44,0
44,8	17,5	73,1	9 200	33,5	83,4	12 400	40,3	87,0	12 600	44,8
46,0	11,8	69,1	9 000	30,6	81,6	12 000	37,7	85,5	12 200	46,0
46,6	6,4	65,1	8 900	28,7	80,4	11 900	36,3	84,6	12 000	46,6
48,0				24,8	77,8	11 500	33,1	82,7	11 500	48,0
50,0				17,3	72,6	11 000	27,8	79,3	10 900	50,0
51,8				4,3	63,1	10 700	21,9	75,3	10 300	51,8
52,0							21,3	74,9	10 300	52,0
52,4							19,5	73,6	10 200	52,4
54,0							12,0	68,3	9 700	54,0
54,9							3,1	61,7	9 500	54,9
56,0										56,0
58,0										58,0
59,7										59,7
59,7										59,7
60,0										60,0
62,0										62,0
64,0										64,0
64,6										64,6
66,0										66,0
67,1										67,1
68,0										68,0
69,2										69,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



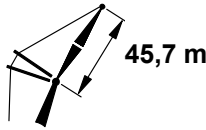
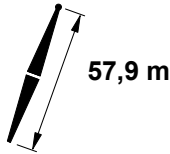
	75°			70°			65°			60°			
	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
14,6													14,6
15,0													15,0
16,0													16,0
17,0													17,0
18,0													18,0
19,0													19,0
20,0													20,0
22,0													22,0
23,2													23,2
24,0													24,0
26,0													26,0
28,0													28,0
28,3													28,3
30,0													30,0
32,0													32,0
34,0													34,0
36,0													36,0
36,6	63,0	96,3	14 400										36,6
38,0	60,8	95,5	13 700										38,0
40,0	57,7	94,3	12 800										40,0
42,0	54,4	93,0	12 000										42,0
44,0	51,1	91,4	11 300										44,0
44,8	49,6	90,8	11 000	57,7	92,7	9 400							44,8
46,0	47,5	89,7	10 600	55,7	91,9	9 000							46,0
46,6	46,3	89,1	10 400	54,7	91,5	8 900							46,6
48,0	43,7	87,8	10 000	52,4	90,5	8 500							48,0
50,0	39,7	85,5	9 400	48,9	88,9	8 000							50,0
51,8	35,7	83,1	9 000	45,6	87,2	7 600							51,8
52,0	35,3	82,9	8 900	45,3	87,0	7 600							52,0
52,4	34,3	82,3	8 800	44,5	86,6	7 500	52,8	88,7	6 200				52,4
54,0	30,3	79,8	8 400	41,4	84,9	7 200	50,1	87,4	5 900				54,0
54,9	27,8	78,2	8 300	39,5	83,8	7 000	48,5	86,7	5 700				54,9
56,0	24,5	76,0	8 000	37,1	82,4	6 800	46,5	85,6	5 500				56,0
58,0	16,9	70,7	7 600	32,4	79,6	6 400	42,7	83,6	5 200				58,0
59,7	4,3	61,5	7 200	27,8	76,6	6 100	39,1	81,6	5 000	47,8	83,9	3 500	59,7
59,7	4,0	61,3	7 200	27,7	76,5	6 100	39,1	81,6	4 900	47,7	83,9	3 500	59,7
60,0				27,0	76,0	6 100	38,5	81,3	4 900	47,3	83,7	3 500	60,0
62,0				20,3	71,5	5 700	34,0	78,5	4 600	43,6	81,7	3 300	62,0
64,0				10,0	64,1	5 400	28,8	75,3	4 300	39,5	79,4	3 000	64,0
64,6				2,1	58,3	5 300	26,9	74,0	4 200	38,1	78,6	3 000	64,6
66,0							22,7	71,1	4 100	35,1	76,8	2 800	66,0
67,1							18,1	67,9	3 900	32,5	75,2	2 700	67,1
68,0							14,1	65,1	3 800				68,0
69,2							4,0	57,6	3 600				69,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



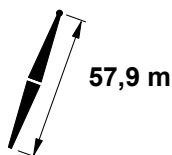
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
15,5	75,7	104,6	18 100 b							15,5
16,0	75,1	104,5	18 000 b							16,0
17,0	73,8	104,2	17 800							17,0
18,0	72,5	103,9	17 600							18,0
19,0	71,2	103,6	17 400							19,0
20,0	69,8	103,3	17 200							20,0
22,0	67,1	102,5	16 900							22,0
24,0	64,4	101,6	16 300							24,0
24,4	63,8	101,4	16 100	70,7	103,0	17 400				24,4
26,0	61,6	100,6	15 400	68,5	102,4	17 200				26,0
28,0	58,7	99,4	14 700	65,8	101,6	16 900				28,0
29,6	56,3	98,4	14 000	63,6	100,8	16 400	67,8	101,7	16 900	29,6
30,0	55,7	98,1	13 900	63,0	100,6	16 200	67,2	101,5	16 800	30,0
32,0	52,6	96,7	13 000	60,2	99,6	15 500	64,4	100,6	16 400	32,0
34,0	49,4	95,0	12 300	57,2	98,3	14 800	61,6	99,6	15 800	34,0
36,0	46,0	93,2	11 600	54,2	97,0	14 000	58,7	98,5	15 100	36,0
38,0	42,4	91,2	10 900	51,1	95,5	13 300	55,7	97,2	14 400	38,0
38,1	42,2	91,0	10 800	50,9	95,4	13 300	55,6	97,1	14 400	38,1
40,0	38,5	88,8	10 200	47,8	93,7	12 600	52,6	95,7	13 700	40,0
42,0	34,3	86,1	9 600	44,3	91,8	11 900	49,4	94,1	13 000	42,0
44,0	29,6	82,9	9 100	40,6	89,6	11 300	46,0	92,3	12 300	44,0
46,0	24,0	78,9	8 600	36,5	87,1	10 700	42,4	90,3	11 700	46,0
46,3	22,9	78,1	8 500	35,9	86,7	10 600	41,9	89,9	11 600	46,3
48,0	16,8	73,6	8 200	32,1	84,2	10 100	38,6	87,9	11 100	48,0
49,7	6,2	65,3	8 000	27,8	81,2	9 700	35,0	85,6	10 600	49,7
50,0				27,0	80,6	9 600	34,4	85,2	10 500	50,0
52,0				20,8	76,1	9 200	29,6	82,0	9 900	52,0
54,0				11,9	69,3	8 800	24,1	78,1	9 400	54,0
54,3				9,2	67,2	8 700	23,0	77,2	9 400	54,3
54,9				4,1	63,2	8 600	21,0	75,7	9 300	54,9
56,0							16,9	72,7	9 000	56,0
57,9							3,0	61,8	8 700	57,9
58,0										58,0
60,0										60,0
62,0										62,0
62,8										62,8
64,0										64,0
66,0										66,0
67,7										67,7
68,0										68,0
70,0										70,0
72,0										72,0
72,2										72,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



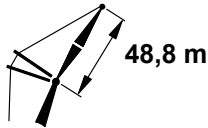
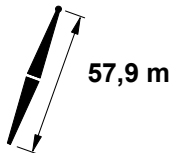
	75°			70°			65°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	
15,5									15,5	
16,0									16,0	
17,0									17,0	
18,0									18,0	
19,0									19,0	
20,0									20,0	
22,0									22,0	
24,0									24,0	
24,4									24,4	
26,0									26,0	
28,0									28,0	
29,6									29,6	
30,0									30,0	
32,0									32,0	
34,0									34,0	
36,0									36,0	
38,0									38,0	
38,1	62,8	98,9	13 600						38,1	
40,0	60,1	97,9	12 800						40,0	
42,0	57,1	96,6	12 000						42,0	
44,0	54,1	95,3	11 200						44,0	
46,0	50,9	93,7	10 600						46,0	
46,3	50,4	93,5	10 500	57,8	95,4	8 900			46,3	
48,0	47,6	92,0	10 000	55,3	94,3	8 500			48,0	
49,7	44,7	90,4	9 500	52,7	93,0	8 100			49,7	
50,0	44,1	90,1	9 400	52,2	92,8	8 000			50,0	
52,0	40,4	87,9	8 900	49,0	91,2	7 500			52,0	
54,0	36,3	85,4	8 400	45,5	89,3	7 100			54,0	
54,3	35,7	84,9	8 400	45,0	89,0	7 100	52,8	91,1	5 800	54,3
54,9	34,4	84,1	8 200	44,0	88,4	6 900	51,9	90,7	5 700	54,9
56,0	31,9	82,4	8 000	41,9	87,2	6 700	50,0	89,7	5 500	56,0
57,9	27,0	79,0	7 600	38,2	84,9	6 400	46,8	88,0	5 200	57,9
58,0	26,8	78,8	7 600	38,0	84,8	6 400	46,7	87,9	5 200	58,0
60,0	20,5	74,3	7 200	33,7	82,1	6 000	43,1	85,9	4 800	60,0
62,0	11,4	67,3	6 800	28,9	78,8	5 700	39,3	83,7	4 600	62,0
62,8	3,9	61,4	6 600	26,6	77,2	5 600	37,7	82,6	4 400	62,8
64,0				23,2	74,7	5 400	35,2	81,0	4 300	64,0
66,0				15,7	69,0	5 100	30,5	77,9	4 000	66,0
67,7				2,1	58,3	4 900	26,0	74,8	3 800	67,7
68,0							25,2	74,1	3 800	68,0
70,0							18,4	69,1	3 500	70,0
72,0							7,0	60,3	3 300	72,0
72,2							3,8	57,8	3 200	72,2

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
16,2	75,9	107,6	16 700 b							16,2
17,0	74,8	107,4	16 600							17,0
18,0	73,6	107,1	16 400							18,0
19,0	72,4	106,8	16 300							19,0
20,0	71,1	106,5	16 100							20,0
22,0	68,6	105,8	15 700							22,0
24,0	66,1	104,9	15 000							24,0
25,3	64,4	104,3	14 500	70,8	105,9	16 000				25,3
26,0	63,5	104,0	14 200	69,9	105,7	16 000				26,0
28,0	60,8	102,9	13 500	67,4	104,9	15 400				28,0
30,0	58,1	101,8	12 700	64,8	104,0	14 700				30,0
30,8	57,0	101,2	12 500	63,8	103,6	14 400	67,7	104,5	15 200	30,8
32,0	55,3	100,4	12 000	62,2	103,0	14 000	66,1	104,0	14 900	32,0
34,0	52,4	99,0	11 300	59,5	101,9	13 300	63,5	103,1	14 300	34,0
36,0	49,3	97,3	10 700	56,8	100,7	12 600	60,9	102,0	13 600	36,0
38,0	46,2	95,5	10 000	53,9	99,3	11 900	58,1	100,8	12 900	38,0
39,3	44,0	94,2	9 700	52,0	98,3	11 400	56,3	100,0	12 500	39,3
40,0	42,8	93,5	9 500	50,9	97,8	11 200	55,3	99,5	12 300	40,0
42,0	39,2	91,2	8 900	47,8	96,0	10 600	52,4	98,1	11 600	42,0
44,0	35,4	88,6	8 400	44,6	94,1	9 900	49,4	96,4	10 900	44,0
46,0	31,1	85,5	7 900	41,1	92,0	9 300	46,2	94,6	10 300	46,0
47,9	26,4	82,0	7 400	37,6	89,6	8 800	43,0	92,7	9 700	47,9
48,0	26,2	81,9	7 400	37,4	89,5	8 800	42,9	92,6	9 700	48,0
50,0	20,2	77,2	7 000	33,3	86,7	8 300	39,3	90,3	9 100	50,0
52,0	11,6	70,2	6 400	28,8	83,4	7 700	35,4	87,7	8 500	52,0
52,7	6,0	65,5	6 300	26,8	81,9	7 600	33,8	86,6	8 400	52,7
54,0				23,5	79,3	7 300	31,1	84,6	8 000	54,0
56,0				16,6	73,8	6 800	26,2	81,0	7 600	56,0
56,1				15,9	73,3	6 800	25,9	80,7	7 600	56,1
57,9				4,0	63,3	6 300	20,5	76,5	7 100	57,9
58,0							20,3	76,3	7 100	58,0
60,0							11,8	69,3	6 600	60,0
61,0							2,9	61,9	6 300	61,0
62,0										62,0
64,0										64,0
65,8										65,8
66,0										66,0
68,0										68,0
70,0										70,0
70,7										70,7
72,0										72,0
74,0										74,0
75,3										75,3

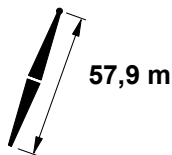


# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



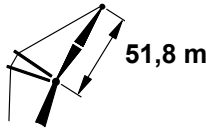
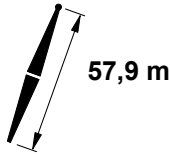
	75°			70°			65°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	kg	m	
16,2										16,2
17,0										17,0
18,0										18,0
19,0										19,0
20,0										20,0
22,0										22,0
24,0										24,0
25,3										25,3
26,0										26,0
28,0										28,0
30,0										30,0
30,8										30,8
32,0										32,0
34,0										34,0
36,0										36,0
38,0										38,0
39,3	63,0	101,7	12 900							39,3
40,0	62,1	101,4	12 600							40,0
42,0	59,4	100,2	11 800							42,0
44,0	56,6	99,0	11 000							44,0
46,0	53,8	97,6	10 400							46,0
47,9	50,9	96,1	9 800	58,0	98,0	8 300				47,9
48,0	50,8	96,0	9 800	57,7	97,9	8 300				48,0
50,0	47,7	94,3	9 200	54,9	96,6	7 800				50,0
52,0	44,4	92,4	8 700	52,0	95,1	7 300				52,0
52,7	43,2	91,6	8 600	50,9	94,5	7 200				52,7
54,0	41,0	90,2	8 300	49,0	93,5	6 900				54,0
56,0	37,2	87,8	7 800	45,8	91,6	6 600				56,0
56,1	37,0	87,6	7 800	45,6	91,5	6 500	52,8	93,6	5 200	56,1
57,9	33,3	85,1	7 400	42,5	89,6	6 200	50,1	92,1	4 900	57,9
58,0	33,2	84,9	7 400	42,4	89,6	6 200	50,0	92,0	4 900	58,0
60,0	28,6	81,6	7 000	38,8	87,2	5 900	46,8	90,2	4 600	60,0
61,0	26,0	79,6	6 900	36,9	85,9	5 700	45,2	89,3	4 400	61,0
62,0	23,2	77,5	6 700	34,8	84,5	5 600	43,5	88,3	4 300	62,0
64,0	16,2	71,9	6 300	30,5	81,4	5 300	40,0	86,0	4 000	64,0
65,8	3,8	61,5	6 000	25,9	78,0	5 000	36,4	83,7	3 800	65,8
66,0				25,5	77,7	5 000	36,1	83,5	3 800	66,0
68,0				19,3	72,8	4 700	32,0	80,5	3 500	68,0
70,0				10,0	65,2	4 500	27,2	77,0	3 300	70,0
70,7				2,0	58,4	4 300	25,2	75,4	3 200	70,7
72,0							21,5	72,6	3 100	72,0
74,0							13,7	66,2	2 900	74,0
75,3							3,7	57,9	2 700	75,3

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



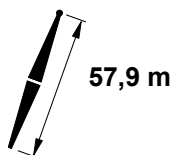
	88°			83°			80°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
16,8	76,0	110,6	15 500							16,8
17,0	75,7	110,6	15 500							17,0
18,0	74,6	110,3	15 300							18,0
19,0	73,4	110,0	15 100							19,0
20,0	72,3	109,7	14 800							20,0
22,0	69,9	109,0	14 400							22,0
24,0	67,6	108,2	13 800							24,0
26,0	65,2	107,4	13 000							26,0
26,2	64,9	107,3	13 000	70,9	108,9	14 300				26,2
28,0	62,7	106,4	12 300	68,8	108,2	14 100				28,0
30,0	60,2	105,3	11 600	66,4	107,4	13 500				30,0
31,7	58,0	104,3	11 100	64,3	106,6	12 900	68,0	107,4	13 300	31,7
32,0	57,6	104,1	10 900	64,0	106,5	12 800	67,6	107,3	13 300	32,0
34,0	54,9	102,8	10 300	61,5	105,4	12 100	65,2	106,4	13 000	34,0
36,0	52,2	101,3	9 700	58,9	104,3	11 500	62,7	105,5	12 400	36,0
38,0	49,3	99,6	9 100	56,3	103,0	10 800	60,2	104,4	11 800	38,0
40,0	46,3	97,8	8 500	53,6	101,6	10 100	57,6	103,2	11 100	40,0
40,8	45,1	97,0	8 200	52,5	101,0	9 900	56,6	102,6	10 900	40,8
42,0	43,2	95,8	7 900	50,8	100,1	9 500	55,0	101,8	10 500	42,0
44,0	39,9	93,6	7 400	47,9	98,3	8 900	52,2	100,4	9 900	44,0
46,0	36,3	91,0	6 900	44,8	96,4	8 300	49,4	98,7	9 200	46,0
48,0	32,4	88,1	6 400	41,6	94,3	7 800	46,4	96,9	8 700	48,0
49,7	28,6	85,1	5 900	38,7	92,3	7 300	43,7	95,2	8 200	49,7
50,0	28,0	84,6	5 900	38,2	91,9	7 300	43,2	94,9	8 100	50,0
52,0	22,8	80,4	5 300	34,4	89,2	6 800	39,9	92,7	7 600	52,0
54,0	16,2	74,8	4 900	30,3	86,0	6 200	36,3	90,1	7 100	54,0
55,8	5,8	65,6	4 500	26,1	82,7	5 700	32,8	87,5	6 600	55,8
56,0				25,6	82,3	5 700	32,4	87,2	6 600	56,0
57,9				20,1	77,7	5 200	28,2	83,9	6 000	57,9
58,0				19,8	77,5	5 100	28,0	83,7	6 000	58,0
60,0				11,7	70,4	4 700	22,9	79,5	5 400	60,0
61,0				3,9	63,4	4 500	19,7	76,8	5 200	61,0
62,0							16,3	73,9	5 000	62,0
64,0							3,0	62,1	4 500	64,0
66,0										66,0
68,0										68,0
68,9										68,9
70,0										70,0
72,0										72,0
73,2										73,2
73,8										73,8

# MLC250 S-2

ASME B30.5



83 730 kg  
+  
19 960 kg



	75°			70°			65°			
m	m	m	kg	m	m	kg	m	m	kg	m
16,8										16,8
17,0										17,0
18,0										18,0
19,0										19,0
20,0										20,0
22,0										22,0
24,0										24,0
26,0										26,0
26,2										26,2
28,0										28,0
30,0										30,0
31,7										31,7
32,0										32,0
34,0										34,0
36,0										36,0
38,0										38,0
40,0										40,0
40,8	62,8	104,3	11 900							40,8
42,0	61,4	103,7	11 600							42,0
44,0	58,8	102,6	10 900							44,0
46,0	56,2	101,3	10 300							46,0
48,0	53,5	99,9	9 700							48,0
49,7	51,1	98,6	9 200	57,7	100,5	7 700				49,7
50,0	50,7	98,3	9 100	57,3	100,3	7 700				50,0
52,0	47,8	96,6	8 600	54,6	98,9	7 200				52,0
54,0	44,7	94,7	8 200	51,8	97,4	6 800				54,0
55,8	41,8	92,8	7 800	49,3	95,9	6 500				55,8
56,0	41,5	92,6	7 700	49,0	95,8	6 400				56,0
57,9	38,2	90,3	7 300	46,1	94,0	6 100	52,9	96,0	4 700	57,9
58,0	38,0	90,2	7 300	46,0	93,9	6 100	52,7	95,9	4 700	58,0
60,0	34,3	87,4	6 800	42,8	91,9	5 800	49,9	94,3	4 400	60,0
61,0	32,3	85,9	6 600	41,2	90,8	5 600	48,5	93,5	4 300	61,0
62,0	30,1	84,2	6 300	39,4	89,6	5 400	46,9	92,5	4 100	62,0
64,0	25,4	80,4	5 700	35,8	87,0	5 200	43,8	90,6	3 900	64,0
66,0	19,6	75,6	5 200	31,8	84,0	4 900	40,5	88,4	3 600	66,0
68,0	11,2	68,3	4 700	27,3	80,5	4 600	37,0	85,9	3 400	68,0
68,9	3,7	61,6	4 600	25,0	78,6	4 500	35,3	84,6	3 300	68,9
70,0				22,1	76,1	4 400	33,2	83,0	3 100	70,0
72,0				15,1	70,2	4 100	28,9	79,7	2 900	72,0
73,2				6,5	62,5	4 000	26,1	77,5	2 800	73,2
73,8				1,9	58,4	3 900				73,8