

# Liftcrane Jib Capacities

**28 800 kg Crane Counterweight**  
**6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)**  
**7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)**  
**Extended Position Crawlers**  
**360 Degree Rating**

**Meets  
ANSI B30.5  
Requirements**

## 10000 SERIES 3

### LIFTING CAPACITIES:

- Chart supplements liftcrane boom capacity chart **14M3421R0-MBM**. Lifting capacities for various boom lengths, jib lengths and jib operating radii are for freely suspended loads.
- Capacities do not exceed 75% of minimum tipping loads. Capacities based on factors other than machine stability such as structural competence are shown by asterisk \* in the charts.
- The total load that can be lifted over a jib is limited by the rated jib loads.
- Attempting to lift more than rated loads may cause machine to tip or collapse. Do not tip machine to determine capacity.
- Do not attempt to lift where no radius on load chart is listed as crane may tip or collapse.
- Weight of hooks, hook blocks, slings and other lifting devices beneath boom and jib point sheaves are part of the total load. Their total weight must be subtracted from the rated load to obtain the weight that can be lifted.
- Load radius is horizontal distance from axis of rotation to center of gravity of the freely suspended load. Boom angle is angle between horizontal and centerline of boom butt and inserts, and is an indication of radius. In all cases, operating radius shall govern capacity.
- Least stable position is over the side.
- Jib point elevation is vertical distance from ground level to centerline of jib point shaft.
- Lifting capacities listed apply only to the machine as originally manufactured and designed. Modifications to this machine or use of equipment other than that specified can reduce operating capacity.
- Machine travel with load (pick and carry).

A. Travel with crane upperworks in-line with crawlers. Grade in any direction must not exceed 1 percent (0.5 degrees).

B. Travel surface must be firm, level and uniformly supporting. Capacity charts are based on static conditions; therefore judgment must be used to allow for dynamic effects of traveling with load. Carry load as close to ground as possible. Stabilize load with taglines. Travel slowly and smoothly to avoid shock loading boom, jib and rigging.

### OPERATING CONDITION:

- The machine must be reeved and set-up as stated in the Operators Manual. If this manual is missing, obtain replacement.
  - Boom backstops are required for all boom lengths.
  - Gantry must be fully raised position for all operation.
  - Crawlers must be fully extended and be locked in position.
  - The crane must be leveled to within 1% on a firm supporting surface.
  - Refer to operators manual for operating guidelines.

Maximum Boom and Jib Lengths Lifted Unassisted	
Over End of Crawlers	
Boom Length	Jib Length
61,0 m (a)	—
57,9 m	18,3 m

Load block, hook and weight ball on ground at start.  
(a) Auxiliary sheave (upper point) cannot be attached on 61,0 m boom.  
Jibs can only be mounted on 24,4 m to 57,9 m Booms.

- For Serial Numbers 10001001 thru 10001037:** Front and rear load hoist drum wire rope: 25 mm, 6 x 25, FI, IWRC, C/O, Minimum breaking strength: 46 900 kg. Front Drum: 235 m, Rear Drum: 160 m.  
**For all other Serial Numbers:** Front and rear load hoist drum wire rope: 26 mm, 6 x 29, FI, IWRC, C/O, Minimum breaking strength: 54 400 kg. Front Drum: 235 m, Rear Drum: 160 m.
- Boom hoist wire rope: 150 m, 16 mm, 6 x 31, WS, IWRC O/O. Minimum breaking strength: 21 400 kg.
- For Serial Numbers 10001001 thru 10001037:** Machine equipped with 6,299 m crawlers, 914 mm treads, 12 parts of boom hoist reeving, 28 800 kg crane counterweight and two 3 350 kg carbody counterweights.  
**For all other Serial Numbers:** Machine equipped with 6,299 m crawlers, 914 mm treads, 12 parts of boom hoist reeving, 28 800 kg crane counterweight and two 3 650 kg carbody counterweights.
- Auxiliary sheave (upper point) must be removed when jib is attached.

#### Hoist Reeving for Jib Loads

No. of Parts of Line	1
Maximum Loads (kg)	10 800

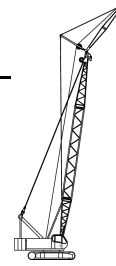
**Operation of this equipment in excess of rated loads or disregard of instruction voids the warranty.**



# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

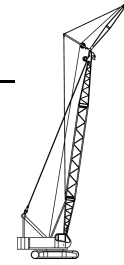
Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 9,1 m Jib

Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>24,4 m Boom</b>							
10	77,4	34,3	10 800 *				10
12	73,9	33,7	10 800 *	78,7	32,9	9 500 *	12
14	70,2	33,0	10 800 *	74,9	32,1	9 200 *	14
16	66,5	32,0	10 800 *	71,1	31,1	8 500 *	16
18	62,6	31,0	10 800 *	67,1	30,0	8 000 *	18
20	58,6	29,7	10 200	63,0	28,8	7 500 *	20
22	54,4	28,3	9 000	58,6	27,2	7 100 *	22
24	50,0	26,6	8 000	53,9	25,5	6 700 *	24
26	45,1	24,5	7 200	53,0	25,1	6 700 *	26
28	39,8	22,1	6 500				28
30	33,8	19,2	5 900				30
32	32,2	18,5	5 800				32
<b>27,4 m Boom</b>							
10	78,5	37,5	10 800 *				10
12	75,2	36,9	10 800 *				12
14	71,9	36,2	10 800 *	76,3	35,3	9 400 *	14
16	68,6	35,4	10 800 *	72,8	34,5	8 800 *	16
18	65,1	34,5	10 800 *	69,3	33,5	8 200 *	18
20	61,6	33,3	10 100	65,6	32,4	7 800 *	20
22	57,9	32,0	8 900	61,8	31,0	7 400 *	22
24	54,0	30,6	7 900	57,8	29,5	7 000 *	24
26	49,9	28,9	7 100	53,7	27,9	6 700 *	26
28	45,5	26,9	6 400				28
30	40,7	24,5	5 800				30
32	35,3	21,7	5 300				32



# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements

## 10000 SERIES 3

### 9,1 m Jib

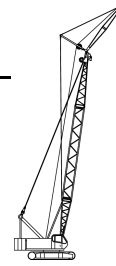
Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>30,5 m Boom</b>							
10	79,4	40,6	10 800 *				10
12	76,4	40,1	10 800 *				12
14	73,4	39,5	10 800 *	77,4	38,6	9 400 *	14
16	70,3	38,7	10 800 *	74,3	37,8	9 100 *	16
18	67,2	37,8	10 800 *	71,0	36,9	8 500 *	18
20	64,0	36,8	10 000	67,7	35,9	8 000 *	20
22	60,6	35,7	8 800	64,3	34,7	7 600 *	22
24	57,2	34,4	7 800	60,8	33,3	7 300 *	24
26	53,6	32,9	7 000	57,0	31,8	6 900 *	26
28	49,8	31,2	6 300	53,1	30,0	6 400	28
30	45,8	29,2	5 700	51,1	29,1	6 000	30
32	41,4	26,9	5 100				32
34	36,6	24,2	4 700				34
36	33,8	22,7	4 500				36
<b>33,5 m Boom</b>							
10	79,6	43,7	10 800 *				10
12	77,4	43,2	10 800 *				12
14	74,6	42,7	10 800 *	78,4	41,8	9 500 *	14
16	71,8	42,0	10 800 *	75,5	41,1	9 300 *	16
18	68,9	41,2	10 800 *	72,5	40,2	8 700 *	18
20	66,0	40,3	9 900	69,5	39,3	8 300 *	20
22	63,0	39,2	8 700	66,4	38,2	7 800 *	22
24	59,8	38,0	7 700	63,2	37,0	7 500 *	24
26	56,6	36,7	6 900	59,9	35,6	7 000 *	26
28	53,3	35,2	6 200	56,4	34,0	6 300	28
30	49,8	33,5	5 600	52,8	32,3	5 700	30
32	46,0	31,5	5 100	51,9	31,9	5 500	32
34	42,0	29,3	4 600				34
36	37,6	26,7	4 200				36
38	32,8	23,6	3 800 *				38
40	32,5	23,5	3 800 *				40



# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 9,1 m Jib

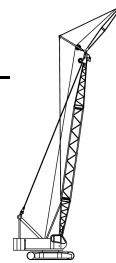
Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>36,6 m Boom</b>							
11	79,6	46,7	10 800 *				11
12	78,3	46,4	10 800 *				12
14	75,7	45,8	10 800 *	79,2	44,9	9 500 *	14
16	73,1	45,2	10 800 *	76,5	44,3	9 400 *	16
18	70,4	44,5	10 800 *	73,8	43,5	9 000 *	18
20	67,7	43,6	9 800	71,0	42,7	8 500 *	20
22	64,9	42,7	8 600	68,2	41,7	8 100 *	22
24	62,1	41,6	7 600	65,3	40,6	7 600	24
26	59,2	40,4	6 700	62,3	39,3	6 900	26
28	56,1	39,0	6 000	59,2	37,9	6 200	28
30	53,0	37,5	5 400	55,9	36,3	5 600	30
32	49,7	35,7	4 900	52,5	34,5	5 000	32
34	46,2	33,8	4 500				34
36	42,5	31,6	4 100				36
38	38,5	29,1	3 700				38
40	34,1	26,2	3 300 *				40
42	31,3	24,4	3 000 *				42
<b>39,6 m Boom</b>							
12	79,0	49,5	10 800 *				12
14	76,6	49,0	10 800 *				14
16	74,1	48,4	10 800 *	77,4	47,5	9 500 *	16
18	71,7	47,7	10 800 *	74,9	46,8	9 200 *	18
20	69,2	47,0	9 700	72,3	46,0	8 700 *	20
22	66,6	46,1	8 500	69,7	45,1	8 300 *	22
24	64,0	45,1	7 400	67,0	44,0	7 600	24
26	61,3	43,9	6 600	64,3	42,9	6 800	26
28	58,5	42,7	5 900	61,4	41,6	6 100	28
30	55,7	41,3	5 300	58,5	40,2	5 400	30
32	52,7	39,8	4 800	55,5	38,6	4 900	32
34	49,7	38,0	4 400	53,0	37,3	4 600	34
36	46,4	36,1	3 900				36
38	43,0	34,0	3 600				38
40	39,3	31,5	3 300				40
42	35,2	28,7	2 900 *				42
44	33,8	27,8	2 700 *				44



# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 9,1 m Jib

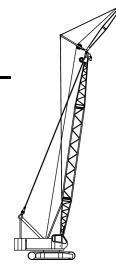
Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>42,7 m Boom</b>							
12	79,4	52,6	10 800 *				12
14	77,4	52,2	10 800 *				14
16	75,1	51,6	10 800 *	78,2	50,7	9 500 *	16
18	72,8	51,0	10 800 *	75,8	50,1	9 300 *	18
20	70,4	50,2	9 600	73,4	49,3	8 900 *	20
22	68,1	49,4	8 300	71,0	48,5	8 400 *	22
24	65,6	48,5	7 300	68,5	47,5	7 500	24
26	63,2	47,4	6 500	66,0	46,5	6 700	26
28	60,6	46,3	5 800	63,4	45,3	6 000	28
30	58,0	45,0	5 200	60,7	44,0	5 300	30
32	55,3	43,6	4 700	58,0	42,5	4 800	32
34	52,5	42,1	4 200	55,1	41,0	4 300	34
36	49,6	40,3	3 800	52,1	39,2	3 900	36
38	46,6	38,4	3 500	51,2	38,6	3 800	38
40	43,4	36,3	3 200				40
42	39,9	33,9	2 800 *				42
44	36,2	31,2	2 400 *				44
46	32,7	28,6	2 100 *				46
<b>45,7 m Boom</b>							
14	78,1	55,3	10 800 *				14
16	76,0	54,8	10 800 *	78,9	53,8	9 500 *	16
18	73,8	54,2	10 800 *	76,7	53,2	9 400 *	18
20	71,6	53,5	9 500	74,4	52,5	9 100 *	20
22	69,3	52,7	8 300	72,1	51,7	8 400 *	22
24	67,1	51,9	7 200	69,8	50,8	7 500	24
26	64,8	50,9	6 400	67,5	49,9	6 600	26
28	62,4	49,8	5 700	65,1	48,8	5 900	28
30	60,0	48,6	5 100	62,6	47,6	5 300	30
32	57,5	47,4	4 600	60,1	46,2	4 700	32
34	55,0	45,9	4 100	57,4	44,8	4 300	34
36	52,3	44,4	3 700	54,7	43,2	3 800	36
38	49,6	42,6	3 400	51,9	41,4	3 500	38
40	46,7	40,7	3 100	51,7	41,4	3 500	40
42	43,7	38,6	2 800 *				42
44	40,5	36,3	2 400 *				44
46	37,0	33,7	2 100 *				46
48	33,3	30,6	1 700 *				48
50	31,7	29,4	1 600 *				50



# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 9,1 m Jib

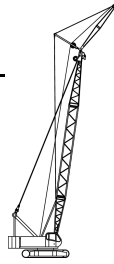
Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>48,8 m Boom</b>							
14	78,7	58,4	10 800 *				14
16	76,7	57,9	10 800 *				16
18	74,7	57,4	10 700	77,4	56,4	9 500 *	18
20	72,6	56,7	9 400	75,3	55,7	9 200 *	20
22	70,5	56,0	8 200	73,2	55,0	8 500	22
24	68,4	55,2	7 200	71,0	54,2	7 400	24
26	66,2	54,3	6 400	68,8	53,3	6 600	26
28	64,0	53,3	5 600	66,5	52,2	5 800	28
30	61,7	52,2	5 000	64,2	51,1	5 200	30
32	59,4	51,0	4 500	61,9	49,9	4 700	32
34	57,1	49,7	4 100	59,5	48,5	4 200	34
36	54,7	48,2	3 700	57,0	47,1	3 800	36
38	52,1	46,7	3 300	54,4	45,5	3 400	38
40	49,5	44,9	3 000	52,2	44,1	3 100	40
42	46,8	43,1	2 700				42
44	44,0	41,0	2 400 *				44
46	41,0	38,7	2 100 *				46
48	37,8	36,1	1 700 *				48
50	34,3	33,2	1 400 *				50
52	33,7	32,8	1 400 *				52
<b>51,8 m Boom</b>							
14	79,3	61,6	10 800 *				14
16	77,4	61,1	10 800 *				16
18	75,4	60,6	10 700	78,1	59,6	9 500 *	18
20	73,5	59,9	9 300	76,1	59,0	9 300 *	20
22	71,5	59,2	8 100	74,0	58,3	8 400	22
24	69,5	58,5	7 100	72,0	57,5	7 300	24
26	67,5	57,6	6 200	69,9	56,6	6 500	26
28	65,4	56,7	5 500	67,8	55,7	5 800	28
30	63,3	55,7	4 900	65,7	54,6	5 100	30
32	61,1	54,6	4 400	63,5	53,5	4 600	32
34	58,9	53,3	4 000	61,2	52,2	4 100	34
36	56,7	52,0	3 500	58,9	50,9	3 700	36
38	54,4	50,5	3 200	56,6	49,4	3 300	38
40	52,0	49,0	2 900	54,1	47,8	3 000	40
42	49,5	47,2	2 600		46,8	2 800	42
44	46,9	45,4	2 300 *				44
46	44,3	43,3	2 000 *				46
48	41,4	41,0	1 700 *				48
50	38,4	38,5	1 400 *				50
52	37,9	38,2	1 300 *				52



# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 9,1 m Jib

Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>54,9 m Boom</b>							
16	78,0	64,2	9 900 *				16
18	76,2	63,7	9 700 *	78,7	62,8	9 400 *	18
20	74,3	63,1	9 200	76,8	62,2	9 200 *	20
22	72,4	62,5	8 000	74,9	61,5	8 300	22
24	70,5	61,8	6 900	72,9	60,8	7 200	24
26	68,6	61,0	6 100	71,0	60,0	6 400	26
28	66,6	60,1	5 400	69,0	59,1	5 600	28
30	64,7	59,1	4 800	67,0	58,1	5 000	30
32	62,7	58,1	4 300	64,9	57,0	4 500	32
34	60,6	56,9	3 800	62,8	55,9	4 000	34
36	58,5	55,7	3 400	60,7	54,6	3 600	36
38	56,3	54,3	3 100	58,5	53,2	3 200	38
40	54,1	52,9	2 700	56,2	51,7	2 900	40
42	51,8	51,3	2 400 *	53,9	50,1	2 500 *	42
44	49,5	49,5	2 100 *	51,5	48,3	2 200 *	44
46	47,0	47,7	1 800 *	51,2	48,1	2 200 *	46
48	44,5	45,6	1 500 *				48
50	43,5	44,9	1 400 *				50
<b>57,9 m Boom</b>							
16	78,6	67,4	8 700 *				16
18	76,8	66,9	8 400 *				18
20	75,0	66,3	8 200 *	77,4	65,3	8 000 *	20
22	73,2	65,7	7 800 *	75,6	64,7	7 800	22
24	71,4	65,0	6 900	73,8	64,0	7 200	24
26	69,6	64,2	6 000	71,9	63,2	6 300	26
28	67,8	63,4	5 300	70,0	62,4	5 600	28
30	65,9	62,5	4 700	68,1	61,4	4 900	30
32	64,0	61,5	4 200	66,2	60,4	4 400	32
34	62,1	60,4	3 700	64,2	59,3	3 900	34
36	60,1	59,3	3 300	62,2	58,2	3 500	36
38	58,1	58,0	3 000	60,1	56,9	3 100	38
40	56,0	56,6	2 600 *	58,0	55,5	2 800	40
42	53,9	55,2	2 300 *	55,9	54,0	2 400 *	42
44	51,7	53,6	2 000 *	53,6	52,3	2 100 *	44
46	49,5	51,8	1 700 *	51,7	50,9	1 900 *	46
48	48,0	50,8	1 500 *				48

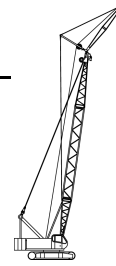




# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 12,2 m Jib

Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>24,4 m Boom</b>							
10	78,7	37,4	10 800 *				10
12	76,1	36,9	10 800 *	79,2	35,3	6 900 *	12
14	72,8	36,2	10 800 *	78,7	35,1	6 800 *	14
16	69,4	35,4	10 500 *	75,2	34,3	6 300 *	16
18	65,9	34,4	9 500 *	71,6	33,3	5 900 *	18
20	62,4	33,3	8 600 *	67,9	32,2	5 500 *	20
22	58,7	32,0	7 800 *	64,1	30,8	5 200 *	22
24	54,8	30,5	7 200 *	60,0	29,3	5 000 *	24
26	50,7	28,8	6 600 *	55,7	27,5	4 700 *	26
28	46,3	26,8	6 200 *	52,4	26,1	4 600 *	28
30	41,5	24,5	5 800 *				30
32	36,1	21,7	5 400 *				32
34	31,4	19,2	5 100 *				34
<b>27,4 m Boom</b>							
10	78,7	40,4	10 800 *				10
12	77,2	40,1	10 800 *				12
14	74,1	39,4	10 800 *	77,7	37,9	6 700 *	14
16	71,1	38,7	10 800 *	76,5	37,6	6 500 *	16
18	67,9	37,8	10 100 *	73,2	36,7	6 100 *	18
20	64,7	36,8	9 100 *	69,9	35,6	5 700 *	20
22	61,4	35,7	8 300 *	66,4	34,5	5 400 *	22
24	57,9	34,3	7 700 *	62,9	33,1	5 100 *	24
26	54,3	32,8	7 100 *	59,1	31,5	4 900 *	26
28	50,5	31,1	6 400 *	55,1	29,7	4 700 *	28
30	46,5	29,2	5 800 *	53,1	28,8	4 600 *	30
32	42,1	26,9	5 300 *				32
34	37,3	24,2	4 900 *				34
36	34,5	22,7	4 600 *				36

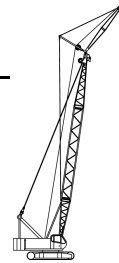




# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 12,2 m Jib

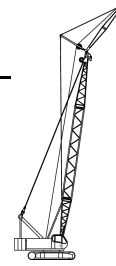
Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>30,5 m Boom</b>							
10	79,5	43,5	10 800 *				10
12	78,1	43,2	10 800 *				12
14	75,3	42,6	10 800 *	78,6	41,2	6 800 *	14
16	72,5	42,0	10 800 *	77,5	40,8	6 600 *	16
18	69,6	41,2	10 600 *	74,5	40,0	6 200 *	18
20	66,7	40,2	9 700 *	71,5	39,1	5 900 *	20
22	63,6	39,2	8 800 *	68,4	38,0	5 500 *	22
24	60,5	38,0	7 900	65,2	36,7	5 300 *	24
26	57,3	36,7	7 000	61,8	35,4	5 000 *	26
28	54,0	35,1	6 300	58,3	33,8	4 800 *	28
30	50,4	33,4	5 700	54,7	32,0	4 700 *	30
32	46,7	31,5	5 200	53,7	31,6	4 600 *	32
34	42,7	29,2	4 800				34
36	38,3	26,6	4 400				36
38	33,4	23,6	4 000				38
40	33,1	23,5	4 000 *				40
<b>33,5 m Boom</b>							
10	79,4	46,5	10 800 *				10
12	78,9	46,4	10 800 *				12
14	76,3	45,8	10 800 *	79,4	44,4	6 900 *	14
16	73,7	45,2	10 800 *	78,4	44,0	6 700 *	16
18	71,0	44,4	10 800 *	75,7	43,3	6 300 *	18
20	68,3	43,6	10 000	72,9	42,4	6 000 *	20
22	65,6	42,6	8 800	70,0	41,4	5 700 *	22
24	62,7	41,6	7 800	67,1	40,3	5 400 *	24
26	59,8	40,3	7 000	64,1	39,0	5 200 *	26
28	56,8	39,0	6 300	60,9	37,6	5 000 *	28
30	53,6	37,4	5 600	57,7	36,0	4 800 *	30
32	50,3	35,7	5 100	54,2	34,2	4 600 *	32
34	46,9	33,8	4 700	51,5	32,8	4 500 *	34
36	43,2	31,6	4 300				36
38	39,1	29,1	3 900				38
40	34,7	26,1	3 600				40
42	31,9	24,3	3 300 *				42



# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 12,2 m Jib

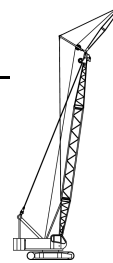
Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>36,6 m Boom</b>							
12	79,4	49,5	10 800 *				12
14	77,2	49,0	10 800 *				14
16	74,8	48,4	10 800 *	78,2	47,0	6 700 *	16
18	72,3	47,7	10 800 *	76,6	46,5	6 500 *	18
20	69,8	46,9	9 900	74,1	45,7	6 100 *	20
22	67,2	46,0	8 700	71,4	44,8	5 800 *	22
24	64,6	45,0	7 700	68,7	43,8	5 600 *	24
26	61,9	43,9	6 800	66,0	42,6	5 300 *	26
28	59,1	42,7	6 100	63,1	41,3	5 100 *	28
30	56,3	41,3	5 500	60,2	39,9	4 900 *	30
32	53,3	39,7	5 000	57,1	38,3	4 800 *	32
34	50,2	38,0	4 500	53,9	36,5	4 600 *	34
36	47,0	36,1	4 100	52,1	35,5	4 400	36
38	43,6	33,9	3 800				38
40	39,9	31,5	3 500				40
42	35,8	28,7	3 100				42
44	34,3	27,7	3 000 *				44
<b>39,6 m Boom</b>							
12	78,3	52,3	10 800 *				12
14	78,0	52,1	10 800 *				14
16	75,7	51,6	10 800 *	78,9	50,2	6 800 *	16
18	73,4	50,9	10 800 *	77,5	49,7	6 600 *	18
20	71,0	50,2	9 800	75,1	49,0	6 200 *	20
22	68,6	49,4	8 600	72,6	48,1	5 900 *	22
24	66,2	48,4	7 500	70,1	47,2	5 700 *	24
26	63,7	47,4	6 700	67,6	46,1	5 400 *	26
28	61,2	46,3	6 000	65,0	44,9	5 200 *	28
30	58,6	45,0	5 400	62,3	43,6	5 000 *	30
32	55,9	43,6	4 900	59,5	42,2	4 900 *	32
34	53,1	42,0	4 400	56,6	40,6	4 600	34
36	50,2	40,3	4 000	53,6	38,8	4 100	36
38	47,1	38,4	3 700	52,7	38,3	4 000	38
40	43,9	36,3	3 400				40
42	40,5	33,9	3 100				42
44	36,7	31,1	2 700 *				44
46	33,2	28,6	2 400 *				46



# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 12,2 m Jib

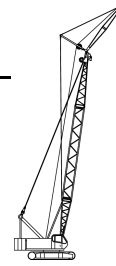
Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>42,7 m Boom</b>							
12	79,0	55,4	10 800 *				12
14	78,6	55,3	10 800 *				14
16	76,5	54,8	10 800 *	79,6	53,4	6 900 *	16
18	74,3	54,2	10 800 *	78,2	52,9	6 700 *	18
20	72,1	53,5	9 700	76,0	52,2	6 400 *	20
22	69,9	52,7	8 500	73,7	51,4	6 100 *	22
24	67,6	51,8	7 400	71,4	50,6	5 800 *	24
26	65,3	50,9	6 600	69,0	49,6	5 600 *	26
28	62,9	49,8	5 900	66,6	48,5	5 300 *	28
30	60,5	48,6	5 300	64,1	47,3	5 200 *	30
32	58,1	47,3	4 800	61,5	45,9	4 900	32
34	55,5	45,9	4 300	58,9	44,5	4 500	34
36	52,9	44,3	3 900	56,1	42,8	4 000	36
38	50,1	42,6	3 500	53,3	41,1	3 700	38
40	47,2	40,7	3 200	53,1	41,0	3 600	40
42	44,2	38,6	2 900				42
44	41,0	36,3	2 600 *				44
46	37,5	33,6	2 300 *				46
48	33,8	30,6	1 900 *				48
50	32,2	29,4	1 800 *				50
<b>45,7 m Boom</b>							
14	79,3	58,4	10 800 *				14
16	77,2	57,9	10 800 *				16
18	75,2	57,3	10 800 *	78,6	56,1	6 700 *	18
20	73,1	56,7	9 600	76,8	55,5	6 500 *	20
22	71,0	56,0	8 400	74,6	54,7	6 200 *	22
24	68,9	55,2	7 300	72,4	53,9	5 900 *	24
26	66,7	54,2	6 500	70,2	53,0	5 700 *	26
28	64,5	53,3	5 800	67,9	51,9	5 500 *	28
30	62,3	52,2	5 200	65,6	50,8	5 300 *	30
32	59,9	51,0	4 700	63,3	49,6	4 900	32
34	57,6	49,6	4 200	60,8	48,2	4 400	34
36	55,2	48,2	3 800	58,3	46,7	4 000	36
38	52,6	46,6	3 400	55,7	45,1	3 600	38
40	50,0	44,9	3 100	53,6	43,7	3 300	40
42	47,3	43,0	2 800				42
44	44,5	40,9	2 600				44
46	41,5	38,6	2 300 *				46
48	38,2	36,0	2 000 *				48
50	34,8	33,1	1 600 *				50
52	34,2	32,7	1 600 *				52



# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 12,2 m Jib

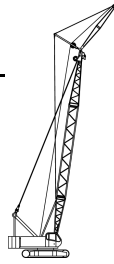
Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>48,8 m Boom</b>							
14	78,6	61,3	10 800 *				14
16	77,9	61,1	10 800 *				16
18	75,9	60,5	10 800 *	79,2	59,3	6 800 *	18
20	74,0	59,9	9 600	77,5	58,7	6 500 *	20
22	72,0	59,2	8 300	75,4	58,0	6 300 *	22
24	70,0	58,5	7 300	73,4	57,2	6 000 *	24
26	67,9	57,6	6 500	71,3	56,3	5 800 *	26
28	65,9	56,7	5 700	69,2	55,4	5 600 *	28
30	63,8	55,6	5 100	67,0	54,3	5 300	30
32	61,6	54,5	4 600	64,8	53,2	4 800	32
34	59,4	53,3	4 100	62,6	51,9	4 300	34
36	57,2	52,0	3 700	60,2	50,5	3 900	36
38	54,9	50,5	3 400	57,9	49,0	3 500	38
40	52,5	48,9	3 100	55,4	47,4	3 200	40
42	50,0	47,2	2 800	52,8	45,6	2 900	42
44	47,4	45,3	2 500 *	51,9	45,0	2 800	44
46	44,7	43,3	2 200 *				46
48	41,9	41,0	1 900 *				48
50	38,9	38,5	1 600 *				50
52	35,9	36,0	1 400 *				52
<b>51,8 m Boom</b>							
14	79,2	64,4	10 800 *				14
16	78,5	64,2	10 800 *				16
18	76,6	63,7	10 800 *	79,7	62,4	6 900 *	18
20	74,8	63,1	9 500	78,1	61,9	6 600 *	20
22	72,9	62,4	8 200	76,2	61,2	6 300 *	22
24	71,0	61,7	7 200	74,2	60,5	6 100 *	24
26	69,1	60,9	6 300	72,3	59,6	5 900 *	26
28	67,1	60,0	5 600	70,3	58,7	5 700 *	28
30	65,1	59,1	5 000	68,2	57,7	5 300	30
32	63,1	58,0	4 500	66,2	56,7	4 700	32
34	61,1	56,9	4 000	64,1	55,5	4 200	34
36	58,9	55,6	3 600	61,9	54,2	3 800	36
38	56,8	54,3	3 300	59,7	52,8	3 400	38
40	54,6	52,8	2 900	57,4	51,3	3 100	40
42	52,3	51,2	2 700	55,1	49,7	2 800	42
44	49,9	49,5	2 400 *	52,6	47,9	2 500	44
46	47,5	47,6	2 100 *	52,4	47,8	2 500	46
48	44,9	45,6	1 800 *				48
50	42,3	43,3	1 500 *				50
52	41,9	43,1	1 500 *				52



# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 12,2 m Jib

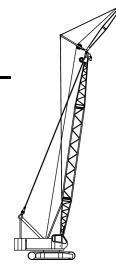
Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>54,9 m Boom</b>							
16	78,3	67,2	9 800 *				16
18	77,2	66,8	9 600 *				18
20	75,5	66,3	9 300 *	78,7	65,1	6 700 *	20
22	73,7	65,7	8 100	78,7	65,1	6 700 *	22
24	71,9	65,0	7 100	76,9	64,4	6 400 *	24
26	70,1	64,2	6 200	75,0	63,7	6 200 *	26
28	68,2	63,4	5 500	73,2	63,0	5 900 *	28
30	66,3	62,5	4 900	71,3	62,1	5 700 *	30
32	64,4	61,5	4 400	69,4	61,2	5 200	32
34	62,5	60,4	3 900	67,4	60,2	4 600	34
36	60,5	59,2	3 500	65,4	59,1	4 100	36
38	58,5	58,0	3 100	63,4	57,9	3 700	38
40	56,4	56,6	2 800	61,3	56,6	3 300	40
42	54,3	55,1	2 500 *	59,2	55,2	3 000	42
44	52,1	53,5	2 200 *	57,0	53,7	2 700 *	44
46	49,9	51,8	1 900 *	54,8	52,0	2 400 *	46
48	47,6	49,9	1 600 *	52,8	50,4	2 100 *	48
50	45,1	47,9	1 400 *				50
<b>57,9 m Boom</b>							
16	78,8	70,3	8 500 *				16
18	77,8	70,0	8 400 *				18
20	76,1	69,5	8 200 *	79,2	68,2	6 800 *	20
22	74,4	68,9	7 800 *	77,4	67,6	6 500 *	22
24	72,7	68,2	7 000	75,7	66,9	6 300 *	24
26	71,0	67,5	6 100	73,9	66,2	6 000 *	26
28	69,2	66,7	5 800	72,1	65,4	5 700 *	28
30	67,4	65,8	4 800	70,3	64,5	5 100	30
32	65,6	64,9	4 300	68,5	63,5	4 600	32
34	63,8	63,9	3 800	66,6	62,5	4 100	34
36	61,9	62,8	3 400	64,7	61,4	3 600	36
38	60,1	61,6	3 000	62,8	60,1	3 200	38
40	58,1	60,3	2 700 *	60,8	58,8	2 900	40
42	56,1	58,9	2 400 *	58,7	57,4	2 600 *	42
44	54,1	57,4	2 100 *	56,7	55,9	2 300 *	44
46	52,0	55,8	1 800 *	54,5	54,2	2 000 *	46
48	49,9	54,1	1 500 *	53,1	53,2	1 800 *	48
50	49,0	53,5	1 400 *				50



# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 15,2 m Jib

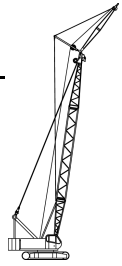
Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>24,4 m Boom</b>							
10	78,5	40,2	9 000 *				10
12	77,9	40,0	9 000 *				12
14	74,9	39,4	9 000 *				14
16	71,8	38,7	8 700 *	77,5	37,2	5 000 *	16
18	68,7	37,8	7 800 *	75,4	36,5	4 800 *	18
20	65,5	36,8	7 100 *	72,1	35,5	4 500 *	20
22	62,1	35,6	6 400 *	68,6	34,3	4 200 *	22
24	58,7	34,3	5 900 *	65,0	32,9	4 000 *	24
26	55,1	32,8	5 400 *	61,3	31,3	3 800 *	26
28	51,3	31,1	5 100 *	57,3	29,5	3 600 *	28
30	47,3	29,1	4 700 *	53,0	27,4	3 400 *	30
32	42,9	26,9	4 400 *	51,9	27,0	3 400 *	32
34	38,1	24,2	4 200 *				34
36	35,3	22,6	4 100 *				36
<b>27,4 m Boom</b>							
10	79,4	43,4	9 000 *				10
12	78,8	43,2	9 000 *				12
14	76,0	42,6	9 000 *				14
16	73,2	41,9	8 900 *	78,5	40,4	5 100 *	16
18	70,3	41,1	8 200 *	76,6	39,8	4 900 *	18
20	67,4	40,2	7 500 *	73,6	38,9	4 600 *	20
22	64,3	39,2	6 800 *	70,4	37,8	4 300 *	22
24	61,2	38,0	6 200 *	67,2	36,6	4 100 *	24
26	58,0	36,6	5 800 *	63,8	35,2	3 900 *	26
28	54,6	35,1	5 400 *	60,3	33,6	3 700 *	28
30	51,1	33,4	5 000 *	56,6	31,8	3 600 *	30
32	47,4	31,4	4 700 *	52,6	29,7	3 400 *	32
34	43,4	29,2	4 500 *				34
36	39,0	26,6	4 200 *				36
38	34,1	23,5	4 000 *				38
40	33,8	23,5	4 000 *				40



# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 15,2 m Jib

Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>30,5 m Boom</b>							
12	79,3	46,3	9 000 *				12
14	77,0	45,8	9 000 *				14
16	74,4	45,2	9 000 *	79,3	43,6	5 200 *	16
18	71,7	44,4	8 600 *	77,6	43,1	5 000 *	18
20	69,0	43,6	7 900 *	74,8	42,2	4 700 *	20
22	66,2	42,6	7 200 *	71,9	41,2	4 400 *	22
24	63,4	41,5	6 600 *	69,0	40,1	4 200 *	24
26	60,4	40,3	6 100 *	65,9	38,8	4 000 *	26
28	57,4	38,9	5 700 *	62,8	37,4	3 800 *	28
30	54,3	37,4	5 300 *	59,5	35,8	3 700 *	30
32	51,0	35,7	5 000 *	56,0	34,0	3 500 *	32
34	47,5	33,8	4 700 *	53,3	32,5	3 400 *	34
36	43,8	31,6	4 400				36
38	39,8	29,0	4 100				38
40	35,3	26,1	3 700				40
42	32,5	24,3	3 500 *				42
<b>33,5 m Boom</b>							
12	78,2	49,1	9 000 *				12
14	77,8	49,0	9 000 *				14
16	75,4	48,4	9 000 *				16
18	72,9	47,7	9 000 *	78,1	46,3	5 000 *	18
20	70,4	46,9	8 200 *	75,8	45,5	4 800 *	20
22	67,8	46,0	7 500 *	73,2	44,6	4 500 *	22
24	65,2	45,0	6 900 *	70,5	43,6	4 300 *	24
26	62,5	43,9	6 400 *	67,7	42,4	4 100 *	26
28	59,7	42,6	6 000 *	64,8	41,1	3 900 *	28
30	56,9	41,3	5 600 *	61,9	39,7	3 800 *	30
32	53,9	39,7	5 200	58,8	38,1	3 600 *	32
34	50,8	38,0	4 700	55,5	36,3	3 500 *	34
36	47,6	36,1	4 300	53,8	35,3	3 400 *	36
38	44,1	33,9	4 000				38
40	40,4	31,4	3 700				40
42	36,4	28,6	3 300				42
44	34,9	27,7	3 200 *				44

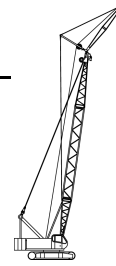




# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 15,2 m Jib

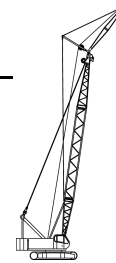
Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>36,6 m Boom</b>							
12	78,9	52,2	9 000 *				12
14	78,5	52,1	9 000 *				14
16	76,3	51,6	9 000 *				16
18	73,9	50,9	9 000 *	78,8	49,5	5 100 *	18
20	71,6	50,2	8 600 *	76,7	48,8	4 900 *	20
22	69,2	49,4	7 900 *	74,3	47,9	4 600 *	22
24	66,8	48,4	7 300 *	71,8	47,0	4 400 *	24
26	64,3	47,4	6 700 *	69,2	45,9	4 200 *	26
28	61,7	46,2	6 200 *	66,6	44,7	4 000 *	28
30	59,1	45,0	5 600 *	63,9	43,4	3 800 *	30
32	56,4	43,6	5 100 *	61,1	41,9	3 700 *	32
34	53,6	42,0	4 600 *	58,2	40,3	3 600 *	34
36	50,7	40,3	4 200 *	55,1	38,5	3 500 *	36
38	47,7	38,4	3 800 *	51,9	36,5	3 400 *	38
40	44,5	36,2	3 500 *	51,7	36,5	3 400 *	40
42	41,0	33,8	3 200 *				42
44	37,3	31,1	2 900 *				44
46	33,8	28,5	2 600 *				46
<b>39,6 m Boom</b>							
12	79,5	55,4	9 000 *				12
14	79,2	55,3	9 000 *				14
16	77,0	54,7	9 000 *				16
18	74,9	54,1	9 000 *	79,5	52,7	5 200 *	18
20	72,7	53,4	9 000 *	77,5	52,0	4 900 *	20
22	70,4	52,7	8 200 *	75,2	51,2	4 700 *	22
24	68,2	51,8	7 600 *	72,9	50,3	4 500 *	24
26	65,8	50,8	6 800 *	70,5	49,3	4 300 *	26
28	63,5	49,8	6 100 *	68,1	48,2	4 100 *	28
30	61,1	48,6	5 500 *	65,6	47,0	3 900 *	30
32	58,6	47,3	4 900 *	63,0	45,7	3 800 *	32
34	56,0	45,9	4 500 *	60,4	44,2	3 700 *	34
36	53,4	44,3	4 100 *	57,6	42,6	3 500 *	36
38	50,6	42,6	3 700 *	54,7	40,8	3 500 *	38
40	47,8	40,7	3 400 *	52,3	39,2	3 400 *	40
42	44,7	38,6	3 100 *				42
44	41,5	36,2	2 900 *				44
46	38,1	33,6	2 600 *				46
48	34,3	30,5	2 200 *				48
50	32,7	29,3	2 100 *				50



# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 15,2 m Jib

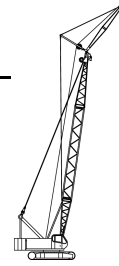
Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>42,7 m Boom</b>							
14	78,5	58,1	9 000 *				14
16	77,7	57,9	9 000 *				16
18	75,7	57,3	9 000 *	78,5	55,3	5 000 *	18
20	73,6	56,7	9 000 *	78,3	55,2	5 000 *	20
22	71,5	55,9	8 500 *	76,1	54,5	4 800 *	22
24	69,4	55,1	7 500 *	73,9	53,6	4 500 *	24
26	67,2	54,2	6 700 *	71,7	52,7	4 400 *	26
28	65,0	53,2	6 000 *	69,4	51,7	4 200 *	28
30	62,8	52,1	5 300 *	67,1	50,6	4 000 *	30
32	60,5	50,9	4 800 *	64,7	49,3	3 900 *	32
34	58,1	49,6	4 400 *	62,3	48,0	3 700 *	34
36	55,7	48,2	3 900 *	59,7	46,5	3 600 *	36
38	53,2	46,6	3 600 *	57,1	44,8	3 500 *	38
40	50,5	44,9	3 300 *	54,4	43,0	3 400 *	40
42	47,8	43,0	3 000 *	52,8	42,0	3 200 *	42
44	45,0	40,9	2 700 *				44
46	42,0	38,6	2 500 *				46
48	38,7	36,0	2 100 *				48
50	35,2	33,1	1 800 *				50
52	31,7	30,1	1 500 *				52
<b>45,7 m Boom</b>							
14	79,1	61,3	9 000 *				14
16	78,4	61,0	9 000 *				16
18	76,4	60,5	9 000 *	79,1	58,5	5 100 *	18
20	74,5	59,9	9 000 *	78,9	58,5	5 100 *	20
22	72,5	59,2	8 500 *	76,9	57,8	4 800 *	22
24	70,5	58,4	7 400 *	74,8	57,0	4 600 *	24
26	68,4	57,6	6 600 *	72,7	56,1	4 400 *	26
28	66,4	56,6	5 900 *	70,6	55,1	4 300 *	28
30	64,3	55,6	5 300 *	68,4	54,1	4 100 *	30
32	62,1	54,5	4 700 *	66,2	52,9	3 900 *	32
34	59,9	53,3	4 300 *	63,9	51,7	3 800 *	34
36	57,7	51,9	3 900 *	61,6	50,3	3 700 *	36
38	55,3	50,5	3 500 *	59,2	48,8	3 600 *	38
40	52,9	48,9	3 200 *	56,7	47,2	3 300 *	40
42	50,5	47,2	2 900 *	54,1	45,4	3 000 *	42
44	47,9	45,3	2 600 *	53,2	44,7	2 900 *	44
46	45,2	43,2	2 400 *				46
48	42,4	40,9	2 100 *				48
50	39,3	38,4	1 800 *				50
52	36,1	35,6	1 500 *				52



# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 15,2 m Jib

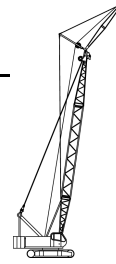
Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>48,8 m Boom</b>							
16	78,2	64,0	9 000 *				16
18	77,1	63,7	9 000 *	79,6	61,7	5 100 *	18
20	75,2	63,1	9 000 *	79,4	61,6	5 100 *	20
22	73,4	62,4	8 400	77,5	60,9	4 900 *	22
24	71,5	61,7	7 400	75,6	60,2	4 700 *	24
26	69,5	60,9	6 500	73,6	59,4	4 500 *	26
28	67,6	60,0	5 800	71,6	58,5	4 300 *	28
30	65,6	59,0	5 200	69,6	57,5	4 200 *	30
32	63,6	58,0	4 700	67,5	56,4	4 000 *	32
34	61,5	56,8	4 200	65,4	55,2	3 900 *	34
36	59,4	55,6	3 800	63,2	53,9	3 800 *	36
38	57,3	54,2	3 400	61,0	52,5	3 600	38
40	55,0	52,8	3 100	58,7	51,0	3 300	40
42	52,8	51,2	2 800	56,3	49,4	3 000	42
44	50,4	49,5	2 500	53,8	47,6	2 700	44
46	47,9	47,6	2 300	51,7	46,0	2 500	46
48	45,4	45,5	2 000 *				48
50	42,7	43,3	1 700 *				50
52	39,9	40,8	1 500 *				52
<b>51,8 m Boom</b>							
16	78,8	67,2	9 000 *				16
18	77,7	66,8	9 000 *				18
20	75,9	66,3	9 000 *	78,7	64,4	5 000 *	20
22	74,1	65,6	8 300	78,1	64,1	4 900 *	22
24	72,3	64,9	7 300	76,3	63,4	4 700 *	24
26	70,5	64,2	6 400	74,4	62,7	4 600 *	26
28	68,7	63,3	5 700	72,5	61,8	4 400 *	28
30	66,8	62,4	5 100	70,6	60,9	4 200 *	30
32	64,9	61,4	4 600	68,6	59,8	4 100 *	32
34	62,9	60,4	4 100	66,6	58,7	4 000 *	34
36	61,0	59,2	3 700	64,6	57,5	3 800	36
38	58,9	57,9	3 300	62,5	56,2	3 500	38
40	56,9	56,6	3 000	60,4	54,8	3 200	40
42	54,8	55,1	2 700	58,2	53,3	2 900	42
44	52,6	53,5	2 400	55,9	51,6	2 600	44
46	50,3	51,8	2 200 *	53,6	49,8	2 300	46
48	48,0	49,9	1 900 *	52,1	48,7	2 200 *	48
50	45,6	47,9	1 600 *				50
52	43,3	45,9	1 400 *				52



# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 15,2 m Jib

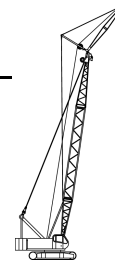
Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>54,9 m Boom</b>							
16	79,3	70,3	9 000 *				16
18	78,2	69,9	9 000 *				18
20	76,6	69,4	9 000 *				20
22	74,8	68,8	8 200	78,7	67,4	5 100 *	22
24	73,1	68,2	7 200	76,9	66,7	4 800 *	24
26	71,4	67,5	6 300	75,2	66,0	4 600 *	26
28	69,6	66,7	5 600	73,4	65,1	4 500 *	28
30	67,9	65,8	5 000	71,5	64,3	4 300 *	30
32	66,1	64,9	4 400	69,7	63,3	4 200 *	32
34	64,2	63,8	4 000	67,8	62,3	4 000 *	34
36	62,4	62,7	3 600	65,9	61,1	3 800	36
38	60,5	61,5	3 200	63,9	59,9	3 400	38
40	58,5	60,3	2 900	62,0	58,6	3 100	40
42	56,5	58,9	2 600	59,9	57,2	2 800	42
44	54,5	57,4	2 300	57,8	55,6	2 500 *	44
46	52,4	55,8	2 000 *	55,7	54,0	2 200 *	46
48	50,3	54,1	1 700 *	53,4	52,2	1 900 *	48
50	48,0	52,2	1 500 *	52,5	51,4	1 800 *	50
<b>57,9 m Boom</b>							
18	78,5	73,1	8 100 *				18
20	77,1	72,6	8 100 *				20
22	75,5	72,0	7 800 *	78,5	70,3	5 000 *	22
24	73,9	71,4	7 100	77,5	69,9	4 900 *	24
26	72,2	70,7	6 200	75,8	69,2	4 700 *	26
28	70,5	69,9	5 500	74,1	68,4	4 500 *	28
30	68,8	69,1	4 900	72,4	67,5	4 400 *	30
32	67,1	68,2	4 400	70,6	66,6	4 200 *	32
34	65,4	67,3	3 900	68,8	65,6	4 100 *	34
36	63,6	66,2	3 500	67,0	64,6	3 800	36
38	61,8	65,1	3 100 *	65,2	63,4	3 400	38
40	60,0	63,9	2 700 *	63,3	62,2	3 000 *	40
42	58,1	62,6	2 400 *	61,4	60,8	2 700 *	42
44	56,2	61,2	2 100 *	59,4	59,4	2 400 *	44
46	54,3	59,7	1 800 *	57,4	57,8	2 100 *	46
48	52,3	58,1	1 600 *	55,3	56,2	1 800 *	48
50	51,5	57,5	1 500 *	53,2	54,4	1 600 *	50
52				52,9	54,2	1 500 *	52



# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 18,3 m Jib

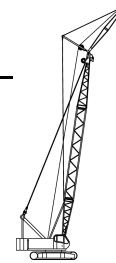
Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>24,4 m Boom</b>							
12	79,2	43,2	8 100 *				12
14	76,7	42,6	8 100 *				14
16	73,9	41,9	7 700 *				16
18	71,0	41,1	6 800 *	78,3	39,7	4 000 *	18
20	68,1	40,2	6 100 *	75,7	38,8	3 800 *	20
22	65,0	39,2	5 600 *	72,5	37,7	3 500 *	22
24	61,9	38,0	5 100 *	69,3	36,5	3 300 *	24
26	58,7	36,6	4 700 *	65,9	35,0	3 100 *	26
28	55,3	35,1	4 300 *	62,4	33,5	3 000 *	28
30	51,8	33,4	4 000 *	58,7	31,6	2 800 *	30
32	48,1	31,4	3 800 *	54,7	29,6	2 700 *	32
34	44,1	29,2	3 600 *				34
36	39,7	26,6	3 400 *				36
38	34,8	23,5	3 200 *				38
<b>27,4 m Boom</b>							
12	78,0	45,9	8 100 *				12
14	77,6	45,8	8 100 *				14
16	75,0	45,2	7 900 *				16
18	72,4	44,4	7 200 *	79,1	42,9	4 100 *	18
20	69,6	43,6	6 500 *	76,7	42,1	3 900 *	20
22	66,9	42,6	5 900 *	73,9	41,1	3 600 *	22
24	64,0	41,5	5 400 *	70,9	40,0	3 400 *	24
26	61,1	40,3	5 000 *	67,9	38,7	3 200 *	26
28	58,1	38,9	4 600 *	64,7	37,3	3 100 *	28
30	54,9	37,4	4 300 *	61,4	35,7	2 900 *	30
32	51,6	35,7	4 000 *	57,9	33,8	2 800 *	32
34	48,1	33,7	3 800 *	54,2	31,8	2 700 *	34
36	44,4	31,5	3 600 *				36
38	40,4	29,0	3 400 *				38
40	36,0	26,1	3 200 *				40



# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 18,3 m Jib

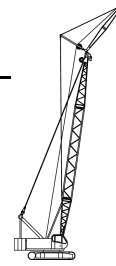
Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>30,5 m Boom</b>							
12	78,8	49,1	8 100 *				12
14	78,4	49,0	8 100 *				14
16	76,0	48,4	8 100 *				16
18	73,5	47,7	7 500 *	77,9	45,5	3 900 *	18
20	71,0	46,9	6 800 *	77,7	45,4	3 900 *	20
22	68,4	46,0	6 200 *	75,0	44,5	3 700 *	22
24	65,8	45,0	5 600 *	72,3	43,4	3 500 *	24
26	63,1	43,9	5 200 *	69,5	42,3	3 300 *	26
28	60,4	42,6	4 900 *	66,6	41,0	3 200 *	28
30	57,5	41,2	4 500 *	63,6	39,5	3 000 *	30
32	54,5	39,7	4 200 *	60,5	37,9	2 900 *	32
34	51,5	38,0	4 000 *	57,3	36,1	2 800 *	34
36	48,2	36,0	3 800 *	53,8	34,0	2 700 *	36
38	44,7	33,9	3 600 *				38
40	41,0	31,4	3 400 *				40
42	37,0	28,6	3 200 *				42
44	32,4	25,3	3 100 *				44
<b>33,5 m Boom</b>							
12	79,5	52,2	8 100 *				12
14	79,1	52,1	8 100 *				14
16	76,8	51,5	8 100 *				16
18	74,5	50,9	7 800 *	78,7	48,7	4 000 *	18
20	72,2	50,2	7 100 *	78,5	48,6	4 000 *	20
22	69,8	49,3	6 500 *	76,0	47,8	3 800 *	22
24	67,4	48,4	5 900 *	73,5	46,8	3 600 *	24
26	64,9	47,4	5 500 *	70,9	45,7	3 400 *	26
28	62,3	46,2	5 100 *	68,3	44,5	3 200 *	28
30	59,7	44,9	4 800 *	65,5	43,2	3 100 *	30
32	57,0	43,5	4 500 *	62,7	41,7	3 000 *	32
34	54,2	42,0	4 200 *	59,8	40,1	2 800 *	34
36	51,3	40,3	4 000 *	56,7	38,3	2 700 *	36
38	48,3	38,3	3 800 *	53,5	36,3	2 700 *	38
40	45,0	36,2	3 600 *				40
42	41,6	33,8	3 400				42
44	37,8	31,1	3 100				44



# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 18,3 m Jib

Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>36,6 m Boom</b>							
14	78,4	55,0	8 100 *				14
16	77,6	54,7	8 100 *				16
18	75,4	54,1	8 000 *	79,4	52,0	4 100 *	18
20	73,2	53,4	7 400 *	79,2	51,8	4 000 *	20
22	71,0	52,6	6 700 *	76,9	51,0	3 800 *	22
24	68,7	51,8	6 200 *	74,5	50,1	3 600 *	24
26	66,4	50,8	5 700 *	72,1	49,1	3 400 *	26
28	64,0	49,7	5 300 *	69,7	48,0	3 300 *	28
30	61,6	48,6	5 000 *	67,2	46,8	3 200 *	30
32	59,1	47,3	4 700 *	64,6	45,5	3 000 *	32
34	56,6	45,8	4 400 *	61,9	44,0	2 900 *	34
36	53,9	44,3	4 200 *	59,1	42,3	2 800 *	36
38	51,2	42,6	3 900 *	56,3	40,5	2 700 *	38
40	48,3	40,6	3 600 *	53,2	38,5	2 600 *	40
42	45,3	38,5	3 300 *				42
44	42,0	36,2	3 000 *				44
46	38,6	33,5	2 800 *				46
48	34,8	30,5	2 400 *				48
<b>39,6 m Boom</b>							
14	79,0	58,1	8 100 *				14
16	78,3	57,9	8 100 *				16
18	76,2	57,3	8 100 *				18
20	74,1	56,6	7 600 *	78,3	54,6	4 000 *	20
22	72,0	55,9	7 000 *	77,6	54,3	3 900 *	22
24	69,9	55,1	6 400 *	75,4	53,4	3 700 *	24
26	67,7	54,2	6 000 *	73,2	52,5	3 500 *	26
28	65,5	53,2	5 600 *	70,9	51,5	3 400 *	28
30	63,3	52,1	5 200 *	68,6	50,4	3 200 *	30
32	61,0	50,9	4 900 *	66,2	49,1	3 100 *	32
34	58,6	49,6	4 500 *	63,7	47,7	3 000 *	34
36	56,2	48,1	4 100 *	61,2	46,2	2 900 *	36
38	53,7	46,6	3 800 *	58,6	44,6	2 800 *	38
40	51,1	44,8	3 400 *	55,8	42,8	2 700 *	40
42	48,3	43,0	3 100 *	53,0	40,8	2 600 *	42
44	45,5	40,9	2 900 *				44
46	42,5	38,5	2 700 *				46
48	39,2	36,0	2 400 *				48
50	35,7	33,0	2 100 *				50

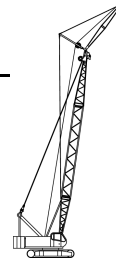




# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

18,3 m Jib

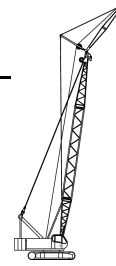
Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>42,7 m Boom</b>							
16	78,1	60,9	8 100 *				16
18	76,9	60,5	8 100 *				18
20	75,0	59,9	7 900 *	79,0	57,8	4 000 *	20
22	73,0	59,2	7 300 *	78,3	57,5	3 900 *	22
24	71,0	58,4	6 700 *	76,2	56,7	3 800 *	24
26	68,9	57,5	6 200 *	74,1	55,8	3 600 *	26
28	66,9	56,6	5 800 *	72,0	54,9	3 400 *	28
30	64,7	55,6	5 400	69,8	53,8	3 300 *	30
32	62,6	54,5	4 900	67,6	52,7	3 200 *	32
34	60,4	53,2	4 400	65,3	51,4	3 000 *	34
36	58,1	51,9	4 000	62,9	50,0	2 900 *	36
38	55,8	50,4	3 600	60,5	48,5	2 800 *	38
40	53,4	48,9	3 300	58,0	46,8	2 800 *	40
42	50,9	47,1	3 000	55,4	45,0	2 700 *	42
44	48,4	45,3	2 800	52,7	43,1	2 600 *	44
46	45,7	43,2	2 500				46
48	42,8	40,9	2 300 *				48
50	39,8	38,4	2 000 *				50
52	36,5	35,5	1 700 *				52
<b>45,7 m Boom</b>							
16	78,7	64,0	8 100 *				16
18	77,6	63,6	8 100 *				18
20	75,7	63,1	8 100 *	79,5	61,0	4 100 *	20
22	73,8	62,4	7 500 *	78,9	60,8	4 000 *	22
24	71,9	61,7	6 900 *	76,9	60,0	3 800 *	24
26	70,0	60,9	6 400 *	75,0	59,2	3 600 *	26
28	68,0	60,0	5 900	72,9	58,3	3 500 *	28
30	66,1	59,0	5 300	70,9	57,3	3 300 *	30
32	64,0	58,0	4 800	68,8	56,2	3 200 *	32
34	62,0	56,8	4 300	66,7	55,0	3 100 *	34
36	59,9	55,6	3 900	64,5	53,7	3 000 *	36
38	57,7	54,2	3 500	62,3	52,3	2 900 *	38
40	55,5	52,8	3 200	60,0	50,8	2 800 *	40
42	53,2	51,2	2 900	57,6	49,2	2 700 *	42
44	50,9	49,4	2 700	55,1	47,4	2 700 *	44
46	48,4	47,6	2 400				46
48	45,8	45,5	2 200 *				48
50	43,2	43,3	1 900 *				50
52	40,3	40,8	1 600 *				52



# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 18,3 m Jib

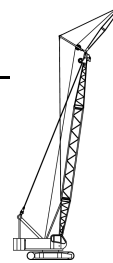
Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>48,8 m Boom</b>							
16	79,2	67,1	8 100 *				16
18	78,1	66,8	8 100 *				18
20	76,4	66,2	8 100 *	80,0	64,2	4 100 *	20
22	74,6	65,6	7 700 *	79,4	63,9	4 000 *	22
24	72,8	64,9	7 200 *	77,6	63,2	3 900 *	24
26	71,0	64,2	6 600	75,7	62,4	3 700 *	26
28	69,1	63,3	5 900	73,8	61,6	3 500 *	28
30	67,2	62,4	5 200	71,9	60,6	3 400 *	30
32	65,3	61,4	4 700	69,9	59,6	3 300 *	32
34	63,4	60,3	4 300	67,9	58,5	3 200 *	34
36	61,4	59,2	3 800	65,9	57,3	3 100 *	36
38	59,4	57,9	3 500	63,8	56,0	3 000 *	38
40	57,3	56,5	3 200	61,6	54,6	2 900 *	40
42	55,2	55,1	2 900	59,4	53,0	2 800 *	42
44	53,0	53,5	2 600	57,2	51,4	2 700 *	44
46	50,8	51,7	2 400	54,8	49,6	2 500	46
48	48,4	49,9	2 100 *	52,3	47,6	2 300	48
50	46,0	47,8	1 800 *				50
52	43,4	45,6	1 600 *				52
<b>51,8 m Boom</b>							
16	79,7	70,3	8 100 *				16
18	78,7	69,9	8 100 *				18
20	77,0	69,4	8 100 *				20
22	75,3	68,8	7 900 *	79,2	66,9	4 000 *	22
24	73,6	68,1	7 300	78,2	66,4	3 900 *	24
26	71,8	67,4	6 500	76,4	65,7	3 700 *	26
28	70,1	66,6	5 800	74,6	64,9	3 600 *	28
30	68,3	65,8	5 100	72,7	64,0	3 400 *	30
32	66,5	64,8	4 600	70,9	63,0	3 300 *	32
34	64,7	63,8	4 100	69,0	62,0	3 200 *	34
36	62,8	62,7	3 700	67,1	60,8	3 100 *	36
38	60,9	61,5	3 400	65,1	59,6	3 000 *	38
40	59,0	60,2	3 000	63,1	58,3	2 900 *	40
42	57,0	58,8	2 700	61,1	56,8	2 800 *	42
44	54,9	57,4	2 500	58,9	55,3	2 700	44
46	52,8	55,8	2 200 *	56,8	53,6	2 400	46
48	50,7	54,0	1 900 *	54,5	51,8	2 200	48
50	48,5	52,2	1 700 *	52,2	49,9	1 900 *	50
52	46,4	50,4	1 500 *				52



# Liftcrane Jib Capacities

28 800 kg Crane Counterweight  
6 700 kg Carbody Counterweight (S/N 10001001 thru 10001037)  
7 300 kg Carbody Counterweight (S/N 10001038 and greater)  
Extended Position Crawlers  
360 Degree Rating

Meets  
ANSI B30.5  
Requirements



## 10000 SERIES 3

### 18,3 m Jib

Load Radius (m)	10 Degree Offset			30 Degree Offset			Load Radius (m)
	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	Boom Angle (deg)	Jib Point Elev. (m)	Rated Load (kg)	
<b>54,9 m Boom</b>							
18	78,9	73,0	8 100 *				18
20	77,5	72,6	8 100 *				20
22	75,9	72,0	8 000 *				22
24	74,3	71,4	7 200	78,7	69,7	4 000 *	24
26	72,6	70,7	6 400	77,0	69,0	3 800 *	26
28	70,9	69,9	5 700	75,3	68,2	3 600 *	28
30	69,3	69,1	5 000	73,5	67,3	3 500 *	30
32	67,5	68,2	4 500	71,8	66,4	3 400 *	32
34	65,8	67,2	4 000	70,0	65,4	3 300 *	34
36	64,0	66,2	3 600	68,2	64,3	3 200 *	36
38	62,2	65,1	3 200	66,3	63,2	3 100 *	38
40	60,4	63,9	2 900	64,5	61,9	3 000 *	40
42	58,5	62,6	2 600 *	62,5	60,6	2 800	42
44	56,6	61,2	2 300 *	60,6	59,2	2 600 *	44
46	54,7	59,7	2 000 *	58,5	57,6	2 300 *	46
48	52,7	58,1	1 800 *	56,4	55,9	2 000 *	48
50	50,6	56,3	1 500 *	54,3	54,1	1 700 *	50
<b>57,9 m Boom</b>							
18	79,4	76,2	8 100 *				18
20	78,0	75,7	8 100 *				20
22	76,5	75,2	7 800 *				22
24	74,9	74,6	7 200	78,9	72,7	3 900 *	24
26	73,3	73,9	6 300	77,5	72,1	3 800 *	26
28	71,7	73,2	5 600	75,9	71,4	3 700 *	28
30	70,1	72,4	4 900	74,3	70,6	3 500 *	30
32	68,5	71,5	4 400	72,6	69,7	3 400 *	32
34	66,8	70,6	3 900 *	70,9	68,8	3 300 *	34
36	65,2	69,6	3 500 *	69,2	67,7	3 200 *	36
38	63,5	68,6	3 100 *	67,4	66,6	3 100 *	38
40	61,7	67,4	2 800 *	65,6	65,5	3 000 *	40
42	60,0	66,2	2 400 *	63,8	64,2	2 700 *	42
44	58,2	64,9	2 100 *	62,0	62,8	2 400 *	44
46	56,3	63,5	1 900 *	60,1	61,4	2 100 *	46
48	54,5	62,0	1 600 *	58,1	59,8	1 900 *	48
50	52,5	60,4	1 400 *	56,1	58,2	1 600 *	50
52				54,2	56,6	1 400 *	52