

SELF ERECTING CRANES

Selbstmontagekrane | Grues à montage automatisé | Grúas automontante
 Gru a montaggio automatico | Gruas de montagem auto | Самовозводящийся кран



Igo M Hup M	m		m									
	t	t	16	18	19	20,6	21	22	24	26	28	
Igo M 14	19	1,8						0,6				
Igo M 24-19	19	1,8					0,73	0,57				
Igo MA 21	19,3	1,8					1,05	0,8	0,7			
Hup M 28-22 A	19,6	2,2				1,4					0,85	

Igo	m		m													
	t	t	16	18	19	20	21	22	24	25	26	28	30	36	40	
Igo 13	17,1	1,8					0,7									
Igo 15	19	1,8			0,9		0,7									
Igo 18	19,1	1,8					0,9	0,7								
Igo 21	19,3	1,8					1,05	0,8	0,7							
Igo 22	20	1,8									1	0,85				
Igo 30	21	2,2										1	0,9			
Igo 32	22	4									1,5		1,1			
Igo 50	23,2	4										2	1,4	1,1		

Evy	m		m										
	t	t	16	18	19	20	21	22	24	25	26	28	30
Evy 30-23 2,2 t	22,9	2,2							1,45				1
Evy 30-23 4 t	22,9	4							1,45				1

Hup	m		m													
	t	t	16	18	19	20	21	22	22,7	25	27,4	28	32	36	40	
Hup 32-27	27	4							1,85			1,35	1			
Hup 40-30	30	4									2,05		1,25	1		

Igo T	m		m																
	t	t	28,5	30,5	31,7	33,4	33,5	33,8	35	40	42	45	47	48	50	55			
Igo T 70 A	35	4	2,5	2,2					1,85	1,45									
Igo T 85 A	38	6			2,75			2,5	1,8	1,4									
Igo T 99	38,5	6			3			2,7	1,95	1,5			1,2						
Igo T 130	37,3	8					3,9			2,25	1,7		1,4						
Igo T 139	40,7	8				4,5				3	2,2		2	1,2					



The Manitowoc Company, Inc.

Regional headquarters

Americas
 Milwaukee, Wisconsin, USA
 Tel: +1 414 760 4600

Europe and Africa
 Dardilly, France
TOWERS
 Tel: +33 (0)4 72 18 20 20

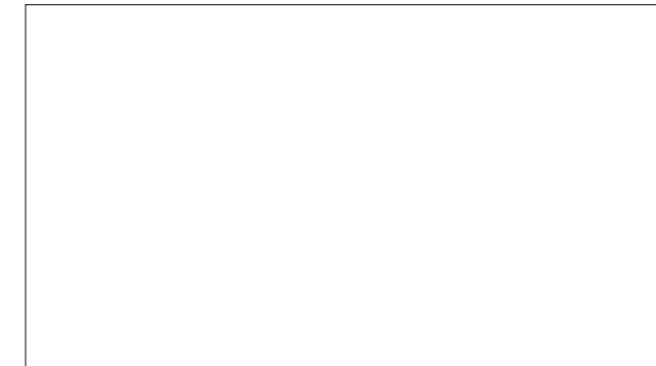
APAC
 Shanghai, China
 Tel: +86 21 6457 0066

Middle East and India
 Dubai, UAE
 Tel: +971 4 8862677

Shady Grove, Pennsylvania, USA
 Tel: +1 717 597 8121

Wilhelmshaven, Germany
MOBILE
 Tel: +49 (0) 4421 294 0

Singapore
 Tel: +65 6264 1188



This document is non-contractual. Constant improvement and engineering progress make it necessary that we reserve the right to make specification, equipment, and price changes without notice. Illustrations shown may include optional equipment and accessories and may not include all standard equipment.

©2025 The Manitowoc Company, Inc.
 Ref. : 02FL_TOWERCRANES_042025

www.manitowoc.com



TOWER CRANES

2025 RANGE



www.manitowoc.com

TOWER CRANES

Turmdrehkrane | Grues à tour | Grúas de torre | Gru a torre | Gruas de torre | Башенный краны

MCT	□		▲▲▲ m ▲ t								
	m	t	20	25	30	35	40	45	46	50	52
MCT 68	1,2	3	3	2,59	2,1	1,75	1,5		1,1		
	1,6/1,2	2,5	2,5	2,5	2,1	1,75	1,5		1,1		
MCT 88	1,2	5	3,95	3	2,5	2,22	1,9	1,65		1,4	1,1
	1,6/1,2	3	3	3	2,7	2,27	1,95	1,7		1,45	1,15

MDT City	□		▲▲▲ m ▲ t									
	m	t	25	30	35	40	45	50	55	60	65	
MDT 109	1,2	6	4	3,2	2,85	2,4	2,1	1,85	1,35			
	1,6											
MDT 139	1,2	6	5,9	4,9	3,8	3,2	3	2,45	1,9			
	1,6											
MDT 159	1,2	6	6	6	5,1	4,3	3,6	2,95	2,25	1,75		
	1,6											
	2											
MDT 189	1,6	8	7,8	6,2	5,2	4,5	3,7	3	2,35	1,8		
	2											
MDT 219 J8	1,6	8	8	7,8	6,4	5,4	4,5	3,8	3,2	2,6	1,95	
	2											
MDT 219 J10	1,6	10	8,4	7	5,8	5	4,5	3,8	3,1	2,55	1,9	
	2											

MDT	□		▲▲▲ m ▲ t														
	m	t	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80			
MDT 249 J10	1,6	10	9,9	7,7	6,3	5,6	5	4,3	3,7	3,3	2,75						
MDT 249 J12	1,6	12	9,6	7,5	6	5,8	4,9	4,2	3,5	3,2	2,6						
MDT 259 J10	2	10	8,4	6,9	6,1	5,1	4,7	4,2	3,7	3,1							
MDT 259 J12	2	12	10,2	8,2	6,7	6	5,3	4,6	4,1	3,5	2,9						
MDT 269 J10	2	10	10	8,7	7,2	6,3	5,3	5	4,6	3,9	3,3						
MDT 269 J12	2	12	10,3	8,6	7	6,2	5,6	4,9	4,5	3,8	3,1						
MDT 289	2	12	12	10,1	8,4	7,2	6,1	5,6	4,8	4,1	3,4	2,75					
MDT 319	2	12	12	10,1	8,5	7,2	6,4	5,8	5,2	4,7	3,9	3,2					
MDT 349 L12	2	12		12	10,5	9,1	7,8	6,7	6	5,4	4,5	4	3,2				
MDT 349 L16	2	16		12,2	10,1	8,6	8	6,8	5,9	5,1	4,3	3,6	3				
MDT 389 L12	2	12		12	11,8	10	9	7,2	6,4	5,7	4,7	4	3,4				
	2,45																
MDT 389 L16	2	16		13,6	11,3	9,6	8,7	7,8	6,9	5,7	4,8	3,8	3,3				
	2,45																
MDT 489 M25	2,45	25		19,1	16,6	14	12,5	11,2	9,9	8,1	6,7	5,6	4,5	3,5			
MDT 569 M25	2,45	25		20,6	17,8	15,6	13,4	12,5	10,7	8,9	7,4	6,2	5,1	4,2			
MDT 569 M32	2,45	32		19,6	17	15,6	13,4	12,2	10,3	8,6	7,1	5,8	4,4	3,6			
MDT 809 M25	2,45	25		25	25	23	19,8	17,6	15,8	13,8	12,5	11,3	10	9			
MDT 809 M32	2,45	32		29,7	24,7	22	18,5	16	16	14,3	12,7	10,7	9,4	8,3			
MDT 809 M40	2,45	40		29,3	25,4	21,7	20	18,1	16	14,3	12,7	10,7	9,4	8,3			

MD	□		▲▲▲ m ▲ t									
	m	t	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
MD 559	2,45	20	16,8	14,2	12,7	10,7	9,6	8,6	7,9	7	6	4,7
MD 569	2,45	25	17,3	14,8	12,7	11,9	10,6	9,6	8,3	7,5	6,4	5,8
MD 689 M25	2,45	25	20,2	17,2	15,4	14,1	12,5	11,7	10,5	9,7	8,1	6,7
MD 689 M40	2,45	40	20	17,5	15,4	13,9	12,5	10,8	9,3	8,8	7,3	6

Maxi	□		▲▲▲ m ▲ t												
	m	t	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	
MDLT 1109	2,45	40	33,5	30	26,5	23	20,6	19,5	17,6	16,1	14,6	12,8	11,2		
MD 1600	4	40		40	36	26,9	22,1	19,2							
									64	45,5	32	27,8	23,1	17,4	
MD 2200	5,5	40		40	37,9	30,6	25,4	21,5							
									64	54,8	42	32	27,6	23,5	
MD 3200	5,5	64		64	44,75	37	28	26							
									80				38,7		

MRH	□		▲▲▲ m ▲ t							
	m	t	30	35	40	45	50	55		
MRH 125	1,6	8	5	4	3,2	2,5	2			
	2									
MRH 175	1,6	10	6,6	5,1	4,3	3,4	2,7	1,5		
	2									

MR	□		▲▲▲ m ▲ t									
	m	t	30	35	40	45	50	55	60	65	70	
MR 229	2	14	8,5	7	5,9	4,6	3,6	2,7				
MR 309 H16	2	16	12,7	9,9	8	6,8	5,5	4,3	3,4			
										2,45		
MR 309 H25	2	25	12,5	10,5	8,4	6,8	5,5	4,3	3,2			
										2,45		
MR 329 H16	2,45	16	13,2	11	8,9	7,4	5,8	4,7	3,4			
MR 329 H25	2,45	25	13	11,4	9,3	7,4	5,8	4,7	3,3			
MR 418 A	2,45	24	15,6	11,3	10	8,5	6,4	5				
MR 608	2,45	32	23,8	17,5	15,4	13	10	9				
MR 618	2,45	32	22,5	16,5	12,5	8,25						
MR 819 K64	2,45	64	34,8	28,4	22,5	20,9	17,2	14,6	11,8	9,2	7,5	

Topbelt	□		▲▲▲ m ▲ t				
	m	t	40	50	60	70	80
MD 1600	4	64			17,4		
Topbelt 24							
MD 2200	5,5	60			22,8		
Topbelt 30							

