



Bouwkranen

Bouwkräne

Construction Cranes

0 Geranòs

Hijswerken &
Industriële Verhuizingen
www.ogeranos.eu





Bouwkranen Baukräne Construction Cranes



City Crane

CITY CRANE	m	m	t	max. m				
				20	25	30	36	
MC 40 C	2,8	31,3	2	2,5	2,25	1,94	1,4	1

City Topless

CITY	m	m	t	max. m																				
				20	25	30	35	40	45	48	50	52	55	58										
Topless MCT	2,8	28,4	1																					
MCT 50	3,8	31,3	2,5	2,5	2,22	1,8	1,5																	
MCT 54	3,8	38,4	3	3	2,42	1,96	1,64	1,4																
MCT 58	3,8	38,4	3	3	2,5	2,1	1,75	1,5																
MCT 78	3,8	38,4	3	3	2,75	2,45	2,05	1,75																
MCT 88	3,8	38,4	3	3	2,7	2,37	1,96	1,5																

CITY	m	m	t	max. m																				
				25	30	35	40	45	50	55	60	65												
Topless MDT	3,8	38,4	1																					
MDT 98	3,8	38,4	1																					
MDT 108	3,8	38,4	1	1,8	1,7	1,5	1,3	1,1																
MDT 128	3,8	40,8	1	4,65	3,7	3	2,3	2,5	2,2	1,8														
MDT 138	3,8	40,8	1	4,5	3,5	2,8	2,2	1,8																
MDT 158	3,8	40,8	1	6,5	5,2	4,1	4	3,3	2,7	1,8														
MDT 218A 18	4,5	54	1	8	6,75	5,7	4,75	3,95	3,65	3,1	2,6	1,95												
MDT 218A 30	4,5	54	1	8,2	6,7	5,65	4,6	3,85	3,55	3,1	2,5	1,85												

Maxi MD

MAXI MD	m	m	t	max. m																				
				35	40	45	50	55	60	65	70	75	80											
MD 365 B 10	6	36,5	10	8,2	6,8	5,5	4,3	3,3	2,5															
MD 365 B 12	6	36,5	12	8,55	7,05	5,65	4,35	3,35	2,5															
MD 365 B 16	6	36,5	16	8,4	7,1	5,5	4,3	3,3	2,5															
MD 400 C 16	8	40,0	16	8,75	7,8	6,45	5,15	4,5	3,9	3,4														
MD 400 C 20	8	40,0	20	8,8	7,8	6,45	5,15	4,5	3,9	3,4														
MD 400 B 20	8	40,0	20	10,8	9,8	8,3	6,8	5,8	5,4	4	3,1													
MD 400 B 25	8	40,0	25	10,8	9,8	8,4	6,8	5,8	5,4	4	3													
MD 500 B 25	10	50,0	25	10	9,1	7,5	6,3	5,3	4,4	3,4	2,4													
MD 560 B	10	56,0	20	16	15	12,4	10	9	7,9	6,3	5	4,4												
MD 640 B	10	64,0	40	18,7	16	13,4	11	10,2	9,1	8,2	7,5	6,2	4,6											

Maxi Topkit

MAXI TOPKIT	m	m	t	max. m											
				40	50	60	70	75	80	85					
MD 650	10	60,2	40	14,1	10,9	8,5	7	6,2	5,5						
MD 700	10	65,2	50	25	21,6	17,5	14,4	12,5	11,5						
MD 1600	10	164,4	64	39,8	32	27,8	23,1	17,4	15						
MD 2200	10	220,2	64	47,7	36,2	32	27,6	21,5	20						
MD 3000	10	300,2	64	64	44,5	36,8	27,9	24	20						

Topless MDT

Topless MDT	m	m	t	max. m																			
				25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75									
MDT 268 10	4,5	52,4	10	9,38	7,75	6,45	5,5	5	4,55	4,1	3,55	3											
MDT 268 12	4,5	52,4	12	9,38	7,75	6,25	5,8	5,05	4,45	4	3,5	2,9											
MDT 308	4,5	40,8	12	7,05	6,05	5,4	4,75	4,15	3,6	3,2	2,8												
MDT 368 12	6	64,5	12	12	10,7	9,1	7,8	6,6	6	5,3	4,4	3,7	3,2										
MDT 368 16	6	64,5	16	12,4	10,5	8,7	8	6,8	5,9	5,1	4,3	3,6	3										

Topkit MD

TOPKIT MD	m	m	t	max. m																			
				30	35	40	45	50	55	60	62,5	65	67,5	70									
MD 208A	3,8	28,2	10	5,3	4,8	4,1	3,55	3,1	2,75	2,45	2												
MD 218A 10	4,5	30,2	10	4,8	4,4	3,7	3,2	2,95	2,65	2,45	2,2												
MD 218A 12	4,5	30,2	12	4,5	4,1	3,4	2,95	2,65	2,4	2,15													
MD 205 B 10	4,5	50,7	10	7,6	6,35	5,4	4,8	4,1	3,6	3,05													
MD 205 B 12	4,5	50,7	12	7,2	6	5,7	4,9	4,15	3,65	3,15													
MD 205 B	4,5	50,4	12	6,6	5,95	5,7	4,95	4,15	3,65	3,2	2,8												
MD 210 C 10	6	67,9	12	9,7	8,05	6,8	6	5,3	4,8	4,35	3,95	3,55											
MD 210 C 16	6	67,9	16	8,8	8	7	5,8	4,95	4,25	3,8	3,4	2,95											

MR

MR	m	m	t	max. m																				
				30	35	40	45	50	55	60														
MR 90 C	4,5	41,7	8	4	3,1	2,3	1,6																	
MR 160 C	4,5	44,7	10	6,5	4,7	3,2	2,4																	
MR 215 A	6	50	14	7,4	6,3	5,25	4,75	4,25	3,75	3,25														
MR 295 H16	8	70,4	16	10,6	8,9	7,7	6,7	6,8	5,7	4,8	3,7	2,8												
MR 295 H20	8	70,4	20	11	9,7	8,6	6,7	6,7	5,6	4,7	3,6	2,7												
MR 295 H25	8	70,4	25	12	9,4	8,2	5,8	5,8	4,8	3,8	2,8	2,45												
MR 425 B 104	10	104,2	24	15,3	10,7	7,9	6,7																	
MR 425 H24	10	104,2	24	15,5	11,1	8,5	7																	
MR 625 B 112	10	112,2	32	22,8	17,5	13	11																	
MR 625 H32	10	112,2	32	22,5	16,5	12,5	10,25																	

Topbelt

TOPBELT	m	m	t	max. m								
				40	50	60	70	80				
MD 2200	10	60	60	40,3	35	30	25,8	22,8				
Topbelt 30	10	60	60	40,3	35	30	25,8	22,8				