



Ra = Radius all wheels steered  
 Radius allradgelenkt  
 Rayon toutes les roues directrices  
 Radio de giro con todas las ruedas giradas  
 Raggio di curva con tutte le ruote sterzate



Load charts • Traglasten • Capacités de levage • Capacidades • Capacità

Telescopic boom • Teleskopausleger • Flèche principale • Pluma telescópica • Braccio telescopico



9,6 – 38,0 m



6,2m



360°



11,6 t



DIN/ISO

m	9,6	13,2	16,8	20,3	23,8	27,3	30,9	34,4	38,0
3,0	50,0*/45,0	41,5	32,0	20,0	20,0				
4,0	37,0	35,0	28,5	20,0	20,0	18,0			
5,0	31,5	30,5	25,0	20,0	20,0	18,0	16,5	12,7	
6,0	26,0	26,0	21,5	20,0	19,0	17,6	16,0	12,7	10,0
7,0	20,0	21,5	19,1	20,0	18,3	15,8	14,7	12,7	10,0
8,0		19,4	18,9	18,5	17,0	14,2	13,4	12,2	10,0
9,0		16,2	16,7	15,7	15,3	13,1	12,2	11,4	10,0
10,0		13,5	14,0	13,6	13,3	12,1	11,1	10,5	9,5
11,0			11,9	12,2	11,6	11,2	10,1	9,7	8,9
12,0			10,3	10,6	10,1	10,2	9,2	8,9	8,4
13,0				9,3	8,8	9,0	8,5	8,3	7,9
14,0				8,2	8,1	7,9	8,0	7,5	7,4
15,0				7,3	7,5	7,0	7,2	6,8	6,7
16,0				6,5	6,7	6,3	6,4	6,3	6,1
18,0					5,5	5,5	5,2	5,3	5,0
20,0					4,5	4,6	4,3	4,4	4,1
22,0						3,9	4,0	3,6	3,3
24,0							3,3	3,4	2,7
26,0								2,9	2,2
28,0									2,1
30,0									1,7
32,0									1,2
34,0									0,9

13



9,6 – 38,0 m



6,2m



360°



10,6 t



DIN/ISO

m	9,6	13,2	16,8	20,3	23,8	27,3	30,9	34,4	38,0
3,0	50,0*/44,5	41,5	32,0	20,0	20,0				
4,0	37,0	35,0	28,5	20,0	20,0	18,0			
5,0	31,5	30,5	25,0	20,0	20,0	18,0	16,5	12,7	
6,0	26,0	25,5	21,5	20,0	19,0	17,6	16,0	12,7	10,0
7,0	20,0	21,5	20,0	20,0	18,3	15,8	14,7	12,7	10,0
8,0		19,0	18,6	17,7	17,0	14,2	13,4	12,2	10,0
9,0		15,5	16,0	15,0	14,6	13,1	12,2	11,4	10,0
10,0		12,9	13,4	13,6	12,7	12,1	11,1	10,5	9,5
11,0			11,4	11,7	11,1	10,9	10,1	9,7	8,9
12,0			9,8	10,1	9,6	9,7	9,0	8,9	8,4
13,0				8,8	8,6	8,6	8,5	7,9	7,8
14,0				7,8	8,0	7,5	7,7	7,3	7,0
15,0				6,9	7,1	6,8	6,8	6,8	6,3
16,0				6,2	6,4	6,3	6,1	6,2	5,7
18,0					5,2	5,3	5,0	5,0	4,7
20,0					4,3	4,4	4,3	4,1	3,8
22,0						3,7	3,7	3,4	3,1
24,0							3,1	2,8	2,5
26,0								2,7	2,0
28,0									1,9
30,0									1,6
32,0									1,0
34,0									0,7

\* 0° over rear, nach hinten, en arrière, por la parte trasera, sul posteriore.

GMK3050-1

Load charts • Traglasten • Capacités de levage • Capacidades • Capacità

Telescopic boom • Teleskopausleger • Flèche principale • Pluma telescópica • Braccio telescopico



9,6 – 38,0 m



6,2 m



360°



7.6 t



DIN/ISO

m	9,6	13,2	16,8	20,3	23,8	27,3	30,9	34,4	38,0
3,0	50,0°/44,5	41,5	32,0	20,0	20,0				
4,0	36,5	35,0	28,5	20,0	20,0	18,0			
5,0	30,5	30,0	25,0	20,0	20,0	18,0	16,5	12,7	
6,0	24,5	24,5	21,5	20,0	19,0	17,6	16,0	12,7	10,0
7,0	20,0	19,4	19,0	18,5	17,8	15,8	14,7	12,7	10,0
8,0		16,6	16,9	15,6	14,9	14,2	13,4	12,2	10,0
9,0		13,4	13,9	13,9	12,6	12,3	11,5	11,2	10,0
10,0		11,1	11,6	11,8	10,9	10,7	10,5	9,7	9,5
11,0			9,8	10,1	10,0	9,3	9,2	8,8	8,4
12,0			8,4	8,7	8,9	8,2	8,1	8,0	7,4
13,0				7,6	7,7	7,7	7,2	7,1	6,5
14,0				6,6	6,8	6,9	6,6	6,4	5,8
15,0				5,9	6,0	6,1	6,2	5,7	5,2
16,0				5,2	5,4	5,5	5,6	5,1	4,6
18,0					4,3	4,4	4,5	4,1	3,7
20,0					3,5	3,6	3,7	3,3	3,0
22,0						2,9	3,0	2,7	2,4
24,0							2,4	2,5	1,8
26,0								2,0	1,4
28,0									1,3
30,0									0,8

15



9,6 – 38,0 m



6,2m



360°



6.6 t



DIN/ISO

m	9,6	13,2	16,8	20,3	23,8	27,3	30,9	34,4	38,0
3,0	50,0°/44,5	41,5	32,0	20,0	20,0				
4,0	36,5	35,0	28,5	20,0	20,0	18,0			
5,0	30,0	29,5	25,0	20,0	20,0	18,0	16,5	12,7	
6,0	24,5	23,5	21,0	20,0	19,0	17,6	16,0	12,7	10,0
7,0	19,1	20,0	19,4	17,5	17,0	15,6	14,7	12,7	10,0
8,0		15,8	16,0	15,5	14,1	13,7	12,7	12,2	10,0
9,0		12,7	13,2	13,2	12,0	11,7	11,4	10,6	10,0
10,0		10,5	11,0	11,2	10,8	10,1	9,9	9,3	9,0
11,0			9,3	9,5	9,7	8,9	8,7	8,5	7,8
12,0			8,0	8,2	8,4	8,2	7,6	7,5	6,9
13,0				7,1	7,3	7,4	7,1	6,6	6,1
14,0				6,3	6,4	6,5	6,6	5,9	5,4
15,0				5,5	5,6	5,8	5,9	5,3	4,8
16,0				4,8	5,0	5,1	5,2	4,8	4,3
18,0					4,0	4,1	4,2	3,8	3,4
20,0					3,2	3,3	3,4	3,0	2,7
22,0						2,7	2,8	2,4	2,1
24,0							2,2	2,3	1,6
26,0								1,8	1,3
28,0									0,9
30,0									0,6

\* 0° over rear, nach hinten, en arrière, por la parte trasera, sul posteriore.

GMK3050-1