







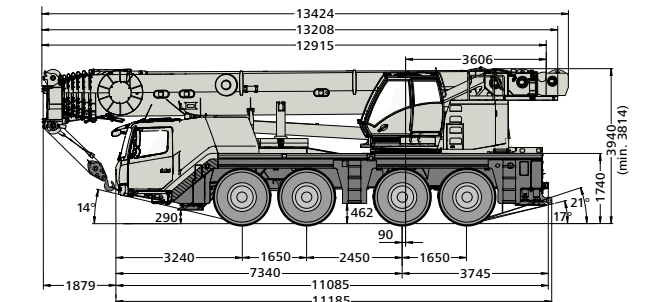


GROVE GMK 4100L-1

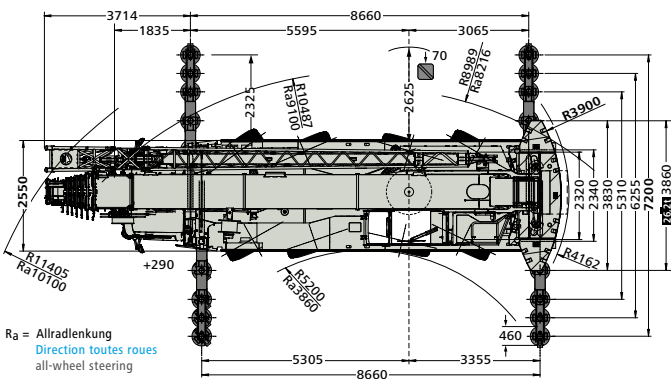
327, 305

 max. 60,0 m	 4 x 12 t = 48 t 4 x 10 t = 40 t	 8 x 6	
 305: 75,0 m 327: -*	 85 km/h	 8 x 8	

* ohne / sans / without

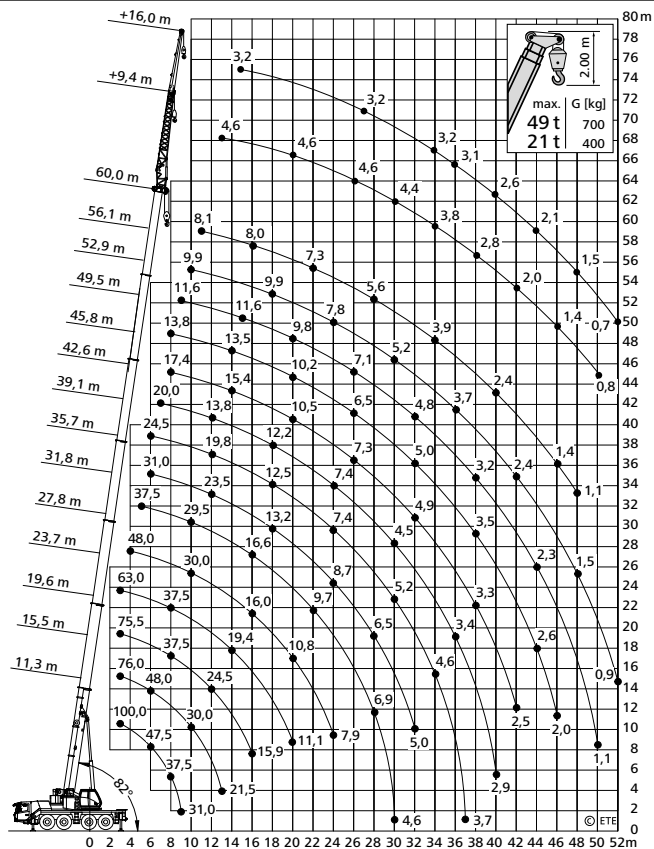


4x 60 t: 1.60 x 1.30 x 0.08 m [0.70 t]








Ra = Allradlenkung
Direction toutes routes
all-wheel steering






 11.3 - 60.0		Grove GMK 4100L-1	 2x7.0 t	 360°	 EN	 7.2 m	 26.2 t
---	---	------------------------------------	---	--	--	---	---



m	Grove GMK 4100L-1												
	19,6	23,7	27,8	31,8	35,7	39,1	42,6	45,8	49,5	52,9	56,1	58,0	60,0
3,0	74,5												
4,0	63,0	62,5											
5,0	54,0	50,0	46,5	37,5									
6,0	41,0	38,5	36,5	33,5	31,0								
7,0	32,5	31,5	29,0	28,5	26,0	24,0							
8,0	27,5	25,5	24,0	23,5	21,5	20,0	19,1						
9,0	22,5	21,5	19,8	19,8	19,2	16,9	16,2	16,1					
10,0	19,1	19,3	16,8	17,0	16,9	14,5	13,8	14,5	13,2	10,3			
11,0	16,7	16,6	14,6	15,9	14,8	13,3	12,0	13,2	12,7	11,4	9,9		
12,0	14,4	14,6	13,6	14,0	13,0	12,5	11,0	11,6	11,6	10,8	9,9	8,6	8,1
13,0	12,4	12,7	12,8	12,4	11,5	11,6	10,3	10,3	10,7	10,0	9,1	8,6	8,1
14,0	10,7	11,1	11,7	11,1	10,3	10,8	9,7	9,2	9,7	9,0	8,4	7,9	7,7
15,0	9,3	10,0	10,3	9,9	9,2	9,8	9,2	8,2	8,7	8,1	7,5	7,1	6,9
16,0	8,2	9,1	9,1	9,2	8,2	8,8	8,4	7,4	7,9	7,3	6,8	6,3	6,1
18,0		7,2	7,3	7,7	6,9	7,3	6,9	6,0	6,5	6,0	5,5	5,1	4,9
20,0		5,8	6,1	6,3	6,2	6,1	5,8	4,9	5,4	4,9	4,4	4,1	3,9
22,0			5,0	5,2	5,1	5,0	4,8	4,0	4,5	4,0	3,6	3,2	3,1
24,0			4,1	4,3	4,2	4,1	4,1	3,2	3,7	3,3	2,9	2,5	2,4
26,0				3,6	3,5	3,4	3,3	2,6	3,1	2,7	2,3	1,9	1,8
28,0				3,0	2,9	2,8	2,7	2,1	2,6	2,1	1,8	1,4	1,3
30,0				2,3	2,4	2,3	2,2	1,6	2,1	1,7	1,3	1,0	0,9
32,0					2,0	1,9	1,8	1,1	1,6	1,3	0,9		
34,0					1,5	1,4	1,4	1,2	0,9				
36,0	©ETE				1,0	1,0		0,9					

m	Grove GMK 4100L-1												
	19,6	23,7	27,8	31,8	35,7	39,1	42,6	45,8	49,5	52,9	56,1	58,0	60,0
3,0	74,5												
4,0	63,5	62,5											
5,0	54,5	54,0	48,0	37,5									
6,0	47,5	46,5	44,0	37,5	31,0								
7,0	40,0	38,0	35,0	34,0	31,0	24,5							
8,0	33,5	31,0	30,0	28,0	27,5	24,5	20,0						
9,0	28,0	26,0	25,5	25,0	23,5	22,0	20,0	17,4					
10,0	23,5	23,5	22,0	22,0	20,0	19,0	18,2	17,4	13,8	10,3			
11,0	21,0	20,0	18,9	19,0	17,6	16,6	15,9	15,9	13,8	11,6	9,9		
12,0	17,9	17,7	16,6	16,8	16,2	14,6	14,0	14,1	13,6	11,6	9,9	8,6	8,1
13,0	15,4	16,0	14,7	14,9	15,0	12,9	12,4	12,6	12,2	11,6	9,9	8,6	8,1
14,0	13,7	14,4	13,1	13,4	13,5	11,5	11,1	12,1	11,6	11,2	9,9	8,6	8,1
15,0	12,4	12,7	11,6	12,8	12,2	10,4	9,9	11,1	11,1	10,4	9,8	8,6	8,1
16,0	11,0	11,3	10,9	11,8	11,1	9,8	8,9	10,1	10,1	9,5	8,9	8,6	8,0
18,0		9,1	9,7	9,6	9,2	8,7	7,7	8,4	8,4	8,3	7,8	7,3	7,1
20,0		7,8	8,0	7,9	7,5	7,9	6,8	7,1	7,4	7,0	6,5	6,1	5,9
22,0			6,7	6,9	6,2	6,9	6,2	6,0	6,4	5,9	5,5	5,1	4,9
24,0			5,6	6,0	5,2	5,8	5,6	5,0	5,5	5,1	4,6	4,2	4,1
26,0				5,1	4,7	4,9	4,9	4,2	4,7	4,3	3,9	3,5	3,4
28,0				4,4	4,3	4,2	4,2	3,5	4,0	3,7	3,3	2,9	2,8
30,0				3,6	3,7	3,6	3,5	2,9	3,4	3,1	2,7	2,4	2,3
32,0					3,2	3,1	3,0	2,4	2,8	2,6	2,2	1,9	1,8
34,0						2,6	2,5	1,9	2,4	2,1	1,8	1,5	1,4
36,0						2,1	2,1	1,5	2,0	1,7	1,5	1,1	1,0
38,0						1,7	1,8	1,2	1,6	1,4	1,1		
40,0							1,5		1,3	1,0			
42,0	©ETE							1,0					

 m	Grove GMK 4100L-1											   		
	19,6	23,7	27,8	31,8	35,7	39,1	42,6	45,8	49,5	52,9	56,1	58,0	60,0	
6,0	33,0	31,0	28,0	27,5	24,5									
8,0	21,0	20,5	18,1	19,1	17,6	16,0	13,9							
10,0	14,9	14,4	14,6	13,7	12,6	13,1	11,7	11,0	11,3	10,3				
12,0	10,7	11,3	10,9	10,9	10,1	10,0	9,4	8,3	8,8	8,1	7,4	6,9	6,7	
14,0	7,7	8,5	8,6	8,6	8,2	7,8	7,4	6,4	6,9	6,3	5,7	5,2	5,0	
16,0	5,7	6,5	6,7	6,8	6,5	6,2	5,8	4,9	5,4	4,9	4,4	4,0	3,8	
18,0		5,0	5,2	5,5	5,3	5,0	4,7	3,8	4,3	3,8	3,4	3,0	2,8	
20,0		3,9	4,1	4,3	4,3	4,0	3,8	2,9	3,4	3,0	2,5	2,1	2,0	
22,0			3,2	3,4	3,4	3,3	3,0	2,2	2,7	2,3	1,8	1,5	1,3	
24,0			2,5	2,7	2,7	2,6	2,4	1,6	2,1	1,7	1,3	0,9		
26,0				2,1	2,1	2,0	1,8	1,1	1,6	1,2				
8,0	37,0	36,5	37,0	33,5	30,0	24,5	20,0							
10,0	28,5	28,5	27,0	26,5	26,0	22,5	20,0	17,4	13,8	10,3				
12,0	22,5	22,0	22,0	21,0	20,5	19,4	18,3	16,8	13,8	11,6	9,9	8,6	8,1	
14,0	17,7	17,8	17,5	17,7	16,5	15,6	15,1	15,2	13,5	11,6	9,9	8,6	8,1	
16,0	14,0	14,1	13,9	14,6	13,6	12,8	12,4	12,5	12,1	11,5	9,9	8,6	8,0	
18,0		12,0	11,2	11,9	12,2	10,6	10,3	10,5	10,2	10,2	9,9	8,5	7,9	
20,0		10,2	9,2	10,2	10,3	8,9	8,6	9,3	8,8	9,2	8,8	8,3	7,7	
22,0			8,4	9,0	8,7	7,4	7,3	8,5	7,9	8,0	7,5	7,5	7,3	
24,0			7,8	7,7	7,4	6,5	6,1	7,3	7,1	6,9	6,4	6,5	6,3	
26,0				6,6	6,3	6,0	5,1	6,2	6,4	6,0	5,9	5,6	5,4	
28,0				5,8	5,4	5,6	4,6	5,3	5,5	5,2	5,2	4,8	4,7	
30,0				4,6	4,7	5,2	4,3	4,6	4,8	4,5	4,5	4,2	4,0	
32,0					4,1	4,7	3,9	4,0	4,4	4,1	3,9	3,6	3,5	
34,0						4,1	3,6	3,4	3,9	3,6	3,3	3,1	3,0	
36,0						3,4	3,4	2,9	3,4	3,1	2,8	2,6	2,5	
38,0						3,0	3,1	2,5	2,9	2,7	2,4	2,2	2,1	
40,0							2,7	2,1	2,6	2,3	2,0	1,8	1,7	
42,0								1,8	2,2	1,9	1,7	1,4	1,3	
44,0									1,9	1,6	1,4	1,1	1,0	
46,0										1,3	1,4	1,1		

 m	Grove GMK 4100L-1											   		
	19,6	23,7	27,8	31,8	35,7	39,1	42,6	45,8	49,5	52,9	56,1	58,0	60,0	
3,0	75,5													
4,0	63,5	62,5												
5,0	55,0	54,5	48,0	37,5										
6,0	48,0	47,5	45,5	37,5	31,0									
7,0	42,5	42,0	42,0	36,0	31,0	24,5								
8,0	37,5	37,5	38,0	33,5	30,0	24,5	20,0							
9,0	33,5	33,0	33,5	31,5	28,5	24,0	20,0	17,4						
10,0	29,5	29,5	30,0	29,5	27,0	22,5	20,0	17,4	13,8	10,3				
11,0	26,5	27,0	26,5	26,5	25,5	21,5	19,3	17,3	13,8	11,6	9,9			
12,0	24,5	24,5	23,5	23,5	23,5	19,8	18,3	16,8	13,8	11,6	9,9	8,6	8,1	
13,0	22,0	22,0	21,5	21,0	21,0	18,6	17,3	16,2	13,8	11,6	9,9	8,6	8,1	
14,0	19,6	19,4	20,0	18,9	19,0	17,5	16,3	15,4	13,5	11,6	9,9	8,6	8,1	
15,0	17,3	17,2	17,9	17,6	17,3	16,4	15,4	14,7	12,9	11,6	9,9	8,6	8,1	
16,0	15,9	16,2	16,0	16,6	15,8	14,9	14,5	14,0	12,4	11,5	9,9	8,6	8,0	
18,0		13,3	13,0	13,7	13,2	12,5	12,2	12,3	11,3	10,6	9,9	8,5	7,9	
20,0			11,1	10,8	11,5	11,2	10,6	10,3	10,5	10,2	9,8	9,3	8,3	
22,0				9,1	9,7	10,1	8,8	8,8	9,0	8,7	8,8	8,7	8,0	
24,0					7,9	8,8	8,7	7,4	7,4	7,9	7,5	7,7	7,5	
26,0						7,8	7,5	6,3	6,2	7,3	6,5	7,1	6,8	
28,0						6,9	6,5	5,6	5,3	6,4	5,9	6,3	5,9	
30,0							4,6	5,7	5,2	4,5	5,6	5,5	5,2	
32,0								5,0	4,8	3,9	4,9	5,0	4,8	
34,0									4,6	3,6	4,3	4,4	4,2	
36,0										3,9	3,4	3,7	3,4	
38,0											3,7	3,9	3,6	
40,0												3,1	3,3	
42,0													2,9	
44,0														
46,0														
48,0														
50,0														