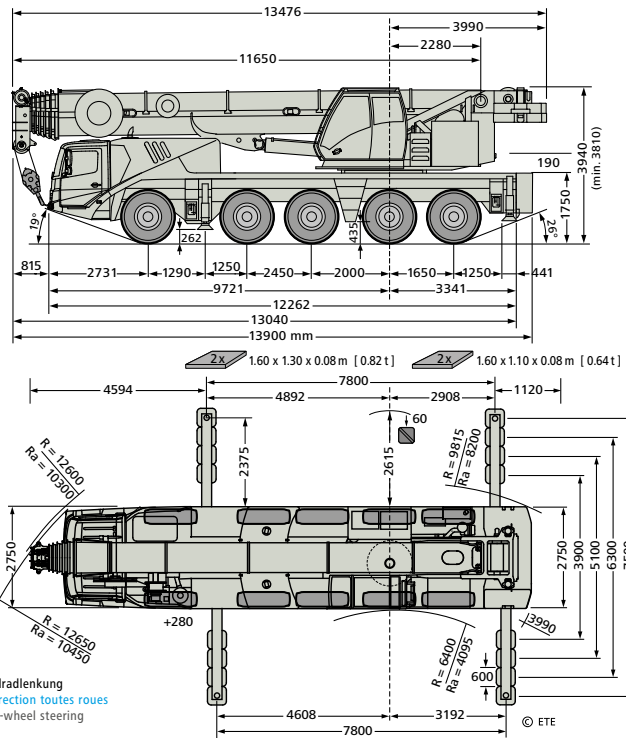


GROVE GMK 5100L

306

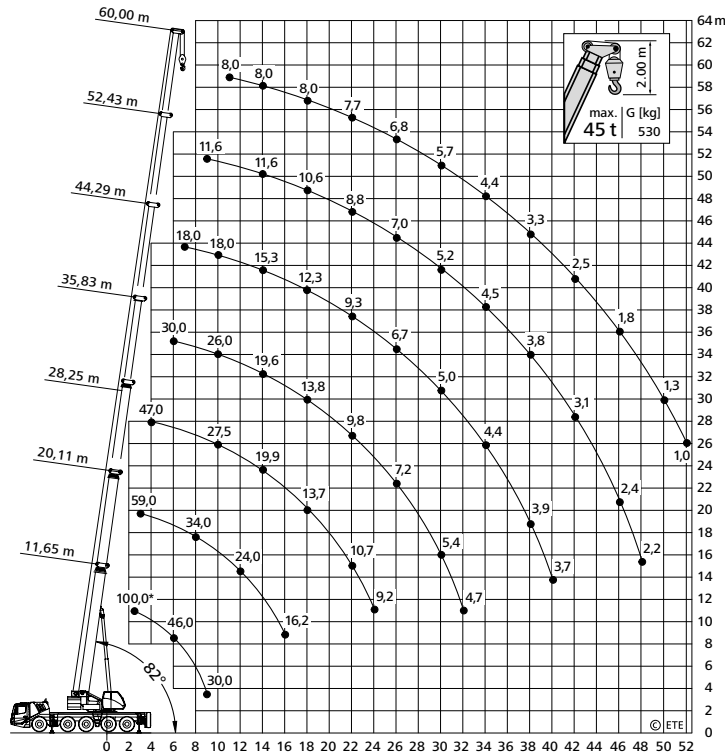
max. 60,0 m	5 x 12 t = 60 t	10 x 6	
ohne sans / without	max. 85 km/h	10 x 10	



R_a = Allradlenkung
Direction toutes roues
all-wheel steering

© ETE

11,6 - 60,0	t	Grove GMK 5100L	1x5,6t	360°	EN	7,5m	27,1t
-------------	---	------------------------	--------	------	----	------	--------------



m	Grove GMK 5100L																	
	11,6	15,9	20,1	24,2	28,2	32,1	35,8	40,0	44,2	48,4	52,4	56,2	60,0					
3,0	69,0	63,5	59,0	56,0														
4,0	59,0	56,0	52,5	49,5	47,0													
5,0	52,0	49,5	47,0	44,5	41,5	37,5												
6,0	46,0	44,0	41,5	40,5	38,0	36,5	30,0	23,0										
7,0	38,0	38,5	37,5	36,5	35,0	33,5	30,0	23,0	18,0									
8,0	32,0	33,0	33,0	31,0	30,5	28,0	28,0	23,0	18,0	14,3								
9,0	27,5	28,5	28,0	26,5	26,0	26,0	24,0	22,5	18,0	14,3	11,6							
10,0		24,0	24,0	24,0	22,5	22,5	21,0	19,4	18,0	14,3	11,6	9,5						
11,0		20,5	21,0	21,0	20,5	19,9	18,4	17,1	16,3	14,3	11,6	9,5	8,0					
12,0		17,6	18,2	18,3	18,8	17,7	16,3	16,0	14,4	14,0	11,6	9,5	8,0					
13,0		15,2	15,9	16,1	16,7	15,8	14,5	14,7	12,8	12,5	11,6	9,5	8,0					
14,0			14,0	14,8	14,7	14,2	13,8	13,2	11,4	11,1	11,0	9,5	8,0					
15,0			12,9	13,2	13,1	12,8	13,0	11,9	10,2	10,4	10,0	9,5	8,0					
16,0			11,5	11,8	11,7	11,4	11,8	10,8	9,5	10,0	9,6	9,0	8,0					
18,0				9,6	9,5	10,1	9,7	8,9	8,6	8,9	8,7	8,2	7,6					
20,0					7,9	8,4	8,3	8,0	7,4	7,8	7,7	7,5	6,9	6,3				
22,0						7,1	7,0	6,6	6,4	7,0	6,8	6,4	5,9	5,3				
24,0							6,0	5,9	5,6	5,7	5,9	5,8	5,5	5,0	4,4			
26,0								5,2	4,7	5,3	5,0	4,9	4,7	4,2	3,7			
28,0									4,7	4,3	4,6	4,3	4,2	4,0	3,6	3,0		
30,0										4,0	4,0	3,7	3,6	3,3	3,0	2,5		
32,0											2,8	3,4	3,1	3,0	2,8	2,5	2,0	
34,0												3,0	2,7	2,6	2,3	2,0	1,6	
36,0													1,5	2,3	2,2	1,9	1,6	1,2
38,0														1,9	1,8	1,6	1,3	0,9
40,0															1,6	1,5	1,3	1,0
42,0																1,2	1,0	
44,0	©ETE																	

m	Grove GMK 5100L																				
	11,6	15,9	20,1	24,2	28,2	32,1	35,8	40,0	44,2	48,4	52,4	56,2	60,0								
3,0	69,0	63,5	59,0	56,0																	
4,0	59,0	56,0	52,5	49,5	47,0																
5,0	52,0	49,5	47,0	44,5	41,5	37,5															
6,0	46,0	44,0	41,5	40,5	38,0	36,5	30,0	23,0													
7,0	41,0	39,5	37,5	36,5	35,0	33,5	30,0	23,0	18,0												
8,0	36,0	36,0	34,0	33,0	32,0	31,0	29,5	23,0	18,0	14,3											
9,0	30,0	33,0	31,0	30,0	29,5	28,5	28,0	22,5	18,0	14,3	11,6										
10,0		29,5	28,5	27,5	27,5	26,0	26,0	21,5	18,0	14,3	11,6	9,5									
11,0		26,5	26,5	25,5	25,5	24,0	24,0	20,5	17,7	14,3	11,6	9,5	8,0								
12,0		23,5	24,0	23,5	23,5	22,5	22,5	19,1	17,0	14,3	11,6	9,5	8,0								
13,0		20,0	21,5	21,5	22,0	21,0	21,0	17,9	16,2	14,2	11,6	9,5	8,0								
14,0			19,6	19,4	19,9	19,5	19,6	16,7	15,3	14,0	11,6	9,5	8,0								
15,0			17,9	17,7	18,2	17,8	18,3	15,9	14,5	13,3	11,5	9,5	8,0								
16,0			16,2	16,4	16,6	16,5	16,7	15,0	13,8	12,6	11,3	9,5	8,0								
18,0				14,0	13,7	14,4	13,8	13,3	12,3	11,2	10,6	9,5	8,0								
20,0					11,8	12,1	11,6	11,3	10,8	10,1	9,6	9,0	8,0								
22,0						10,7	10,3	9,8	10,3	9,3	9,2	8,8	8,4	7,7							
24,0							9,2	8,9	9,0	8,9	7,9	8,0	8,0	7,7	7,3						
26,0								7,8	8,2	7,7	6,7	6,8	7,0	7,2	6,8						
28,0									7,2	6,7	5,7	6,1	6,0	6,3	6,4						
30,0										6,4	5,9	5,0	5,4	5,2	5,5	5,7					
32,0											5,7	5,2	4,6	5,1	4,8	4,9	5,0				
34,0												4,5	4,4	4,8	4,5	4,5	4,4				
36,0													4,0	4,1	4,3	4,2	4,2	3,8			
38,0														3,9	3,9	3,8	3,7	3,3			
40,0															3,7	3,4	3,4	3,2	2,9		
42,0																3,2	3,1	2,8	2,5		
44,0																	3,0	2,8	2,5	2,1	
46,0																		2,4	2,2	1,8	
48,0																			2,1	1,9	1,5
50,0																				1,6	1,3
52,0	©ETE																			1,4	1,0