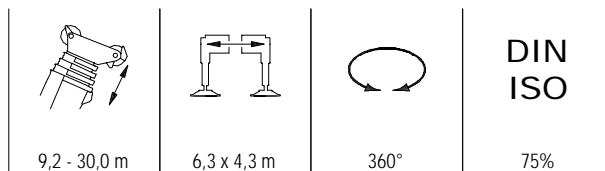
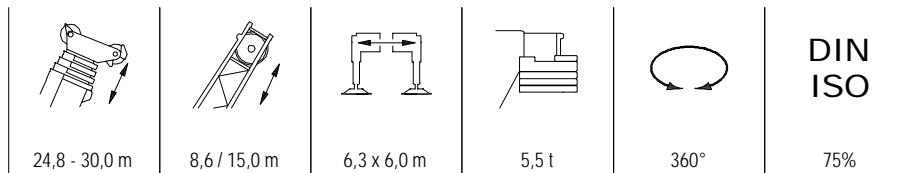



		Mainboom																MICHIELSENS
3	3,5	4	4,5	5	6	7	8	9	10	12	14	16	18	20	22	24	26	
																		5,5
9,2 *	35,0	30,0	26,2	23,1	20,6	16,9												
9,2	30,0	27,1	24,6	22,6	20,6	16,9												
14,4	19,1	19,5	20,0	20,6	20,6	17,1	14,1	11,3	9,3	7,9	5,8							
19,6		17,1	17,5	17,5	16,8	15,7	13,0	10,9	9,4	8,0	5,9	4,6	3,7					
24,8			13,0	13,0	13,0	13,0	12,0	10,2	8,8	7,7	6,0	4,7	3,8	3,0	2,5	2,1		
29,0				9,0	9,0	9,0	9,0	8,6	8,2	7,4	5,8	4,7	3,8	3,0	2,4	2,0	1,7	1,4
30,0				8,3	8,3	8,3	8,3	7,9	7,6	7,2	5,8	4,7	3,8	2,9	2,4	2,0	1,7	1,4
9,2 *	33,5	28,5	24,7	21,8	19,5	15,1												
9,2	29,8	26,9	24,4	21,8	19,5	15,1												
14,4	19,1	19,5	20,0	20,6	18,5	14,3	11,5	9,2	7,5	6,3	4,6							
19,6		17,1	17,5	17,5	16,4	12,9	10,5	8,8	7,5	6,4	4,7	3,5	2,7					
24,8			13,0	13,0	13,0	11,8	9,8	8,2	7,0	6,0	4,6	3,6	2,7	2,1	1,7	1,4		
29,0				9,0	9,0	9,0	9,0	7,8	6,7	5,8	4,4	3,5	2,6	2,1	1,6	1,3	1,1	0,8
30,0				8,3	8,3	8,3	8,3	7,7	6,6	5,7	4,4	3,4	2,6	2,1	1,6	1,3	1,1	0,8



		Mainboom																MICHIELSENS
3	3,5	4	4,5	5	6	7	8	9	10	12	14	16	18	20	22	24	26	
																		5,5
9,2	26,1	23,3	20,9	19,0	16,7	12,1												
14,4	19,1	19,5	20,0	17,1	14,8	11,5	9,4	7,6	6,3	5,2	3,8							
19,6		17,1	17,5	15,1	13,3	10,5	8,6	7,2	6,2	5,3	3,9	2,9	2,3					
24,8			13,0	13,0	12,0	9,7	8,0	6,8	5,8	5,0	3,9	2,9	2,3	1,8	1,4	1,1		
29,0				9,0	9,0	9,0	7,6	6,4	5,5	4,8	3,7	2,8	2,2	1,7	1,4	1,1	0,9	0,6
30,0				8,3	8,3	8,3	7,5	6,3	5,4	4,7	3,6	2,8	2,2	1,7	1,4	1,1	0,8	0,6
9,2	25,6	22,8	18,4	15,2	13,0	9,3												
14,4	19,1	18,9	15,6	13,2	11,3	8,8	7,0	5,7	4,7	3,9	2,7							
19,6		16,1	13,6	11,7	10,2	8,0	6,5	5,3	4,5	3,8	2,7	2,0	1,5					
24,8			12,0	10,4	9,2	7,3	6,0	5,0	4,2	3,6	2,6	1,9	1,4	1,1	0,8			
29,0				9,0	8,5	6,9	5,6	4,7	4,0	3,4	2,5	1,9	1,4	1,0	0,7			
30,0				8,3	8,3	6,7	5,6	4,7	3,9	3,4	2,5	1,9	1,4	1,0	0,7			





		Mainboom with folding jib																		MICHELSENS		
																						
		6	7	8	9	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	
24,8	8,6	0	6,5	6,2	5,9	5,6	5,3	4,9	4,5	4,0	3,2	2,6	2,2	1,9	1,6	1,3	1,1					
		20					4,2	4,0	3,7	3,5	3,3	2,8	2,4	2,0	1,7	1,4						
		40						3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,5	2,1								
	15,0	0		3,3	3,2	3,1	2,9	2,7	2,5	2,3	2,2	2,0	1,9	1,8	1,7	1,5	1,2	1,1	0,9	0,7		
		20							2,1	1,9	1,8	1,7	1,6	1,6	1,5	1,5	1,4	1,2	1,0	0,8	0,8	
		40									1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,2				
29,0	8,6	0		5,5	5,3	5,2	5,0	4,7	4,4	3,7	3,1	2,5	2,1	1,8	1,5	1,3	1,1	0,9	0,7			
		20						3,8	3,6	3,4	3,2	2,7	2,3	1,9	1,4	1,1	0,9					
		40							3,0	3,0	2,9	2,8	2,4	2,0	1,7	1,4						
	15,0	0			2,9	2,8	2,8	2,6	2,4	2,3	2,2	2,0	1,9	1,8	1,6	1,3	1,1	1,0	0,8	0,7	0,5	0,4
		20							2,0	1,9	1,8	1,7	1,7	1,6	1,5	1,5	1,3	1,1	0,9	0,8	0,6	0,5
		40										1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,2	1,0			
30,0	8,6	0		5,3	5,2	5,0	4,9	4,6	4,3	3,7	3,0	2,5	2,1	1,7	1,5	1,2	1,0	0,9	0,7			
		20						3,8	3,6	3,4	3,2	2,7	2,2	1,9	1,6	1,3	1,1	0,9	0,7			
		40							3,0	2,9	2,9	2,8	2,4	2,0	1,7	1,4						
	15,0	0				2,8	2,7	2,6	2,4	2,3	2,1	2,0	1,9	1,8	1,6	1,3	1,1	0,9	0,8	0,7	0,5	0,4
		20								1,9	1,8	1,7	1,6	1,6	1,5	1,5	1,3	1,1	0,9	0,8	0,6	0,5
		40										1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,2	1,0	0,8		