

Nedenstående illustration viser maskinens rækkevidde/højde med henholdsvis standard teleskopbom - gitterbom-forlængelse og fly-jib-forlængelse uden krog.

Alle mål og vinkler er opgivet for en ubelastet maskine.

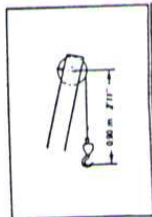
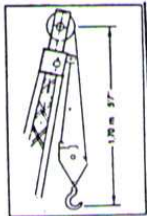
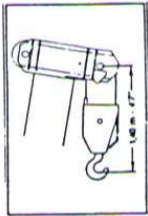
I skemaet illustreres i venstre side, om wire/krog-skæring skal være henholdsvis 1-2-3-4-5-6 eller 10.

Rækkevidde og højdemål opgives i meter. Endvidere illustreres de bomhoved-krog-afstande, som der skal tages højde for med forskellige bom-sammensætninger.

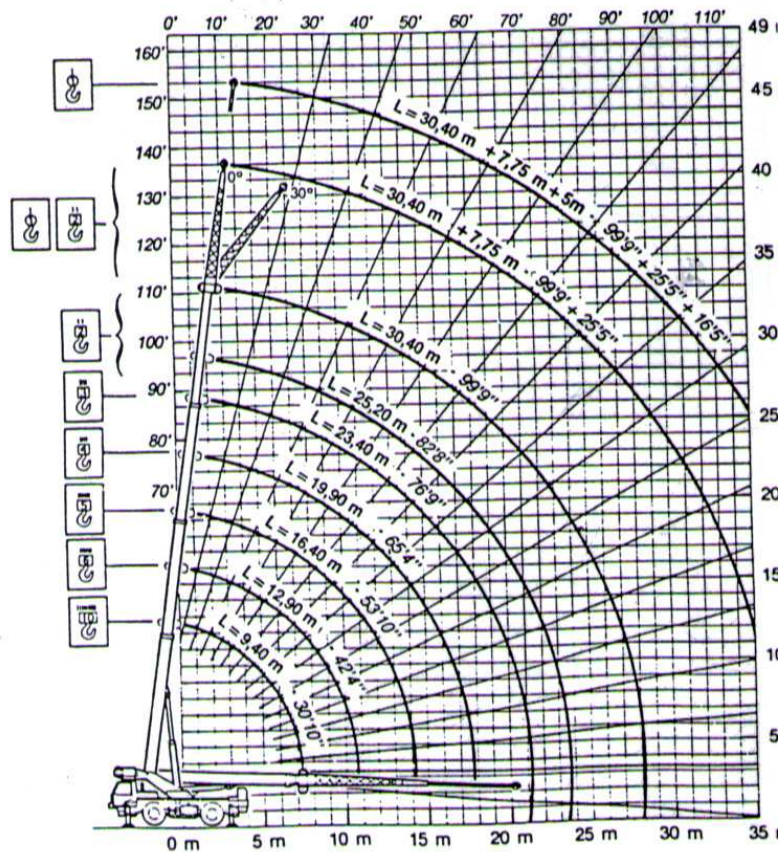


75 %

380 ATT



TONNES METRIQUES / METRIC TONS



MASKINE PÅ HJUL MED LÅST AKSELPENDLING










75 %








380 ATT

35 TONNES METRIQUES
35 METRIC TONS

KRØJNING 360°

	Tre sektioners bom 360° krøjning					
	RØD		HVID		GRØN	
	9,40 m		12,90 m		16,40 m	
						
3	60,00	9,20	67,50	8,95	75,50	8,95
3,50	57,00	7,85	64,00	7,65	73,50	7,65
4	53,50	6,75	62,00	6,55	71,00	6,55
4,50	50,00	5,90	59,50	5,70	69,00	5,70
5	45,50	5,20	57,50	5,00	67,00	5,00
6	36,00	4,00	54,50	3,90	63,50	3,90
7	24,50	2,95	51,00	3,05	60,50	3,15
8			45,50	2,45	57,00	2,50
9			37,50	1,80	53,00	2,05
10			29,00	1,50	48,00	1,45
11					42,50	1,00
12					36,00	0,70
13					29,00	0,60
14						

OVER MASKINENS BAGENDE

	Tre sektioners bom over bagende					
	RØD		HVID		GRØN	
	9,40 m		12,90 m		16,40 m	
						
3	61,00	12,80	71,00	12,60	76,50	12,60
3,50	59,00	11,80	68,50	11,65	74,50	11,65
4	54,50	10,60	66,50	10,45	72,00	10,45
4,50	50,50	9,55	64,00	9,40	70,00	9,40
5	46,00	8,65	61,50	8,50	68,00	8,50
6	35,50	7,20	56,00	7,05	64,00	7,05
7	23,00	6,10	50,00	5,95	60,50	5,95
8			43,50	5,05	56,50	5,05
9			36,50	4,35	52,50	4,35
10			28,50	3,80	48,50	3,75
11					43,50	3,15
12					37,50	2,65
13					30,00	2,15
14					20,50	1,95

Bemærk:

I værdierne opgivet i diagrammet er vægt af krog, gitterbom, fly-jib, kæder og andet løftegrej indregnet. Vægten af dette grej skal således fratrækkes, for at vægten af den byrde, der kan løftes, kan bestemmes.

Teleskopbommens længde kan aflæses på farvekoderne på venstre side af teleskopbommen.


Maskine på støtteben, 360° krøjning




75 %

380 ATT

35 TONNES METRIQUES
35 METRIC TONS

	TRE SEKTIONERS BOM									
	RØD		HVID		GRØN		GUL		SORT	
	9,40 m		12,90 m		16,40 m		19,90 m		23,40 m	
	∠°	⊗	∠°	⊗	∠°	⊗	∠°	⊗	∠°	⊗
3	59,50	35,00	70,50	20,25	75,50	17,40	77,00	12,30		
3,50	55,50	29,90	68,50	20,25	73,50	17,40	74,00	12,30	80,00	10,10
4	52,00	26,50	65,50	20,25	71,50	17,40	71,50	12,30	79,00	10,10
4,50	48,00	23,35	62,50	20,25	69,50	17,40	69,50	12,30	77,50	10,10
5	44,00	20,30	60,00	20,25	68,00	17,40	68,00	12,30	76,00	10,10
6	32,00	17,05	51,00	17,00	59,50	15,80	65,50	11,00	72,50	8,95
7			49,00	14,25	57,00	14,05	63,00	9,70	69,50	7,90
8			44,00	11,80	55,50	11,60	61,00	8,75	67,50	7,05
9			37,50	9,55	53,00	9,45	59,00	7,85	66,00	6,35
10			26,50	7,90	48,00	7,85	56,50	7,15	64,00	5,75
11					41,00	5,65	53,00	6,45	61,50	5,25
12					34,00	5,65	49,50	5,65	58,50	4,80
13					30,00	5,00	45,00	4,90	54,50	4,40
14							40,50	4,30	50,50	4,10
15							35,50	3,75	47,00	3,55
16							31,00	3,30	44,00	3,15
17							27,00	2,95	41,50	2,85
18									37,50	2,55
19									29,50	2,30
20									12,00	2,00
21										
22										
23										
24										
25										
26										
27										

	FIRE SEKTIONERS BOM						
	GRØN		GUL		SORT		
	19,90 m		25,20 m		30,40 m		
	∠°	⊗	∠°	⊗	∠°	⊗	
	77,00	6,00				3	
	74,00	6,00	79,00	6,00		3,50	
	71,00	6,00	77,00	6,00		4	
	69,00	6,00	75,50	6,00		4,50	
	66,50	6,00	74,00	6,00	79,50	6,00	5
	64,00	6,00	72,50	6,00	78,00	6,00	6
	61,50	6,00	71,00	6,00	76,50	5,85	7
	59,00	6,00	69,50	6,00	75,00	5,35	8
	57,00	6,00	67,50	6,00	73,00	4,90	9
	56,00	6,00	65,00	5,55	71,00	4,55	10
	54,00	6,00	62,50	5,15	69,00	4,20	11
	50,50	6,00	59,00	4,80	66,50	3,85	12
	45,50	5,35	55,50	4,50	64,50	3,60	13
	39,00	4,70	52,50	4,20	62,00	3,35	14
	32,00	4,10	49,50	3,90	60,00	3,10	15
	24,00	3,60	46,50	3,60	57,50	2,90	16
	15,50	3,25	43,50	3,35	55,00	2,75	17
			41,00	3,00	52,50	2,55	18
			37,50	2,55	50,00	2,40	19
			33,50	2,40	47,00	2,25	20
			28,00	2,15	44,50	2,15	21
			19,00	2,00	41,50	2,00	22
					38,50	1,80	23
					35,00	1,60	24
					31,00	1,40	25
					26,50	1,25	26
					21,50	1,20	27

Bemærk:

I værdierne opgivet i diagrammet er vægt af krog, gitterbom, fly-jib, kæder og andet løftegrej indregnet. Vægten af dette grej skal således fratrækkes, for at vægten af den byrde, der kan løftes, kan bestemmes.

Teleskopbommens længde kan aflæses på farvekoderne på venstre side af teleskopbommen.

Maskine på støtteben, 360° krøjning

7,50 m Gitterbom og 5 m Stinger



75%

380 ATT

35 TONNES METRICO
35 METRIC TONS

	30,4 m bom + 7,5 m forlængelse				30,4 m bom + 12,5 m forlængelse				
	0° □		30° □		0° □		30° □		
	30,90 m		30,90 m		35,90 m		35,90 m		
	△	□	△	□	△	□	△	□	
6	78,00	6,05							6
7	76,00	5,80			79,00	3,10			7
8	74,50	5,30			77,00	2,95			8
9	72,50	4,75	79,00	3,20	75,50	2,80			9
10	70,50	4,35	75,50	3,10	74,00	2,65			10
11	68,50	4,00	73,00	3,05	72,00	2,50			11
12	66,50	3,65	71,00	2,95	70,50	2,40			12
13	64,50	3,40	69,50	2,85	69,00	2,30	79,00	1,55	13
14	62,50	3,10	68,00	2,75	67,50	2,20	77,50	1,50	14
15	60,00	2,90	66,50	2,60	65,50	2,10	76,00	1,50	15
16	58,00	2,70	65,00	2,45	64,00	2,00	74,00	1,45	16
17	56,00	2,50	63,50	2,30	62,50	1,95	72,50	1,45	17
18	53,50	2,35	61,50	2,20	60,50	1,85	70,50	1,40	18
19	50,50	2,20	59,50	2,10	59,00	1,80	68,50	1,35	19
20	48,00	2,05	56,50	2,00	57,00	1,75	66,50	1,35	20
21	45,50	1,90	53,50	1,85	55,00	1,70	64,00	1,30	21
22	43,00	1,70	49,50	1,75	53,00	1,65	61,50	1,30	22
23	40,00	1,50	45,50	1,65	51,00	1,60	59,00	1,25	23
24	36,50	1,25	41,00	1,40	49,00	1,50	56,50	1,25	24
25	32,50	1,10	36,00	1,15	46,50	1,45	53,50	1,25	25
26	28,50	0,95	30,00	0,95	44,00	1,40	51,00	1,20	26
27	23,50	0,80	24,00	0,85	41,50	1,25	48,00	1,20	27
28	18,50	0,75			39,00	1,10	45,00	1,20	28
29					36,00	0,95	41,50	1,15	29
30					33,00	0,75	38,50	1,00	30

	30,4 m bom + 7,5 m forlængelse				30,4 m bom + 12,5 m forlængelse				
	0° □		30° □		0° □		30° □		
	37,90 m		37,90 m		42,90 m		42,90 m		
	△	□	△	□	△	□	△	□	
6									6
7	79,00	2,80							7
8	78,00	2,80							8
9	76,50	2,75							9
10	75,00	2,60			78,00	2,30			10
11	74,00	2,40	78,00	1,90	76,50	2,10			11
12	72,50	2,25	77,00	1,80	75,50	2,00			12
13	71,00	2,10	75,50	1,70	74,00	1,85			13
14	69,50	1,90	74,00	1,60	72,50	1,70			14
15	68,00	1,80	72,50	1,50	71,00	1,60	79,00	1,20	15
16	66,00	1,65	71,00	1,40	69,50	1,50	78,00	1,15	16
17	64,50	1,55	69,00	1,30	68,00	1,40	76,50	1,10	17
18	62,50	1,40	67,00	1,20	66,50	1,30	75,50	1,05	18
19	60,50	1,35	65,00	1,15	65,00	1,20	74,00	1,00	19
20	58,50	1,25	63,00	1,10	63,50	1,15	72,50	0,95	20
21	56,50	1,15	61,00	1,05	62,00	1,05	71,00	0,90	21
22	54,50	1,05	58,50	0,95	60,00	1,00	69,50	0,85	22
23	52,50	1,00	56,50	0,90	58,50	0,95	67,50	0,80	23
24	50,50	0,95	54,00	0,85	57,00	0,85	66,00	0,80	24
25	48,00	0,90	51,50	0,80	55,50	0,85	64,00	0,75	25
26	45,50	0,85	48,50	0,75	53,50	0,75	62,00	0,70	26
27	43,50	0,80	46,00	0,75	52,00	0,75	60,00	0,65	27
28	41,00	0,75	43,00	0,70	50,50	0,70	57,50	0,65	28
29	38,50	0,70	40,00	0,65	48,50	0,65	55,50	0,60	29
30	36,00	0,65	37,00	0,60	47,00	0,60	53,00	0,55	30

Bemærk:

I værdierne opgivet i diagrammet er vægt af krog, gitterbom, fly-jib, kæder og andet løftegrej indregnet. Vægten af dette grej skal således fratrækkes, for at vægten af den byrde, der kan løftes, kan bestemmes.

Teleskopbommens længde kan aflæses på farvekoderne på venstre side af teleskopbommen.