

35-tons hydraulische telescoop rupskraan

Sennebogen 630 R-HD

Algemene gegevens

Eigen gewicht

38 ton / 40 ton

Min. doorrijhoogte

3,15 m

Breedte (ingeschoven)

3,00 m

Breedte (uitgeschoven)

4,50 m / 4,60 m

Lengte onderwagen

5,73 m / 5,93 m

Draaicirkel ballast

3,38 m

Hijslast enkele draad

3,00 ton

Rupsplaatbreedte

0,70 m

Uitgerust met camera-/
Monitorsysteem



Heftabel 75% van de kieplast 360° draaibaar

giek lengte	9,0		12,5		16,0		19,5		23,0		26,5		30,0	
vlucht (m)	Breed	Smal	Breed	Smal	Breed	Smal	Breed	Smal	Breed	Smal	Breed	Smal	Breed	Smal
2,0	35,0	35,0	20,0	20,0	15,0	15,0	14,0	14,0	11,0	11,0	8,9	8,9		
3,0	31,7	22,9	20,0	20,0	15,0	15,0	14,0	14,0	11,0	11,0	8,9	8,9	5,0	5,0
4,0	27,1	13,9	20,0	13,7	15,0	13,6	14,0	14,0	11,0	11,0	8,9	8,9	5,0	5,0
5,0	21,3	9,7	20,0	9,5	15,0	9,4	13,3	9,9	11,0	10,2	8,6	8,6	5,0	5,0
6,0	15,4	7,2	15,2	7,0	14,9	6,9	12,0	7,3	10,3	7,6	8,3	7,9	5,0	5,0
7,0			11,7	5,3	11,6	5,3	10,9	5,7	9,5	6,0	7,8	6,2	5,0	5,0
8,0			9,4	4,2	9,3	4,1	9,7	4,5	8,7	4,8	7,4	5,0	5,0	5,0
9,0			7,7	3,3	7,6	3,2	8,0	3,6	7,9	3,9	6,9	4,1	5,0	5,0
10,0					6,3	2,5	6,7	2,9	7,0	3,2	6,4	3,3	5,0	3,5
11,0					5,3	2,0	5,7	2,3	6,0	2,6	5,9	2,8	5,0	2,9
12,0					4,5	1,5	4,9	1,9	5,2	2,1	5,3	2,3	5,0	2,5
13,0					3,8	1,2	4,2	1,5	4,5	1,8	4,7	1,9	4,7	2,1
14,0							3,7	1,2	3,9	1,4	4,1	1,6	4,2	1,7
16,0							2,8	0,7	3,0	0,9	3,2	1,1	3,3	1,2
18,0									2,3	0,5	2,5	0,7	2,7	0,8
20,0									1,8		2,0		2,1	0,5
22,0											1,6		1,7	
24,0													1,4	
26,0													1,1	
27,0													0,9	

Last in tonnen volgens
DIN 15019.2.

De aangegeven waarden
zijn **inclusief** het gewicht
van het hijsblok en exclu-
sief het hijsgereedschap.
Werken toegestaan t/m
windkracht 7.

Gewichten hijsblokken
3 ton balgewicht 40 kg.
20 ton 3-schijfs 220 kg.

35-tons hydraulische telescoop rupskraan

Sennebogen 630 R-HD

Heftabel hoofdgiek + 7.50 m klapjib

giek lengte	Jib 0°				Jib 40°			
	9.0	16.0	23.0	30.0	9.0	16.0	23.0	30.0
vlucht (m)								
2,0	6,0							
4,0	5,4	6,0						
6,0	4,3	5,5	5,0		2,8			
8,0	3,6	4,6	5,0	3,0	2,6	2,8		
10,0	3,0	4,1	4,5	3,0	2,5	2,7	2,8	
12,0	2,6	3,6	4,1	3,0		2,6	2,6	2,6
14,0		3,2	3,8	3,0		2,5	2,6	2,6
16,0		2,9	3,2	2,9		2,4	2,5	2,4
18,0		2,6	2,7	2,5			2,4	2,2
20,0		2,0	2,2	2,1			2,4	2,1
22,0			1,7	1,7				2,0
24,0			1,4	1,4				1,6
26,0			1,1	1,1				1,3
28,0				0,9				
30,0				0,7				
32,0				0,5				

