

55-tons hydraulische rupskraan

Hitachi CX550

Algemene gegevens

Eigen gewicht

54 ton

Min. doorrijhoogte

3,24 m

Breedte uitgeschoven

4,41 m

Breedte ingeschoven

3,35 m

Lengte onderwagen

5,75 m

Draaicirkel ballast

3,80 m

Hijslast enkele draad

6,50 ton

Aantal hijslieren

2

Rupsplaatbreedte

0,81 m

Gronddruk

0,65 kg/cm²

Uitgerust met camera-/
monitorsysteem



Heftabel hoofdgiek 75% van de kieplaat 360° draaibaar Rupsen volledig uitgeschoven

gieklengthe (m)	10,0	13,0	16,0	19,0	22,0	25,0	28,0	31,0	34,0	37,0	40,0	43,0
vlucht (m)												
4,0	51,2	51,0	43,8									
5,0	35,8	35,8	35,7	35,7								
6,0	27,4	27,2	27,2	27,2	27,1	26,3						
8,0	18,5	18,3	18,3	18,2	18,1	18,1	18,0	18,0	17,9	16,6		
10,0	12,6	13,7	13,6	13,5	13,5	13,4	13,3	13,3	13,2	13,1	13,0	13,0
12,0		10,7	10,7	10,7	10,6	10,6	10,5	10,4	10,3	10,2	10,1	10,1
14,0			8,8	8,8	8,7	8,6	8,5	8,4	8,4	8,3	8,2	8,1
16,0				7,3	7,2	7,2	7,1	7,0	6,9	6,8	6,7	6,7
18,0					6,2	6,1	6,0	5,9	5,8	5,7	5,6	5,6
20,0					5,4	5,3	5,2	5,1	5,0	4,9	4,8	4,8
22,0						4,6	4,5	4,4	4,3	4,2	4,1	4,1
24,0							4,0	3,8	3,8	3,7	3,6	3,5
26,0							3,6	3,4	3,3	3,2	3,1	3,1
28,0								3,0	2,9	2,8	2,7	2,7
30,0									2,6	2,5	2,4	2,3
32,0										2,2	2,1	2,0
34,0										2,0	1,9	1,8
36,0											1,6	1,6

Last in tonnen volgens
ISO DIN.

De aangegeven waarden
dienen met het gewicht
van hijsblokken en hijs-
gereedschap verminderd
te worden

Werken toegestaan t/m
windkracht 7.

Gewichten hijsblokken

6,5 ton balgewicht 130 kg.

15,0 ton 1-schijfs 300 kg.

