

LIEBHERR

HS855HD

Pääpuomin+kiinteän jibipuomin kuormat

Versio: 9833355/48668/
 Kääntöalue: 360 °
 Kaatumisreuna: 2-leveä raide
 Päävastapaino [t]: 32.3
 Keskipaino [t]: 15.0

HPT ohjauskappale: 1311-1

Säte [m]:	Kiristyskulma 15[°]			Kiristyskulma 30[°]		
	Pää- puomin kulma [°]	Köysi- rullan korkeus [m]:	Kuorma [t]	Pää- puomin kulma [°]	Köysi- rullan korkeus [m]:	Kuorma [t]
35.0 m Pääpuomi 11.0 m kiinteä jibipuomi,						
7.8	84.0	46.8	21.0			
8.0	83.7	46.8	20.8			
9.0	82.4	46.6	20.2			
10.0	81.2	46.4	19.4			
10.4				84.0	45.6	16.4
11.0	79.9	46.2	18.7	83.2	45.5	16.2
12.0	78.6	46.0	18.2	81.9	45.3	15.8
13.0	77.3	45.7	17.7	80.6	45.0	15.4
14.0	75.9	45.5	17.1	79.3	44.7	15.1
16.0	73.3	44.8	16.2	76.6	44.1	14.5
18.0	70.9	44.2	14.7	73.8	43.3	13.8
20.0	68.1	43.3	13.0	71.0	42.5	13.3
22.0	65.3	42.4	11.6	68.4	41.6	11.9
24.0	62.4	41.3	10.3	65.5	40.5	10.6
26.0	59.5	40.1	9.1	62.5	39.2	9.4
28.0	56.4	38.7	8.1	59.3	37.8	8.4
30.0	53.2	37.2	7.3	56.1	36.3	7.5
32.0	49.9	35.5	6.5	52.6	34.5	6.7
34.0	46.4	33.5	5.9	49.0	32.5	6.0
36.0	42.6	31.3	5.3	45.1	30.2	5.4
38.0	38.6	28.8	4.8	40.9	27.6	4.9
40.0	34.0	25.8	4.3	36.1	24.5	4.4
41.0	31.6	24.2	4.1			
42.0				30.6	20.6	3.9

Säte [m]:	Kiristyskulma 15[°]			Kiristyskulma 30[°]		
	Pää- puomin kulma [°]	Köysi- rullan korkeus [m]:	Kuorma [t]	Pää- puomin kulma [°]	Köysi- rullan korkeus [m]:	Kuorma [t]
35.0 m Pääpuomi 17.0 m kiinteä jibipuomi,						
10.6	84.0	52.2	12.8			
11.0	83.5	52.1	12.7			
12.0	82.3	51.9	12.4			
13.0	81.2	51.7	12.0			
14.0	80.0	51.5	11.7			
14.5				84.0	50.1	9.8
16.0	77.7	50.9	11.3	82.2	49.7	9.5
18.0	75.4	50.2	11.1	79.8	49.0	9.0
20.0	73.0	49.5	10.9	77.3	48.3	8.7
22.0	70.5	48.7	10.7	74.9	47.4	8.4
24.0	68.1	47.7	10.3	72.3	46.4	8.1
26.0	65.8	46.8	9.5	69.7	45.4	7.9
28.0	63.2	45.6	8.5	67.0	44.2	7.6
30.0	60.5	44.4	7.6	64.3	42.8	7.3
32.0	57.8	42.9	6.9	61.4	41.3	7.1
34.0	54.9	41.4	6.2	58.7	39.9	6.5
36.0	51.9	39.6	5.6	55.6	38.0	5.8
38.0	48.8	37.7	5.1	52.3	36.0	5.3
40.0	45.5	35.5	4.6	48.9	33.7	4.8
42.0	42.0	33.1	4.2	45.1	31.1	4.3
44.0	38.1	30.3	3.8	41.0	28.1	3.9
46.0	33.8	27.0	3.4	36.3	24.6	3.5
47.0	31.5	25.2	3.3			
48.0				30.7	20.1	3.1