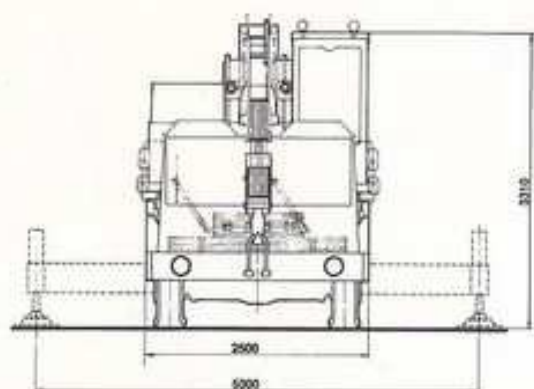


A 331 NS

1941 mm
1836 mm

- 7,4 m Gitterverlängerung
- 12,4 m Gitterhilfsausleger
- 6,0 m Gitterhilfsausleger
- Notlenksystem

LOKOMO A 351 NS
KUORMITUSTAULUKKO SFS 4406

351103

Ylävaunu: Lokomo 351 N
Alavaunu: Lokomo—Sisu T-108
Tukiväli: 5,1 m
Vastapaino: 1100 kg

* Nostokyvyt pätevät nostettaessa takaa ja sivuilta (270°)

Puomin pituus (m)	9,8	12,3	14,8	19,8	24,8	30,6	30,6+7,4	30,6+12,4	12,4 15° kulma
Nostosäde (m)	Nostokyky (t) tuettuna *								
3	36	30,8	22,5						
3,5	30	28,1	22,5						
4	26,9	25,8	22,5						
4,5	24,6	24,0	22,5	19,0					
5	22,6	22,1	21,4	19,0	11,5				
5,5	21,1	20,4	19,6	18,5	11,5				
6	18,2	17,9	17,6	18,0	11,5				
7	13,5	13,2	13,0	13,6	11,5	7,0			
8		10,3	10,1	10,6	9,5	7,0			
9		8,30	8,05	8,60	8,90	7,0			
10		6,80	6,60	7,10	7,40	6,90	4,00	2,00	
11			5,45	5,95	6,25	6,50	3,90	2,00	
12			4,55	5,05	5,30	5,60	3,80	2,00	
13				4,30	4,55	4,85	3,70	2,00	2,00
14				3,65	3,95	4,25	3,60	2,00	2,00
15				3,00	3,40	3,75	3,50	2,00	1,95
16				2,65	2,90	3,35	3,45	2,00	1,85
17				2,25	2,55	2,90	3,25	2,00	1,75
18					2,15	2,60	2,95	2,00	1,70
19					1,85	2,25	2,60	2,00	1,60
20					1,60	2,00	2,35	2,00	1,55
22					1,15	1,60	1,85	1,90	1,45
24						1,20	1,50	1,65	1,35
26						0,90	1,15	1,35	1,30
28							0,90	1,05	1,15
30							0,70	0,85	0,90
32							0,50	0,65	0,70
34							0,35	0,45	0,55
36									

Aputaulukko	Mek. jatke ulkona	Fly jibin kulma		
		7,4 m	12,4 m	
		0°	0°	15°
Puomin kulma (°) (vaakas.=0)		Nostokyky (t) tuettuna *		
80	7,0	4,00	2,00	2,00
75	7,0	3,90	2,00	2,00
70	6,90	3,70	2,00	1,75
65	5,90	3,50	2,00	1,55
60	4,20	2,85	1,95	1,35
55	3,15	2,10	1,65	1,25
50	2,40	1,60	1,25	1,15
45	1,90	1,15	0,90	0,75
40	1,60	0,90	0,65	0,55
35	1,25	0,70	0,45	
30	1,05	0,55		
25	0,90	0,45		
20	0,75	0,35		

Huom.

- Tämä taulukko vastaa standardia SFS 4406.
- Paksun viivan yläpuolella olevat arvot määntyvät muusta kuin kaatumisvaarasta.
- Kuormaan kuuluvaksi luetaan nostokoukku ja kaikki muut nostovarusteet.
- Nostettaessa fly jibillä tai mekaaninen jatke ulosvedettynä on kuormanvalvontalaitteen KVR kytkin oltava vastaavassa asennossa.
- Nämä nostokyvyt pätevät nostettaessa hyvässä olosuhteissa tukevalla alustalla koneen ollessa vaakasuorassa. Tuulisella ilmalla on harkittava sopiva pudotus näistä maksimiarvoista. Tuulikuormitus laskettu standardin ISO 4302 mukaan.
- Jos mekaaninen jatke on ulkona tai fly jibi on puomin jatkona, mutta hydrauliset jatkeet eivät ole täysin ulkona, katso aputaulukkoa.

SHAKTI EQUIPMENTS PVT. LTD.
HOUSE NO. 895, SURVEY NO. 332,
NEAR VITAWA OCTROI NAKA,
THANE BELAPUR ROAD,
VITAWA, THANE-400605.
TEL.25420127/25301580 FAX 25375045

NELES OY
Lokomon tehtaät

MN/MLu

15.6.82

Julkaistu

351103