

TG-500E-2 NOSTOTAULUKKO

SFS 4406

Nostotuet täysin ulkona								Lisänostotuki ulkona (360°)				NOSTOT RENKAILTA (TAKAA)		
Lisänostotuki sisällä (nostot sivuilla ja takaa)								9,0 m		16,0 m				
A	10,8 m	14,5 m	18,15 m	21,8 m	25,5 m	32,85 m	40,15 m	C	D	5°	30°	5°	30°	10,80 m PUOMI
3,0 m	50,500	33,000	28,000	24,000				82°	3,500	2,000	2,000	980	8,000	
3,5 m	43,000	33,000	28,000	24,000				80°	3,500	2,000	2,000	950	6,400	
4,0 m	38,000	33,000	28,000	24,000	20,000			79°	3,500	2,000	2,000	940	5,100	
4,5 m	34,000	30,500	28,000	24,000	20,000			78°	3,500	1,960	2,000	920	4,200	
5,0 m	30,200	29,000	28,000	24,000	20,000	11,000		77°	3,300	1,910	2,000	910	3,400	
5,5 m	27,500	26,500	26,500	23,200	20,000	11,000		76°	3,120	1,860	1,920	890	2,800	
6,0 m	25,000	24,000	23,500	21,500	20,000	11,000		75°	2,970	1,820	1,850	880	2,300	
6,5 m	22,700	22,300	21,800	19,900	18,000	11,000	6,400	73°	2,680	1,730	1,710	850	1,900	
7,0 m	20,700	20,300	20,000	18,400	16,800	11,000	6,400	70°	2,330	1,580	1,530	810	1,600	
7,5 m	18,700	18,600	18,500	17,100	15,700	11,000	6,400	68°	2,150	1,490	1,400	790	1,250	
8,0 m	17,100	16,900	16,900	15,900	14,800	10,800	6,400	65°	1,910	1,360	1,230	760	1,000	
9,0 m	13,500	13,200	13,100	13,100	13,100	11,000	6,400	63°	1,630	1,290	1,140	730		
10,0 m		10,700	10,600	10,500	10,500	10,000	6,400	60°	1,180	1,130	910	700		
11,0 m		8,900	8,700	8,600	8,600	8,100	6,300	58°	930	900	700	550		
12,0 m		7,400	7,200	7,100	7,100	8,100	6,300	56°	700	700	520	410		
14,0 m			5,200	5,100	5,100	5,900	5,500	55°	600	600	440			
16,0 m			3,700	3,600	3,600	4,500	4,700	54°	510	510				
18,0 m				2,400	2,400	3,300	3,900							
20,0 m				1,600	1,600	2,400	3,000							
22,0 m					950	1,750	2,350							
24,0 m						1,200	1,750							
26,0 m						750	1,300							
28,0 m							900							
30,0 m							600							
32,0 m							300							

A: Puomin pituus
B: Nostosäde
C: Ristikkojatkeen pituus
D: Ristikkojatkeen nostokulma
E: Puomikulma

ALUSTA K503L

KÖYSIMEDOT		
Köyden halkaisija	18 mm	18 mm
Köyden pituus	185 m	130 m
Murto-kuormitus	24300 kg	24300 kg



HUOMAUTUKSIA

- Nämä nostokyvyn arvot ovat voimassa ehdolla, että nosturi on vaakasuorassa ja lujalla maaperällä. Vahvan viivan yläpuolella olevat arvot perustuvat nosturin lujuuteen ja alapuolella olevat nosturin vakavuuteen. Nostaessasi ilman nostotukia katso vastaavat arvot taulukosta ja noudata niitä.
- Vahvan viivan alapuolella olevat arvot eivät ylitä 75:ttä prosenttia kaatokuormasta.
- Koukun ja nostosilmukoiden paino on sisällytettävä sallittuun taakkaan.
- Nostettaessa ilman lisänostotukea ja puomin ollessa edessä sallittujen taakkojen arvot poikkeavat arvoista, jotka on annettu nostoille puomin ollessa sivulla tai takana.
- Köysiluku ei saa olla seuraavassa taulukossa mainittuja suurempi. Köysikuorma ei saa ylittää 4200:ää kiloa (päävinssi) ja 4000:ää kiloa (apuvinssi).

PUOMIN PITUUS	10,8 m	14,5 m	18,15 m	21,8 m	25,5 m	32,85 m	40,15 m	rist. jatke	apu- pyörä
KÖYSILUKU	12	8	7	6	5	4	2	1	1

- Käyttäessäsi puomin päässä apupyörää vähennä pääkoukun paino vastaavasta sallitusta kokonaistaakasta. Kokonaistaakka apupyöräkäytössä ei saa ylittää 4000:ää kiloa!