



SVERO

Integrerat lågbyggt lyftblock/balkvagn 2000 kg

Art nr.2616

SVERO 26 är en extremt lågbyggt och manuellt kättingdriven balkvagn/blockvagn med ett integrerat lyftblock. Från undersida av balken till lastläget på kroken är bygghöjden, beroende på kapacitet, endast 135-235 mm. Samtliga modeller kan fås med anpassad kättinglängd både på balkvagnen och lyftblocket.

Beskrivning

- extremt lågbyggt
- driven vagn
- robust och kraftig konstruktion
- låsbar i parkeringsläge
- gummistötdämpare
- enkelt ställbar för rätt balkprofil
- kan beställas med anpassad lyfthöjd
- test- och CE-certifikat samt manualer medföljer
- spårbart med unikt SVERO serienummer

Egenskaper

Art nr.	2616
WLL	2000 kg
Lyfthöjd, standard	3 m
Manöverhöjd, standard	3 m
Bygghöjd (Hmin)	160
Balkbredd mm	82-156
Provbelastning	3000
Säkerhetsfaktor	4:1
Vikt, netto (standard)	118.0 kg
Märkning	CE, WLL, BEAM WIDTH
Standard	SS-EN 13157
Varumärke	SVERO