



Elektrisk kjedetrekk


Til portalkran i aluminium, bæreevne 1000 kg, liten, middels

Bæreevne	1000 kg	Varenr. 250103
Lastløft	3 m	
Konstruksjonshøyde	463 mm	
Vekt	33 kg	

Til portalkran i aluminium, bæreevne 1000 kg, høy

Bæreevne	1000 kg	Varenr. 250104
Lastløft	4 m	
Konstruksjonshøyde	463 mm	
Vekt	35 kg	

Til portalkran i aluminium, bæreevne 1500 kg, liten, middels

Bæreevne	1500 kg	Varenr. 250153
Lastløft	3 m	
Konstruksjonshøyde	570 mm	
Vekt	54 kg	

Til portalkran i aluminium, bæreevne 1500 kg, høy

Bæreevne	1500 kg	Varenr. 250154
Lastløft	4 m	
Konstruksjonshøyde	570 mm	
Vekt	57 kg	

Til portalkran i aluminium, bæreevne 2000 kg

Bæreevne	2000 kg	Varenr. 250204
Lastløft	4 m	
Konstruksjonshøyde	570 mm	
Vekt	57 kg	

Til portalkran i aluminium, bæreevne 3000 kg

Bæreevne	3000 kg	Varenr. 250304
Lastløft	4 m	
Konstruksjonshøyde	710 mm	
Vekt	134 kg	

Beskrivelse

- Modell med opphengskroker
- Produsert iht. reglene i EF-maskindirektivet, lov om apparatsikkerhet og BGV (lovpliktig ulykkesforsikringsselskap)
- Kapslingsgrad iht. NEK EN 60529: IP 55
- Konstruert for bruk i haller og utendørs. Det elektriske kjedetrekket er «spylesikkert».

- Heiseverk:
- Omgivelsestemperatur -20 til +40 °C
 - Løfthastighet 1,00/4,00 m/min.
 - Effekt 0,2/0,8 kW
 - Innkoblingstid 20/40 % IT
 - Forsinket lastkjede
 - Stasjonært feste

- Elektrisk:
- Direktestyring
 - Driftsspenning 400 V
 - Styrespenning 48 V
 - Anleggets frekvens 50 Hz
 - Styreapparat inkl. styreledning
 - Kapslingsgrad styreapparat IP 55
 - Fås også med trådløs styring.
 - Ta kontakt for spørsmål.