

Verlinde Elektrische staalkabeltakel Eurobloc VT9-10-11-12

Productinformatie



Algemeen:

Elektrische staaldraadtakels voor belastingen van 10.000 tot 250 000 kg. Deze reeks van elektrische staaldraadtakels maakt het mogelijk te voorzien in de vraag naar:

- Grotere hijscapaciteiten.
- Grotere hijshoogtes (tot 103,6 m).
- Hogere ISO classificatie tot M6.
- Hogere hijsnelheden.
- Betere controle over de hijs- en rij-snelheden.

Technische kenmerken:

- "High performance" hijsmotor.
- Frequentieregelaar voor hijsnelheid.
- Frequentieregelaar voor katrijden.
- Veiligheids remsysteem voor hijsen en katrijden (schijfrem).
- "High-performance" gegoten kabelgeider.
- 4 staps eindschakelaar voor hijsen.
- Dubbel veiligheidssysteem voor eindafslag katrijden. Eindschakelaars detecteren de bovenste en onderste positie samen met een limietschakelaar geactiveerd door de kabel afloop.
- 2 staps eindschakelaar voor katrijden.
- Takel toezicht systeem : MT2.
- Intelligente rem monitor door inverter met detectie van doorslippen of blokkeren van de last.
- Overlastbeveiliging.

... [Read more](#)

Verlinde Elektrische staalkabeltakel Eurobloc VT9-10-11-12

Technische gegevens

Type - Model

VT9-VT10-VT11-VT12

Ik ontvang graag meer informatie over dit onderwerp

Verlinde Eurobloc VT Electric Hoist / Elektrische kabeltakel / Palan électrique à câble