

SR 400 V elektrische kettingtakels direct gestuurd



REMA SR is technisch een zeer vooruitstrevend en modern elektrisch kettingtakel met als belangrijkste voordelen de zeer hoge inschakelduur en modulaire opbouw.

Kenmerken

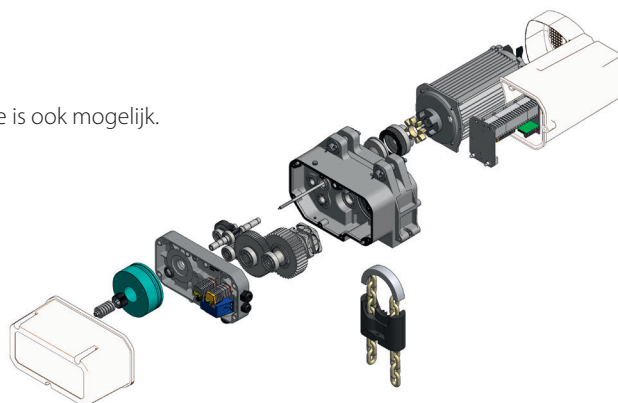
- 400 V, 3 Ph, 50 Hz - directe besturing, IP 55, isolatieklasse E.
- Optisch aansprekende vorm met een lage bouwhoogte.
- Zeer hoge inschakelduur door luchtgekoelde motor.
- Gebruiks- en onderhoudsvriendelijk door modulaire bouwwijze.
- Gepatenteerde remsysteem die de last op iedere gewenste hoogte vasthoudt.
- Slipkoppeling tegen overbelasting van de takel.
- Door de modulaire bouwwijze zijn de motor, gesloten aandrijving, rem en aandrijfmotor onafhankelijk van elkaar te vervangen.
- Simpel en snel om te bouwen van enkelparts naar dubbelparts takel.
- Lastketting Klasse DAT (Grade 8) volgens EN 818/7.

Standaard levering

- 3 m hijs hoogte (maximale afstand tussen boven- en onderhaak).
- 1,8 m besturingskabel.
- 1 m voedingskabel.
- Kettingmagazijn.
- Exclusief loopkat.

Optie

- Elke andere hijs- en bedieningshoogte is ook mogelijk.
- Groter kettingmagazijn.
- Duw- of elektrische loopkatten.



| Type | Veilige werklast (kg) | Hijs snelheid (m/min) | Aantal parten | Lastketting DxT (mm) | FEM 9.511 hijsmotor | Inschakelduur (ED%-sch/h) | Hijsmotor (kW) | Standaard kettingmagazijn hijs hoogte (m) | (A) Groter kettingmagazijn hijs hoogte (m) | Type loopkat | Gewicht (kg) | Artikelnummer |
|------------------------|-----------------------|-----------------------|---------------|----------------------|---------------------|---------------------------|----------------|---|--|--------------|--------------|---------------|
| SR030/62-125KG-DIREKT | 125 | 8 | 1 | 5.2 x 15 | 3m | 60/360 | 0.25 | 8 | 30 | 500 | 16 | 0850000 |
| SR031/53-125KG-DIREKT | 125 | 8/2 | 1 | 5.2 x 15 | 3m | 60/40/240 | 0.32/0.08 | 8 | 30 | 500 | 16 | 0850001 |
| SR031/51-250KG-DIREKT | 250 | 8/2 | 1 | 5.2 x 15 | 2m | 40/25/240 | 0.32/0.08 | 8 | 30 | 500 | 17 | 0850003 |
| SR030/64-250KG-DIREKT | 250 | 8 | 1 | 5.2 x 15 | 2m | 60/240 | 0.55 | 8 | 30 | 500 | 17 | 0850006 |
| SR031/51-500KG-DIREKT | 500 | 4/1 | 2 | 5.2 x 15 | 2m | 40/25/240 | 0.32/0.08 | 4 | 15 | 500 | 18 | 0850009 |
| SR030/52-500KG-DIREKT | 500 | 8 | 1 | 5.2 x 15 | 18m | 40/240 | 0.7 | 8 | 25 | 2000 | 18 | 0860013 |
| SR071/53-500KG-DIREKT | 500 | 10/2.5 | 1 | 7.2 x 21 | 2m | 60/25/240 | 0.9/0.2 | 5 | 17 | 2000 | 45 | 0860017 |
| SR030/52-1000KG-DIREKT | 1000 | 4 | 2 | 5.2 x 15 | 18m | 40/240 | 0.7 | 4 | 12 | 2000 | 20 | 0860015 |
| SR071/55-1000KG-DIREKT | 1000 | 6/1.5 | 1 | 7.2 x 21 | 2m | 60/25/240 | 1.1/0.2 | 5 | 17 | 2000 | 45 | 0860029 |
| SR070/55-1000KG-DIREKT | 1000 | 6 | 1 | 7.2 x 21 | 1Am | 60/240 | 1.7 | 5 | 17 | 2000 | 45 | 0850033 |
| SR071/55-2000KG-DIREKT | 2000 | 3/0.75 | 2 | 7.2 x 21 | 2m | 60/25/240 | 1.1/0.2 | 4 | 8 | 2000 | 53 | 0860031 |
| SR070/53-2000KG-DIREKT | 2000 | 5 | 2 | 7.2 x 21 | 1Am | 60/240 | 1.7 | 4 | 8 | 2000 | 53 | 0860035 |