

## AFSLUITBOOMKAST RHL

**TOT MAX. 15 MTR**

De zwaarste uitvoering in onze range is de RhL afsluitboomkast. De constructie van de afsluitboomkast bestaat uit thermisch verzinkt staal. De aandrijving bestaat uit een elektromotor met reductiekast. De motor heeft een tweede aseind en een elektromagnetische schijfrem of draaistroomrem. Bij inspectie zijn alle onderdelen goed te bereiken door een met sensor beveiligde toegangsdeur en kap aan de bovenzijde. De toegangsdeur kan aan de rechter- of aan de linkerzijde gepositioneerd worden. De RhL afsluitboomkast voldoet aan de NEN 6786-1 (VOBB)

### TECHNISCHE GEGEVENS

Hoofdafmetingen	750 x 750 x 1297 mm (b x d x h)
Gewicht	850 kg
Open- en sluitingstijd	ca. 15 sec
Aansluitspanning	230/400 Volt, 50 Hz, 3 fase + 0 + aarde
Vermogen aandrijving	2,2 kW
Lageringen	Volledig afgedicht
Aandrijfwerk	Geheel onderhoudsvrij
Kleur	Topcoating (natlak) evt. door klant te bepalen (optioneel)



### AFSLUITBOOMKAST IS VOORZIEN VAN:

- ✓ Aardnok
- ✓ Aanslagnokken
- ✓ Klemmenkast slagbestendig
- ✓ Werkschakelaar (5-polig)
- ✓ Standenschakelaar
- ✓ Kap en deur veiligheidsschakelaar
- ✓ Hendelsluiting met half eurocilinder op de kap en deur
- ✓ Handslinger, voor handbediening, enkel toegankelijk na openen kap

### SLAGBOOM

- ✓ Getrokken aluminium Ø 202 mm tot Ø 100 mm
- ✓ Vlakverdeling 400 mm. Rood (RAL 3020) en wit (RAL 9016)
- ✓ Voorzien van reflecterende tape op de rode vlakken
- ✓ 6 stuks LED verlichting, 3 stuks aan weerszijde van de boom

