

Elektro-Seilwinde

PFW-C

Zuglast 500 kg, Bauhöhe 335 mm

Artikelnummer: 222600



Elektro-Winde PFW-C

Elektro-Seilwinde

- Zuglast 500 kg
- Bauhöhe 335 mm
- Hubgeschwindigkeit 14 m/min
- Länge x Breite 770 x 420 mm
- Seil Länge x Durchmesser 50 m x 6 mm
- Gewicht 65 kg
- Schutzart IP55: Staubablagerung im Inneren, Wasserstrahl aus allen Richtungen

Technische Details

Hebegerät	Hebezeug	Bauhöhe	335 mm
Hebezeugtyp	Winde	Breite	420 mm
Windentyp	Elektro-Seilwinde	Länge	770 mm
Zuglast	500 kg	Spannungsversorgung	Netzbetrieb
Bedienung Hub	elektrisch mit Handtaster für heben und senken	IP Schutzart	55: Staubablagerung im Inneren, Wasserstrahl aus allen Richtungen
Hubgeschwindigkeit	14 m/min	WEEE-Registrierungsnummer	DE31625224
Länge Seil	50 m	WEEE-Geräteart	Großgerät KAT 4
Seil-Ø	6 mm	Gewicht	65 kg

Zubehör

222605



Trommelschutz für Elektro-Seilwinde, für 500 kg Zuglast