

Elektrische Hubwinde 230 Volt

Beschreibung CP500

leichtes, kompaktes Design und einfache Installation
Kabelfernbedienung im Lieferumfang
elektro-magnetische, ausfallsichere Bremse
Planetengetriebe mit hohem Wirkungsgrad
leise laufende Kugellager
Trommelflansche mit Stangen verbunden, verhindern Abspringen des Seiles
Montage durch Festschrauben des Stahlgehäuses

Technische Daten

Hub/Zugkraft auf der oberen Seillage: (mit vierfacher Sicherheit)	500 kg
Geschwindigkeit unter Last	
auf der unteren Seillage:	10 m/min
auf der oberen Seillage:	15 m/min
Motor:	1,8 kW, 4 Pole
max. Hubhöhe:	58 m
Stahlseil	Durchmesser: 7 mm Länge: 60 m
Seiltrommel	Durchmesser: 102 mm
Seiltrommelflansch	Durchmesser: 180 mm
Abstand zwischen den Flanschen:	220 mm
Lochbild zur Montage:	267 mm x 156 mm
Gewicht der Winde:	55 kg

Option:

Funkfernbedienung komplett mit Interface und Schaltrelais für den Betrieb mit der 230 V Winde	24 V
---	------