

PCT1800 50Hz-110/220 V

INDUSTRIAL SERIES

Elektrische zug- und hebwinde



DIREKTE ZUGKRAFT
820 KG



DOPPELTE ZUGKRAFT
1,640 KG



HUBEN KAPAZITÄT
250 KG



MOTORNEIGUNG
360°



GESCHWINDIGKEIT
7.2 M/MIN



GEWICHT
32 KG



LEISTUNG
0.56 kW | 0.75 HP



MOTOR
BALDOR - 1 PH



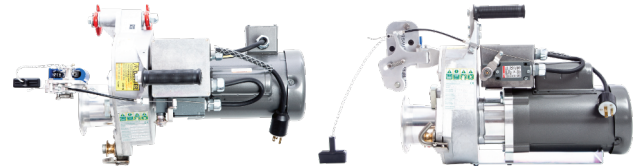
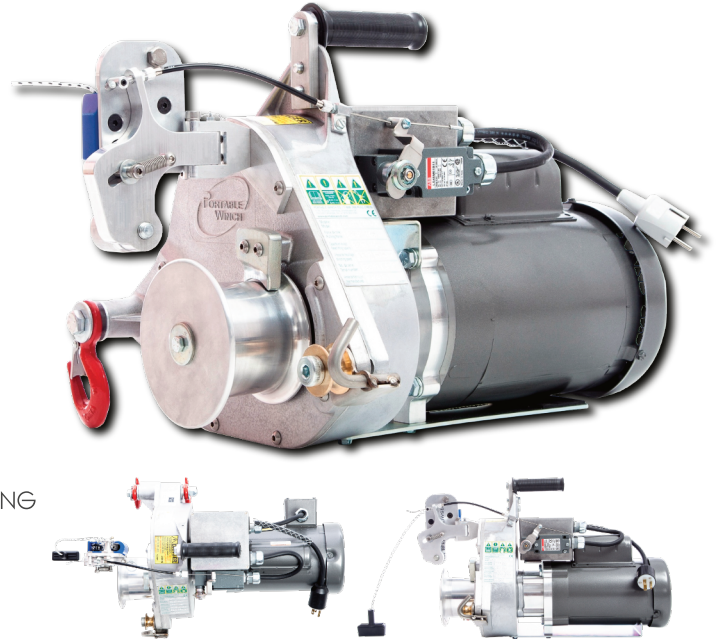
BETRIEBEN DURCH
ELEC 110V / 220V



RÜCKHALTEBREMSE
PCS



GARANTIE FÜR GEWERBLICHE NUTZUNG
1 JAHR



PCT1800-50HZ	
Serie	Industriell
Entworfen im Jahr	2009
Motor	BALDOR Baldor AC Electric TEFC - 110/220 VAC 1 ph - 50 Hz 0,56 kW - 0,75 HP @ 2,850 tr/min
Betrieben durch	220 V
Kupplung	Direktantrieb (keine Kupplung)
Seilgreifsystem	Progressives Erfassungssystem (PCS)
Trommel dreht sich bei Motorleerlauf	Kein Leerlauf bei Elektromotoren
Zugkraft	
Standard trommel (einfache Zeile / doppelte Zeile)	Ø 85 mm : 820 kg / 1,640 kg
Optional trommel (einfache Zeile / doppelte Zeile)	Ø 57 mm : 1,000 kg / 2,000 kg
Hebeleistung	
Standard trommel (einfache Zeile / doppelte Zeile)	Ø 85 mm : 250 kg / 500 kg
Optional trommel (einfache Zeile / doppelte Zeile)	Ø 57 mm : 250 kg / 500 kg
Geschwindigkeit	
Standard trommel	Ø 85 mm : 7.2 m/min
Optional trommel	Ø 57 mm : 4.8 m/min
Gewicht	32 kg
Abmessungen (insgesamt)	56 x 37 x 37 cm
Getriebe	Getriebe aus legiertem Aluminium. Wärmebehandeltes 3-stufiges Stirnradgetriebe. Wellen kugellagert. Ölbadschmierung.
Getriebeübersetzung	110:1
Bremse	Wälzlager mit Rücklaufsperr
Arbeitszyklus	25% (15 min/h zur Vermeidung von Motorüberhitzung)
Seil (nicht enthalten)	Doppelt geflochtenes Polyester mit geringer Dehnung
Länge	Unbegrenzte
Minimaler Durchmesser	Ø 12 mm
Maximaler Durchmesser	Ø 13 mm
Empfohlener Durchmesser	Ø 12 mm
Zum Heben	Ø 12 mm mit Ösenkupplung und Kausche
Inklusive	Polyesterschlaufe - 60 mm x 2 m
Garantie	Jetzt 1 Jahr Garantieverlängerung sichern und registrieren Ihres Produktes unter www.portablewinch.com
Privater Gebrauch	2 Jahre
Kommerzielle Verwendung	1 Jahr
Motor	Internationale Garantie Baldor (ABB)
Zertifizierungen	CE UK IP54 M3 (ISO LIFTING)