



Planeta Elektroseilwinde PFW-C

Die Elektroseilwinde aus dem Baukasten

Die Elektroseilwinde PFW-C ist in vier Traglasten von 250, 500, 1.000 und 2.000 kg verfügbar und stellt mit ihrem modularen Baukastenprinzip eine hochmoderne Lösung für das Ziehen, Heben und Verschieben von Lasten dar. Diese Winde erfüllt die DGUV Vorschrift 54 (D8) für Hub- und Zugwinden und ist durch ihr vielseitiges Design nahezu universell einsetzbar. Ausgestattet mit einem hocheffizienten Stirnradgetriebe und einem Drehstrombremsmotor, ermöglicht sie dank ihrer hohen Einschaltdauer einen nahezu ununterbrochenen Einsatz auch unter härtesten Bedingungen.

Serienausstattung

- Gerillte Seiltrommel
- Elektronische Überlastsicherung (ab 1.000 kg Traglast)
- Handsteuertaster an drei Metern Steuerleitung
- Netzstecker an drei Metern Zuleitung

Elektroseilwinde PFW-C	max. Seilzugkraft 1. Lage	Nutzbare Seillänge 1. Lage	Nutzbare Seillänge Oberste Lage	Spannung	Preis exkl. 19% MwSt.
max. Seilzugkraft 1. Lage 250 kg					
250	250 kg	7 m	81 m	400 V / 50 Hz	2.113,20 €
250 (230V/50Hz/1Ph)	250 kg	7 m	81 m	230 V / 50 Hz	2.314,80 €
max. Seilzugkraft 1. Lage 500 kg					
500	500 kg	7 m	81 m	400 V / 50 Hz	2.397,60 €
500 (230V/50Hz/1Ph)	500 kg	7 m	81 m	230 V / 50 Hz	2.610,00 €
max. Seilzugkraft 1. Lage 990 kg					
1000	990 kg	6 m	80 m	400 V / 50 Hz	3.342,60 €
1000 (230V/50Hz/1Ph)	990 kg	6 m	80 m	230 V / 50 Hz	3.601,80 €
max. Seilzugkraft 1. Lage 2000 kg					
2000	2000 kg	5 m	75 m	400 V / 50 Hz	5.149,80 €
2000 (230V/50Hz/1Ph)	2000 kg	5 m	75 m	230 V / 50 Hz	5.693,40 €