



Elektrische Seilwinde DDC

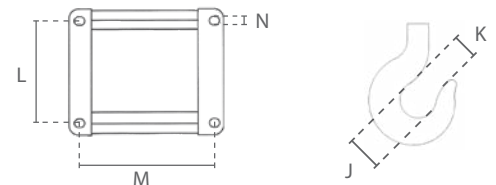
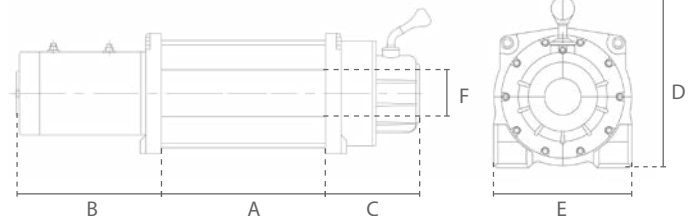


Optionales Zubehör



Eigenschaften

- » Ausgelegt für Zugarbeiten.
- » Ausgelegt zum Bergen von Fahrzeugen oder Booten.
- » Mit Freilauf-Funktion.
- » Permanent geschmiertes Getriebe, sorgt für reibungslosen und geräuscharmen Betrieb.
- » Geliefert mit Steuerschalter, Stromkabel und Stahlkabel mit Lasthaken.
- » Die Fahrzeug-Batterie muss von einem ständig laufenden Motor geladen werden.
- » Erfüllt die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG. Geliefert mit Prüfzeugnis, CE Konformitätserklärung und Betriebsanleitung.



Technische Daten							
Artikelnummer	Tragfähigkeit		Zugbereich	Max. Geschwindigkeit	Stahldrahtkabel	Leistung	Eigengewicht
	1. Seillage ton	oberste Seillage ton					
ZH.0.DDC9000	4,080	2,810	26	2,3	28 x 8	4,4 / 6	39
ZH.0.DDC12000	5,440	3,400	24	2,1	26 x 9,5	5 / 6,4	44
ZH.0.DDC15000	6,810	4,020	24	1,3	26 x 11,5	5,3 / 7,1	70

Technische Daten	
Anwendung	Bergungswinde
Betriebsspannung	12V/24V
Geschwindigkeit	Eine Geschwindigkeit
Seil	Stahldrahtseil
Steuerkabel	1 Meter
Stromkabel	1 Meter mit Batterie-Klemmen
Schutzart Gehäuse	IP 68
Schutzart Steuerschalter	IP 65
Einsatztemperatur	-20°C - +85°C

Sicherheit	
Überlastschutz	Ohne Überlastschutz
Bremse	Mechanische Bremse
Endabschalter	Kein Endabschalter

Abmessungen (mm)											
Artikelnummer	A	B	C	D	E	F	J	K	L	M	N
ZH.0.DDC9000	226	209	142	184	168	76	37	33	114	254	11
ZH.0.DDC12000	226	209	142	184	168	76	37	33	114	254	11
ZH.0.DDC15000	223	233	149	240	216	88	49	39	114	254	12