



» Serie 12, 24 V

Best. Nr.: 1-30290

Max. Zugkraft: 5.443 kg

Die Serie 12 wird mit wetterfestem Industrieschaltkasten und einer 10 Meter langen Kabelfernbedienung geliefert. Die Winde verfügt über eine Heavy Duty Automatikbremse und eine manuelle Kupplungssperre.



> Technische Daten:

Max. Zugkraft:	5.443 kg
Max. Seildurchmesser:	12 mm
Motor:	Reihenschlussmotor, 24 V
Bedienung:	10 m Kabelfernbedienung
Trommeldurchmesser:	102 mm
Flanschdurchmesser:	209 mm
Trommellänge zwischen Flanschen:	253 mm
Übersetzung:	261:1
Versandgewicht:	47 kg
Standards:	SAE J706, CE Machinery Directive 98/37/EEC und 2006/42/EC, CE Electromagnetic Compatibility 2004/108/EC

> Leistungsdaten:

Seillage	Zuglast in kg	Seilgeschw. m/min ohne Last
1	5.443	5,5
2	4.547	6,6
3	3.904	7,7
4	3.420	9

1. Seillage	Zuglast in kg	Seilgeschw. m/min unter Last	Stromaufnahme A
	0	5,5	49
	907	4,7	91
	1.814	3,7	125
	2.722	3,2	160
	3.629	2,8	189
	4.536	2,4	226
	5.443	2,1	249

> Optionales Zubehör:



Stahlseil,
25 m x 12 mm,
mit Kausche u. Haken
Best. Nr. 1-16503BJ



OLI Überlastschutz:
Best. Nr. 1-85768



Rollenseifenster:
zur korrekten Führung
des Stahlseils
Best. Nr. 1-243361



Seildruckplatte:
für gleichmäßiges
Auf- und Abspulen
Best. Nr. 1-31149



**Seilspulvorrichtung
inkl. Seildruckplatte:**
zur Unterstützung der
korrekten Seilaufspulung - ideal wenn Winde
außer Sichtweite
Best. Nr. 1-244400



Luftfreilaufschalter:
ideal bei verdecktem
Windenanbau, wenn
Freilaufhebel nicht
zugänglich
Best. Nr. 1-71370



> Abmessungen Serie 12, elektrisch:

inch
mm

