

» Serie 12, 12V

Best. Nr.: 1-30289

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 kgMax. Seildurchmesser:12 mm

Motor: Reihenschlussmotor, 12 V

Bedienung: 10 m Kabelfernbedienung

Trommeldurchmesser: 102 mm **Flanschdurchmesser:** 209 mm

Trommellänge zwi-

schen Flanschen: 253 mm Übersetzung: 315:1 Versandgewicht: 47 kg

Standards: SAE J706, CE Machinery Directive

98/37/EEC und 2006/42/EC, CE Electromagnetic Compatibility

2004/108/EC

Seillage	Zuglast in kg	Seilgeschw. m/min ohne Last	
1	5.443	5,4	
2	4.547	6,4	
3	3.904	7,5	
4	3.420	8,6	

1. Seillage Zuglast in kg Seilgeschw. m/min Stromaufnahme A

unter Last			
0	5,4	105	
907	3,2	168	
1.814	2,3	219	
2.722	1,9	266	
3.629	1,4	319	
4.536	1,1	370	
5.443	0,9	419	

> Optionales Zubehör:



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



OLI Überlastschutz: Best. Nr. 1-85768



Rollenseilfenster: 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



Alle Angaben vorbehaltlich Änderung und Irrtum

> Abmessungen Serie 12, elektrisch:

inch $\mathbf{m}\mathbf{m}$



