

» Serie 18, hydraulisch

Best. Nr.: 1-74125

Max. Zugkraft: 8.165 kg

Die Serie 18 von WARN ist mit einem leistungsstarken 119 ccm Motor ausgestattet, der eine Zugkraft von bis zu 8.165 kg ermöglicht. Diese Winde wurde für den hochprofessionellen Einsatz entwickelt und verfügt über ein zweistufiges Planetengetriebe, eine Heavy-Duty Automatikbremse und einen mechanischen Freilauf.



> Technische Daten:

Max. Zugkraft: 8.165 kg Max. Seildurchmesser: 12 mm

Max. Durchflussleistung

bei Nennlast: 57 l/min

Hydraulisch, 119 ccm

125 bar Max. Arbeitsdruck: Trommeldurchmesser: 102 mm Flanschdurchmesser: 209 mm

Trommellänge zwi-

schen Flanschen: 253 mm Übersetzung: 36:1 Versandgewicht:

Standards: SAEJ706, CE Machinery Directive

98/37/EEC und 2006/42/EC

> Leistungsdaten:

Seillage	Zuglast in kg	Seilgeschw. m/min ohne Last
1	8.165	4,5
2	6.680	5,5
3	5.652	6,6

1. Seillage	Zuglast in kg	Druck in bar
	0	11
	1.361	28
	2.722	46
	4.082	64
	5.443	83
	6.804	107
	8.165	125

Optionales Zubehör:



Stahlseil 25 m x 12 mm, mit Kausche und Haken Best. Nr. 1-10433



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



Seildruckplatte: für gleichmäßiges Aufund 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 18, hydraulisch:

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





