



» Serie 9, hydraulisch (80 ccm)

Best. Nr.: 1-30281

Max. Zugkraft: 4.082 kg

Die Serie 9 wurde für regelmäßige Einsätze auf Abschleppwagen und Fahrzeuganhängern gebaut. Diese Winde ist in 2 Ausführungen lieferbar: entweder mit einem 80 ccm Motor oder einem Motor mit 50 ccm (Siehe Best. Nr. 1-30279).



> Technische Daten:

Max. Zugkraft:	4.082 kg
Max. Seildurchmesser:	12 mm
Max. Durchflussleistung bei Nennlast:	57 l/min
Motor:	Hydraulisch, 80 ccm
Max. Arbeitsdruck:	140 bar
Trommeldurchmesser:	102 mm
Flanschdurchmesser:	209 mm
Trommellänge zwischen Flanschen:	253 mm
Übersetzung:	27:1
Versandgewicht:	39 kg
Standards:	SAEJ706, CE Machinery Directive 98/37/EEC und 2006/42/EC

> Leistungsdaten:

Seillage	Zuglast in kg	Seilgeschw. m/min ohne Last
1	4.082	8,7
2	3.340	10,4
3	2.826	12,1
4	2.449	14,8

1. Seillage	Zuglast in kg	Druck in bar
	0	24
	680	42
	1.361	61
	2.041	78
	2.722	96
	3.402	119
	4.082	139

> Optionales Zubehör:



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



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 Frei-
laufhebel nicht zugäng-
lich
Best. Nr. 1-71370



> Abmessungen Serie 9, hydraulisch (80 ccm):

inch
mm

