

Datenblatt

Hersteller Ramsey Winch Company, USA
Modell Profile 9500
Verwendung Selbstbergwinde

Beschreibung und Lieferumfang:

elektrische Seilwinde, 12 oder 24 V
Reihenschlußmotor 5,5hp/4,1kW, Drehrichtung umkehrbar
Motor und Relais mit direktem Masseschluß
Relais spritzwassergeschützt
Dreistufiges Planetengetriebe
Freilaufkupplung zum Abziehen des Seils von Hand
Automatische Bremse
Wahlweise 3,60 m Kabelfernbedienung oder Funkfernbedienung
zwei Batteriekabel je 1,80 m lang, mit Kabelschuhen
Seilführungsrollen, 2 waagerechte und 2 senkrechte
Maschinenschrauben und Muttern
Bedienungs- und Montageanleitung
CE Konformitätserklärung des Herstellers

Technische Daten nach Angaben des Herstellers:

Hub/Zugkraft 9500 lbs/4309 kg/43,09 kN
Getriebeübersetzung 138:1
Motor 5,5 hp/4,1 kW
Abmessungen über alles
Länge 575,4 mm
Tiefe 168,1 mm
Höhe 154,9 mm
Lochbild der Montagebohrungen 254,0 mm x 114,3 mm
Seiltrommel:
Durchmesser 63 mm
Länge 228 mm
Gewicht 41,7 kg

Seil: Stahl, verzinkt
Durchmesser 8 mm
Länge 31,8 m
Haken: Gabelkopfhaken

Seilgeschwindigkeit und Stromaufnahme

Zugkraft	kN	0	9	18,1	27,2	36,2	43,09
Seilgeschwindigkeit	mpm	10,7	5,1	3,8	3,2	2,7	2,3
Stromaufnahme 12V	amps	97	180	260	335	395	430

Zugkraft und Seilaufnahme

Seillage (von unten)		1	2	3	4	5	
Zugkraft	kN	43,09	35,28	29,93	25,96	22,9	
Seilaufnahme	m	4	10	18	27	32	

Empfohlenes Zubehör (www.schmitzheisler.de)
Montageplatte für Seilführungsrollen und Winde
Batterie Hauptschalter