

Elektro-Deichsel-Schlepper Multitrac 100

Müheloses Ziehen und Schieben von Schwerlast-Anhängern
Besonders geeignet für Einsatz auf Steigungen oder unbefestigtem Untergrund
Anhängelast max. 10.000 kg
Leistungsstarker 24V-3,0 kW-AC-Antrieb
Große Akkuleistung 4x6V-180Ah
Geschwindigkeit stufenlos regulierbar



Technische Daten		Multitrac 100
Anhängelast max.	kg	10000
Fahrgeschwindigkeit max.	km/h	5,5
Steigvermögen mit Maximallast	%	2
Steigvermögen ohne Last	%	20
Motor AC	V/W	24/3000
Akku	V / Ah	4x6V / 180
Externes 230V-Ladegerät	Amp	35
Ladezeit	Std	9-11
Fahrzeuglänge (Deichsel vertikal)	mm	1700
Fahrzeugbreite (inkl. Räder)	mm	920
Fahrzeughöhe Chassis / Deichsel	mm	700 / 1600
Bodenfreiheit	mm	150
Gewicht inkl. Akkus, ca.	kg	1000
Reichweite pro Akkuladung, ca.	km	15
Antriebsräder SE, schwarz	mm	15 x 4¼ - 8
Radbreite	mm	150
Höhe Kupplung min. / max.	mm	220-770
04		
Standard-Ausstattung:		
Multifunktions-Deichselkopf		

Standard-Ausstattung: Multifunktions-Deichselkopf Neigbare Bediendeichsel mit Totmannschalter Kombinierte Bolzen- und Maulkupplung, Bolzen Ø 30 mm Gegenstrom- und Magnetbremse Differentialgetriebe Akkuanzeige, Hupe, Batterie-Trennschalter Geschwindigkeitsregler

Optional: Spurlose Räder Verschiedene Kupplungs-Adapter Zusatzgewicht bei glatten Böden oder Steigungen Blitzleuchte, Arbeitsscheinwerfer Rangiertaste, Schleichgangtaste



Movertec e.K. Geschäftsinhaber Reinald Ternieden Liebigstraße 1 D - 46539 Dinslaken Tel.: +49 (0) 2064 / 423 567 Fax: +49 (0) 2064 / 423 568 mail: info@movertec.de web: www.movertec.de