

Elektro-Deichsel-Schlepper Multitrac 300

Müheloses Ziehen und Schieben von Schwerlast-Anhängern
Besonders geeignet für Einsatz auf Steigungen oder unbefestigtem Untergrund
Anhängelast max. 30.000 kg
Leistungsstarker 48V-6,5 kW-AC-Antrieb
Große Akkuleistung 48V-180Ah
Geschwindigkeit stufenlos regulierbar



Technische Daten		Multitrac 300
Anhängelast max.	kg	30000
Fahrgeschwindigkeit max.	km/h	4
Steigvermögen mit Maximallast	%	2
Steigvermögen ohne Last	%	20
Motor AC	V/W	48/6500
Akku	V / Ah	48V / 180
Externes 230V-Ladegerät	Amp	30
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	3000
Reichweite pro Akkuladung, ca.	km	12
Antriebsräder SE, schwarz	mm	16 x 6- 8
Radbreite	mm	150
Doppel-Lenkräder, SE	mm	3.00-4
Höhe Kupplung min. / max.	mm	220-770

Standard-Ausstattung:Multifunktions-Deichselkopf

Neigbare Bediendeichsel mit Totmannschalter Bolzenkupplung, 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 Erlenstraße 76 D - 46539 Dinslaken

Tel.: +49 (0) 2064 / 423 567 Fax: +49 (0) 2064 / 423 568 mail: info@movertec.de

web: www.movertec.de