

Elektro-Deichsel-Schlepper *Multitrac 35*

Müheleses Ziehen und Schieben von Anhängern, Trailern, Wohnwagen
Besonders geeignet für Einsatz auf Steigungen oder unbefestigtem Untergrund

Anhängelast max. 3500 kg
Leistungsstarker 24V-900W-DC-Antrieb
Große Akkuleistung 2x 12V-110Ah
Geschwindigkeit stufenlos regulierbar



Technische Daten		Multitrac 35
Anhängelast max.	kg	3500
Fahrgeschwindigkeit max.	km/h	5,5
Steigvermögen mit Maximallast	%	2
Steigvermögen ohne Last	%	20
Motor DC	V / W	24/900
Akku	V / Ah	2x12 / 110
Externes 230V-Ladegerät	Amp	15
Ladezeit	Std	9-11
Fahrzeuglänge	mm	1000
Fahrzeugbreite Räder Luft / Vollg.	mm	650 / 590
Fahrzeughöhe Chassis / Deichsel	mm	500 / 1350
Bodenfreiheit	mm	100
Gewicht inkl. Akkus, ca.	kg	310
Reichweite pro Akkuladung, ca.	km	15
Radgröße Luft 15 x 6.00 x 6	mm	350
Radbreite Luft	mm	150
Höhe Kugelkopf min. / max.	mm	220-570
Kugel Ø 50mm, Bolzen Ø 25mm		

Standard-Ausstattung:

Multifunktions-Deichselkopf
Kugelkopf/Maulkupplung - Kombination
Gegenstrom- und Magnetbremse
Differentialgetriebe
Akkuanzeige, Hupe, Notaus-Taster
Geschwindigkeitsregler

Optional:

Acker- oder Winterreifen
Vollgummi-Reifen
Verschiedene Kupplungs-Adapter
Größere Akkus 2x12V 110Ah
Schleichgang-Taster
Rangier-Taster



Kugelkopf/Maulkupplung-Kombination