

Elektro-Schlepper POWER TRAC

Elektro-Schlepper für 1200 kg Anhängelast Als Fahrersitz- oder Fahrerstand-Version lieferbar 24V-1,2 KW-Drehstrom-Motor Große Akkus 4x6V 135-200 Ah





Technische Daten		POWER TRAC
Anhängelast max.	kg	1200
Fahrgeschwindigkeit max.	km/h	12
Steigvermögen mit/ohne Last	%	5/10
Motor AC	V / KW	24 / 1,2
Akku	V / Ah	4x6/135
Externes 230V-Ladegerät	Amp	25
Ladezeit	Std	9-13
Fahrzeuglänge	mm	1400
Fahrzeugbreite	mm	670
Fahrzeughöhe	mm	1300
Bodenfreiheit	mm	60
Gewicht inkl. Akkus, ca.	kg	450
Reichweite pro Akkuladung, ca.	km	15-25
Radgröße vorne, Lenkrad		4.00-6
Radgröße Antriebsräder		4.00-6

Standard-Ausstattung
Manuelle Bolzenkupplung
Gegenstrombremse
Differentialgetriebe
Akkuanzeige
Geschwindigkeits-Vorwahlregler
Optional:
Automatische Bolzenkupplung
Rundum-Blitzleuchte
Frontscheinwerfer und Rücklicht
Spurlose SE-Bereifung
Transportbox am Lenker
Stärkere Akkus 4x6V 200Ah



Standard: Manuelle Bolzenkupplung

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

web: www.movertec.de