

## Elektro-Transporter *Mover 3*

**Leistungsstarker Elektro-Transporter für Personentransport und Kommissionierung**  
**24V 500W – Heckmotor**  
**Vorwärts- und Rückwärtsfahrt**  
**Geschwindigkeit einstellbar zwischen 6km/h – 12km/h**  
**Lastplattform zum Transport von Kisten, Kartons, Behältern aller Art**  
**Nutzlast max. 150 kg, Anhängelast max. 75 kg**



Technische Daten		Mover 2
Fahrgeschwindigkeit max.	km/h	12
Steigvermögen	%	5
DC-Motor, Heckantrieb	V / W	24/500
Akku	V / Ah	2x12 / 50
Reichweite pro Akkuladung, ca.	km	20
Externes 230V-Ladegerät	Amp	8
Ladezeit	Std	12-14
Fahrzeuglänge	mm	1600
Fahrzeugbreite	mm	610
Länge der Lastplattform	mm	600
Breite der Lastplattform	mm	600
Plattformhöhe vom Boden	mm	350
Bodenfreiheit	mm	60
Höhe Lenker	mm	1150
Gewicht inkl. Akkus	kg	150
Zuladung Last max.	kg	150
Zuladung Fahrer max.	kg	130
Radgröße vorne (Luft)		3.00-10
Radgröße hinten (Luft)		3.00-8
<b>Standard-Ausstattung:</b>		
Gasdrehgriff am Lenker für Vorwärts- und Rückwärtsfahrt		
Magnetbremse, Totmannschalter		
Steuerung I-Drive 180		
Akkuanzeige, Hupe		
Rückenlehne		
<b>Optional lieferbar:</b>		
Transportrahmen am Lenker		
Stärkere Akkus 2x12V 110Ah		
Reling und diverse Aufbauten für die Lastplattform		
Fahrsattel		
Längere Ladefläche bis max. 1000 mm		
LED-Frontscheinwerfer und LED-Rückleuchten		

