

Elektro-Transporter *Mover 2*

Leistungsstarker Elektro-Transporter für industriellen Einsatz
Personentransport und Kleinteile-Kommissionierung
48V 500W – Radnabenmotor
Vorwärts- und Rückwärtsfahrt
Geschwindigkeit stufenlos regelbar bis max. 14km/h
Zuladung: Nutzlast max. 100 kg, Fahrer max. 130 kg



| Technische Daten | | Mover 2 |
|--|--------|---------|
| Fahrgeschwindigkeit max. | km/h | 14 |
| Steigvermögen | % | 2 |
| Radnabenmotor, Frontantrieb | V / W | 48/500 |
| Akku | V / Ah | 4x12/50 |
| Reichweite pro Akkuladung, ca. | km | 20-25 |
| Externes 230V-Ladegerät | Amp | 6 |
| Ladezeit | Std | 12-14 |
| Fahrzeuglänge | mm | 1500 |
| Fahrzeugbreite | mm | 670 |
| Bodenfreiheit | mm | 60 |
| Höhe Lenker | mm | 1130 |
| Gewicht inkl. Akkus | kg | 180 |
| Ladefläche LxB | mm | 600x600 |
| Zuladung Ladefläche | kg | 100 |
| Zuladung Fahrer max. | kg | 130 |
| Radgröße vorne (Luft, schlauchlos) | | 3.00-10 |
| Radgröße hinten (Luft) | | 3.00-4 |
| Standard-Ausstattung: | | |
| Gasdrehgriff am Lenker, Vorwärts- und Rückwärtsfahrt | | |
| Handbremse für Vorderrad und Hinterrad | | |
| Gegenstrombremse | | |
| Steuerung BL 48V 35A | | |
| Akkuanzeige, Hupe | | |
| Optional lieferbar: | | |
| Transportrahmen am Lenker, Schreibpult | | |
| Größere Ladeflächen | | |
| Wechselakku-System | | |
| Codeschloß | | |
| LED-Frontscheinwerfer und LED-Rückleuchten | | |



Optional: Werkzeugbox oder Wekzuegschrank



Optional: Sitz oder Sattel, Ladefläche mit Reeling