

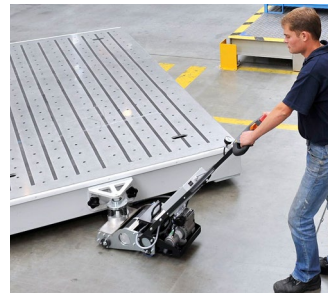
Eine einzelne Person bewegt mühelos und sicher bis zu 50 Tonnen

## ElectroMover EP 20 - Basis

Gerät für Lastenbewegung durch Schieben | Ziehen

Schnelle Befestigung der Last durch Adapter, dadurch einfaches Ziehen oder Schieben möglich

Anwendungsindustrien:



### Technische Informationen: ElektroMover Typ EP 20 - Basis mit elektrischem Antrieb (Batterie oder Powerbank)

Industriebereiche:	Fahrzeugindustrie, Fahrzeugwerkstätten, Papierindustrie, Draht- und Kabelindustrie, Luftfahrtindustrie, u.a.
Anwendungen:	Bewegen von Paletten, Werkstückträgern, Rollwagen, PKW, LKWs Papierrollen, Draht- und Kabelrollen, Flugzeuge ... durch eine einzelne Person
Funktion:	Schieben   Rollen; zusätzlich ist ein Adapter für Ihre individuelle Anwendung nötig Geschwindigkeit stufenlos regelbar, abhängig von den Gegebenheiten
Motor:	24 V Gleichstrom mit Planetengetriebe
Akku:	24 V Schnellwechsel Akkublock - absolut wartungsfrei - geschlossene Ausführung - AGM Technologie
Ladegerät:	24 V vollelektrisch, Schutz vor Überladung - Anschluss an 230V/50 Hz (115V/60 Hz möglich)
Leistung:	Die Leistung ist abhängig von der gewählten Geschwindigkeit und dem Rollwiderstand der zu verrollenden Objekte. Lasten bis zu 50 Tonnen und mehr sind durchaus möglich.
Betriebszeit:	ca. 60 Minuten bei 100% Fahrbetrieb ca. 2 Stunden bei 50% unterbrochenem Fahrbetrieb ca. 8 Stunden bei 20% unterbrochenem Fahrbetrieb Empfohlen ist eine Powerbank (2. Wechselakku) als Standby am Gerät oder als Wechselakku
Hinweis:	Alle zu verrollenden Objekte müssen gegen ein unbeabsichtigtes und selbständiges Weiterrollen gesichert sein. Der Betrieb ist nur auf geraden und ebenen Flächen gestattet (keine Schrägen oder Neigungen).
EG-Konformität:	Das Gerät erfüllt die EG-Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen (CE)



**Eine einzelne Person bewegt mühelos und sicher bis zu 50 Tonnen**

### **Vorteile der HandyMover by MVT:**

- Robuste Bauweise
- Langlebige Geräte für täglichen Einsatz
- Geräuscharm, leicht zu bedienen
- Umweltfreundlich - keine Abgase
- Erhöhen die Sicherheit Ihrer Mitarbeiter / Mitarbeiterinnen
- Steigerung Ihrer Produktivität
- Planung, Konstruktion und Herstellung aus einer Hand
- Made in Germany
- Individuelle Modelle speziell auf Ihre Anforderung/Anwendung möglich

**Sie haben Interesse an unseren Referenzen?**

**Sie wollen Videos von unseren HandyMovern sehen?**

Besuchen Sie dazu unsere Website:

**[www.mvt-mover.com](http://www.mvt-mover.com)**

**Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!**