

Eine einzelne Person bewegt mühelos und sicher bis zu 50 Tonnen



ElectroMover EP 20 - A

Gerät für Lastenbewegung durch Schieben | Ziehen

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

Anwendungsindustrien:



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

Industriebereiche:	Fahrzeugindustrie, Fahrzeugwerkstätten, Papierindustrie, Draht- und Kabelindustrie, Luftfahrtindustrie, u.a.	
Anwendungen:	Bewegen von Paletten, Werkstückträgern, Rollwagen, Containern, PKW, LKWs, Papierrollen, Draht- und Kabelrollen, Flugzeuge ... durch eine einzelne Person	
Funktion:	Schieben Rollen Geschwindigkeit stufenlos regelbar, abhängig von den Gegebenheiten	
Motor:	24 V Gleichstrom mit Planetengetriebe	
Akku:	24 V Schnellwechsel Akkublock - absolut wartungsfrei - geschlossene Ausführung - AGM Technologie	Wir setzen bewusst auf Blei-Akkus! Bei Lithium-Ionen-Akkus ist eine mögliche Brandgefahr gegeben. Zudem ist eine spezielle Schulung der Mitarbeiter beim Einsatz von Movern mit großen Lithium-Ionen-Akkus zwingend erforderlich, welche bei Blei-Akkus entfällt.
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

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!