

Eine einzelne Person bewegt mühelos und sicher 50 - 100 Tonnen

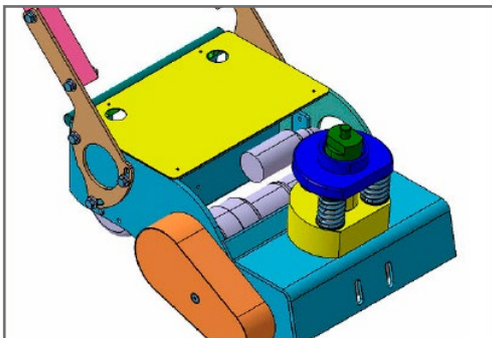
AirMover AP 20 Modelle

Gerät für Lastenbewegung durch Schieben | Ziehen

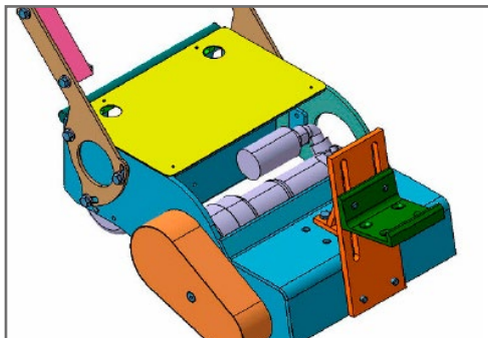
Zum Bewegen von schweren Objekten auf Rädern und Rollen, Rollwagen, Werkstücken etc.

Antrieb: Druckluftmotor

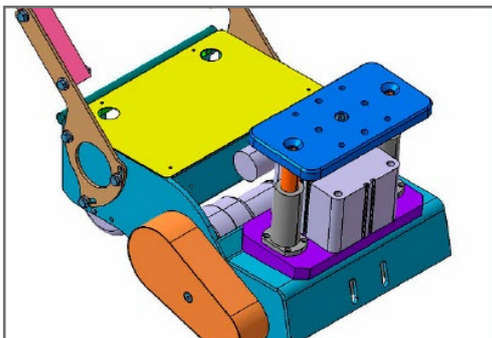
AirMover Industrie-Anwendungsbereiche:



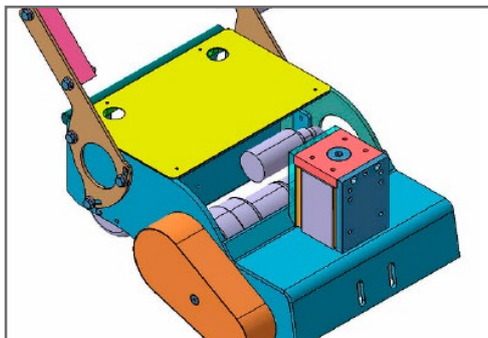
AirMover AP 20 - S
mit überfedertem
Kegelmitnehmer



AirMover AP 20 - A
mit
Winkelmitnehmer



AirMover AP 20 - P
mit pneumatischer Hubeinheit



AirMover AP 20 - H
mit hydraulischer Hubeinheit



Eine einzelne Person bewegt mühelos und sicher 50 - 100 Tonnen

**Technische Informationen: AirMover Typ AP 20 (Basis)
mit Druckluftmotor Antrieb**

Industriebereiche:	Produktionsbetriebe, Unterhalt- und Serviceorganisationen, Werkstätten, Garagen und viele weitere Betriebe
Anwendungen:	Bewegen von Objekte auf Rollen oder Rädern, Rollwagen, durch eine einzelne Person
Funktion:	Schieben Ziehen Umsteuerbar Geschwindigkeit stufenlos regelbar, abhängig von den Gegebenheiten
Antrieb Motor:	Druckluftmotor (trockene Luft)
Leistung:	Die Leistung ist abhängig vom Rollwiderstand der zu verrollenden Objekte. Lasten von 50 Tonnen und bis zu 100 Tonnen sind durchaus möglich
Max. Geschwindigkeit:	Ca. 18 m / min
Luftdruck:	Mindestens ca. 6 bar (aufbereitete ölfreie Druckluft)
Luftvolumen:	Ca. 1000 l / min (Last abhängig)
Gewicht:	Ca. 39 kg
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)

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:

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

www.mvt-mover.com