



### **Neue AT200 TOW**

Der neue AT200 TOW ist benutzerfreundlich und bietet eine Bewegungslösung für Gegenstände von bis zu 2.000 kg. Ein einzelner Bediener kann in Sekundenschnelle sicher manövrieren und eine sichere Verbindung zu jeder Last herstellen, ohne dass eine Bedienerlizenz erforderlich ist.

Der ergonomisch gestaltete AT200 TOW verbessert sowohl die Sicherheit als auch die Effizienz in Arbeitsumgebungen und Geländen.

Mit rutschfesten und pannensicheren Reifen gewährleistet der AT200 TOW jederzeit die Sicherheit des Bedieners und die austauschbare Batterie stellt sicher, dass die Maschine rund um die Uhr einsatzbereit ist.

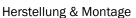
Der optionale umschaltbare Lenkmodus des AT200 ermöglicht es einem einzelnen Bediener, von einer festen Lenkposition zu wechseln. Dies kann zum Manövrieren größerer, schwererer Lasten verwendet werden und bietet außerdem Kontrolle, um verbundene Lasten durch enge Bereiche zu bewegen.

Dank der Ankuppelfunktion des AT200 TOW ist das Anbringen an jeder Last bis zu 2.000 kg mit einer Zugstange, einer Abschleppöse oder einer Kugelkupplung einfach. Dadurch kann der Bediener die Maschine langsam bewegen und gleichzeitig einfach und sicher ankuppeln.

Um zu sehen, wie der neue und verbesserte AT200 TOW Ihre Sicherheit und Effizienz verbessern kann, kontaktieren Sie uns für weitere Informationen oder ein Angebot.

<h2 class="h4">Hauptmerkmale</h2>







Gesundheitswesen



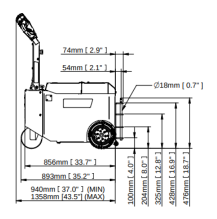
Luft- und Raumfahrt

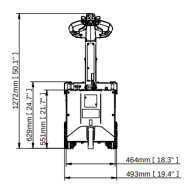
### **WesentlicheVorteile**

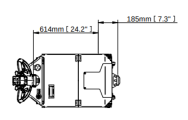
1 Jahr volle Garantie

- Sicheres Ziehen von Lasten bis zu 2.000 kg
- Austauschbare Batterie für den 24/7 Betrieb
- Automatisches Bremssystem
- Einklemm-Schutztaster für die Sicherheit des Bedieners
- Interne Gewichtspakete für zusätzliche Stabilität
- Vollständig anpassbare und maßgeschneiderte Kupplungen
- Erhältlich in ATEX

## **Produktabmessungen**







## **Sicherheitsmerkmale**

#### Vollständige technische Angaben finden Sie auf unserer Website



Abschaltautomatik wenn Deichselarm wieder vertikal steht



Antiquetsch-Taste



Notausschaltknopf



Warnhupe

## **MaximalesLastgewicht**

### Vollständige technische Angaben finden Sie auf unserer Website





\*"Maximales Lastgewicht" ist nur eine Empfehlung, die wir durch die Schätzung des Rollwiderstandes bestimmen. Ihr Arbeitsumfeld und die Art der Räder haben einen Einfluss auf diese Zahl. Deshalb führen wir eine ausführliche technische Bewertung zu jedem Projekt durch. Alle unsere Berechnungen umfassen einen Faktor für die "zulässige Tragfähigkeit", um unter allen Umständen einen sicheren Betrieb zu gewährleisten.

# **TechnischeDaten**

### Vollständige technische Angaben finden Sie auf unserer Website

Identifikation	
Produkt Code	AT200 TOW
Empfohlene Last - Laufräder	2000 kg
Empfohlene Last - Schienen	8000 kg
Gewicht einschließlich Batterie	292 kg
Antriebstyp	Elektrisch DC
Parkbremse	Elektromagnetisch
Antriebsradtyp	Schaum gefüllt
Antriebsmotor Power	0.8 kW
Kontroller Typ	DC
Variable Maschinengeschwindigkeit	0.1 km/h - 5 km/h
Schutz gegen Eindringen	IP44
Maximale Druckkraft (N)	882
Maximale Zugkraft (N)	1,470
Batterieoptionen	7241-041
Akkusatz - verschlossen - austauschbar	73Ah 24V
Ladegerät - Lithium - extern	40A 24V - 85V-265V
Ladegerät - intern	15A 24V - 110V-240V
Ladeoptionen	
Ladegerät - extern	15A 24V - 85V-265V
Ladegerät - extern	40A 24V - 85V-265V
Zusatzzubehör	
Blinkende Sicherheitsleuchte und Bewegungsmelder	
Fünftes Rad	
Kopplungsassistent für Maschinen	
Lithium Batterie	
Batterieschutzsystem	
Wahlschalter mit variabler Geschwindigkeit	
Mobilteil mit drahtloser Steuerung	
männliche Kupplungsoptionen	
Kupplung - männlich - Bolzen	
Kupplung - männliche - 50 mm Kugelkopf	
Kupplung - Stecker - höhenverstellbar Muffe	
Kupplung - Stecker - höhenverstellbarer Kasten - klein - horizontal	
weibliche Kupplungsoptionen	

Kupplung - Buchse - Muffe

Wenn Sie unsere Produkte live erleben oder weitere Informationen zu unseren Materialförderlösungen erhalten möchten, nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Händler vor Ort auf.

Raiffeisenstr. 43, , 57462 Olpe, ,

**Telefon:** 02761 83 33 400 **E Mail:** sales@mastermover.com **Fax:** 02761 83 33 401 **Webseite:** www.mastermover.com



### ÜberUns

Die Firmenzentrale der MasterMover GmbH ist im sauerländischen Olpe ansässig, zentral gelegen zwischen Dortmund und Frankfurt und nur 70 km von Köln entfernt.

Die beiden Servicestellen in Oldenburg und Stuttgart werden von Olpe aus geleitet und gesteuert. Ebenso findet hier die Planung der Produkt-Demonstrationen beim Kunden statt. Für die Besuche bei den Interessenten vor Ort ist ein Team mit Transportern und Demoschleppern bundesweit unterwegs.

Marktführende Organisationen und Weltmarken aus den unterschiedlichsten Industriebranchen, wie z. B. der Raumfahrt- und Automobilindustrie, Pharmazie, dem Einzelhandel und dem Gesundheitswesen, verlassen sich auf unsere Produkte.

