

# MasterMover®

Deutschland Elektroschlepper-Lösungen



**MT300+**

# Master Tug

## MasterTug® MT300+

Der MasterTug® MT300+ nutzt die Verwendung eines hydraulischen Gewichtsübertragungssystems, um eine gleichmäßige Gewichtsverteilung schwerer Lasten zu gewährleisten.

Ein Schnellspannstift oder ein Kombischloss in Verbindung mit dem hydraulischen Hubmast ermöglicht es dem MT300+, die angebrachte Last sicher teilweise anzuheben. Dies schafft die Traktion, die zum Bewegen von Lasten von bis zu 3.000 kg erforderlich ist.

Die Hinzufügung einer variablen Geschwindigkeitsregelung, eines selbsteinstellenden Rollenschutzes und eines automatischen Bremssystems für die Pinnenfreigabe sorgen dafür, dass der Fahrer jederzeit

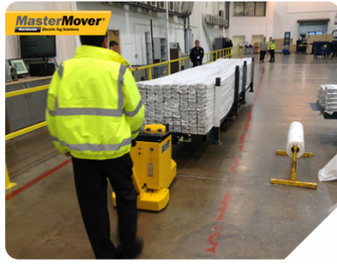
MasterTug MT300+

## Industries

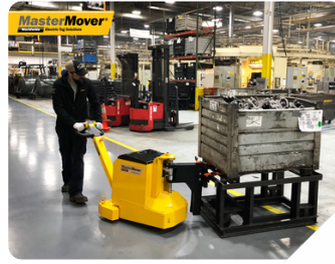
Für eine Vielzahl von Anwendungen und Sektoren geeignet



Motoren, Pumpen und Generatoren



Plastik- und Metallextrusion



Kraftfahrzeugbereich



Motoren, Pumpen und Generatoren

## Wesentliche Vorteile

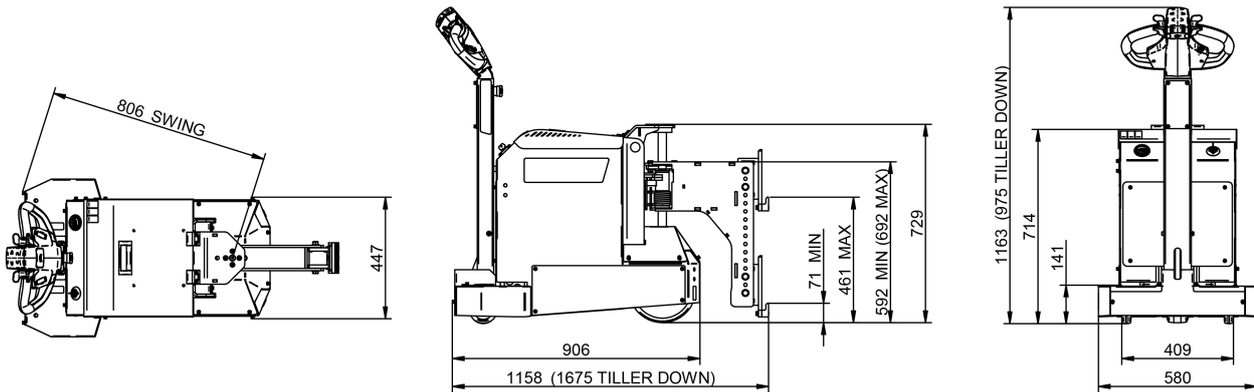
1 Jahr volle Garantie

- **Sicheres Ziehen von Lasten bis zu 3.000 kg**
- **Austauschbare Batterie für den 24/7 Betrieb**
- **Befestigen Sie die Lasten mit einem Schnellspannstift oder einem Kombischloss**
- **Automatisches Bremssystem**
- **Variable Geschwindigkeitsregelung**
- **Hydraulische Gewichtsübertragung für gleichmäßige**

### Gewichtsverteilung

- **Vollständig anpassbare und maßgeschneiderte Kupplungen**
- **Erhältlich in ATEX**

## Produktabmessungen

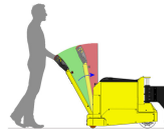


## Sicherheitsmerkmale

Vollständige technische Angaben finden Sie auf unserer Website



Selbstregelnder Fußschutz an den Rollen



Abschaltautomatik wenn Deichselarm wieder vertikal steht



Antiquetsch-Taste



Notausschaltknopf

## Maximales Lastgewicht

Vollständige technische Angaben finden Sie auf unserer Website



Laufrollen

Bis 3.000 kg\*



Schienen

Bis 12.000 kg\*

\*"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.

MasterTug MT300+

**Identifikation**

Produkt Code	MT300+
Empfohlene Last - Laufräder	3000 kg
Empfohlene Last - Schienen	12000 kg
Gewicht einschließlich Batterie	205 kg
Antriebsart	Elektrisch Wechselstrom
Parkbremse	Elektromagnetisch
Antriebsradtyp	Polyurethan
Antriebsmotorleistung	1,2 kW
Steuerungsart	Wechselstrom
Variable Maschinengeschwindigkeit	0.1 km/h - 5 km/h
Schutz gegen Eindringen	IP44

**Batterieoptionen**

Akkusatz - verschlossen - 73 Ah 24 V - austauschbar

**Ladeoptionen**

Ladegerät - intern - 12,5 A 24 V - 110 V-240 V

Ladegerät - extern - 12,5 A 24 V - 110 V-240 V

**Zusatzzubehör**

Option - blinkende Sicherheitsleuchte und Bewegungsmelder

Option - zweistufiger Geschwindigkeitsschalter

Option - Kombikupplung Sicherungsbolzen

Option - Schnellkupplungen

Option - Batterieschutzsystem

**männliche Kupplungsoptionen**

Kupplung - Stecker - höhenverstellbar combi - mittel

Kupplung - Stecker - höhenverstellbar Muffe - mittel

Kupplung - Kanalkupplung

**weibliche Kupplungsoptionen**

Kupplung - Buchse - Muffe - mittel

Kupplung - Buchse - combi - mittel

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.

