

ELEKTRISCHE ZIEH- & SCHLEPPHILFEN

Vereinfachen Sie Ihren Mitarbeitern die Arbeit und steigern Sie die Effizienz in Ihren Logistikprozessen. Wir bieten Ihnen Geräte, mit denen mühelos Lasten bis zu 6 Tonnen ohne Kraftanstrengung bewegt werden können. Damit leisten sie einen enormen Beitrag zur Prävention von gesundheitlichen Problemen und steigern darüber hinaus die Produktivität.

* Weitere Produkte und Ausführungen auf Anfrage erhältlich.





T1000-Basic

AGM-Akku mit eingebautem Ladesystem; ergonomisch geformter Deichselkopf; austauschbares Hakensystem für Individualisierung möglich

Zugkraft: 1.000 kg; Geschwindigkeit: 5 km/h;
Gewicht: 57 kg



T1000/T500

Unterschiedliche Wagentypen ziehbar durch austauschbares Hakensystem; mit AGM-Akku oder Li-Ion-Batterie lieferbar

Zugkraft: 1.000 kg; Geschwindigkeit: 5 km/h;
Gewicht: 55 kg (inkl. Batterie)



T1000-D/TI500-D

Niedrige Konstruktionshöhe; Montage von Haken und/oder Kupplungen möglich; Traktion mit Anhängern und Wagen mithilfe einer Stange möglich; mit drei Rädern ausgestattet

Zugkraft: 1.000 / 1.500 kg; Geschwindigkeit: 5 / 4,7 km/h;
Gewicht: 118 / 164 kg



T1000 & TI500 Clean Room

Komplett aus Edelstahl; speziell für das Ziehen von Fahrzeugen und Wagen in einer Reinraumumgebung; geschlossene Reinraumräder

Zugkraft: 1.000 kg; Geschwindigkeit: 4,7 km/h;
Gewicht: 57 kg



T1000-Plattform

Ideal für längere Strecken; Bewegen von Wagen, Industrierwagen oder Rollcontainern auf Räder; austauschbares Akkusystem; zwei einstellbare Geschwindigkeiten

Zugkraft: 1.000 kg; Geschwindigkeit: max. 6,6 km/h;
Gewicht: 111 kg



T2500/T3500/T6000

Erzeugt Traktion durch Eigengewicht; Erweiterung mit Hubmodul möglich

Zugkraft: 2.500 / 3.500 / 6.000 kg;
Geschwindigkeit: 4,7 / 4,7 / 4,2 km/h;
Gewicht: 244 / 310 / 690 kg



MD1000

Besteht aus mehreren Modulen für unzählige Aufgaben; Wagen mit vier Schwenkrädern, können auf Knopfdruck kontrolliert bewegt werden; Haken können nach Maß gefertigt werden

Zugkraft: 1.000 kg; Geschwindigkeit: 4,5 km/h;
Gewicht: 80 kg



TT2500-S-AT

zum Transport von Abfallbehältern konzipiert; geeignet für Innen und Außenbereich; leistungsstarker Motor; robuster Rahmen; einfach zu bedienen; große Luftreifen; hohe Bodenfreiheit

Zugkraft: 2.500kg; Geschwindigkeit: 4,7 km/h;
Gewicht: 300 kg