

OT2000 / OT2500

ELEKTRISCH ANGETRIEBENER SCHLEPPER FÜR LASTEN **BIS ZU 12000 KG***

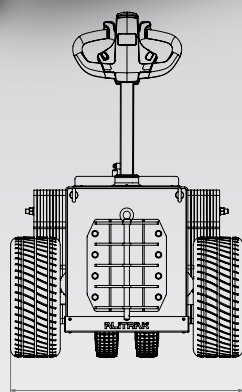
NULL-EMISSIONEN

GERÄUSCHARM

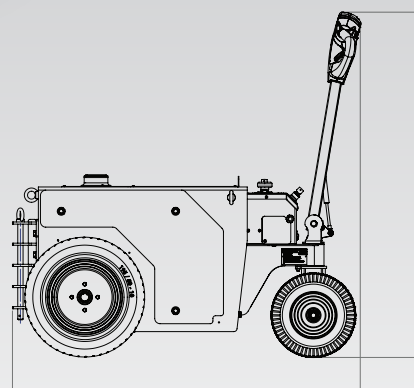
BEGRENZTE WARTUNG



OT2000 / OT2500 ist ein elektroschlepper mit zwei großen Antriebsrädern und zwei Doppellenkrädern, angetrieben mit deichselkopf. Es wurde entwickelt, um Trolleys und andere Rollcontainer einfach, sicher und komfortabel zu bewegen. Der Kraftaufwand wird durch physisches Heben des Personals stark reduziert bzw. vermieden und die Produktivität bei geringerer Unfallgefahr gesteigert. Die Maschine ist einfach einzurichten. Sie können zwischen verschiedenen Batterie- und Reifentypen wählen. Optionale Anhänge können jederzeit verlinkt werden. Die unterschiedlichsten Missionen sind einfach zu erfüllen. Seine kompakten Abmessungen und die Verwendung von Zwillingrädern ermöglichen eine einfache Handhabung und große Manövrierfähigkeit.



880 mm



1300 mm

1300 mm



MADE IN ITALY

MERKMALE

Tragrahmen	Auf 2 Rädern + 2 Lenkung Zwillingrädern
Antriebsräder am Differential	OT2000 Gartentyp OT2500 Gartentyp mit Polyurethan gefüllt
Art der Kontrolle	Kippbare Deichsel
Beschleuniger	Typ Butterfly
Hakenhöhen (4)	260mm, 340mm, 420mm, 500mm
Batterieladegerät	Integriertes, 25A Hochfrequenz, mit Informationen zum Ladestatus
Armaturenbrett-Anzeige	Verbleibende Batterieladung, Fahrzeugausfälle, Betriebsstundenzähler
Parkbremse	Elektromagnetisch entsperrbar
Batterien	OT2000 AGM 2 x 12V/145 Ah C20 OT2500 AGM 2 x 12V/230Ah C20
Elektromotor	OT2000 24V AC 1700 watt S2 60 min OT2500 24V AC 2500 watt S2 60 min
Indikatives Gewicht	OT2000 285 kg OT2500 430 kg

LEISTUNGEN

Maximales Schleppgewicht auf ebener Fläche bis*	OT2000 8000 kg OT2500 12000 kg
Abschleppgeschwindigkeit:	
Hase (schnell)	4 Km/h
Karettschildkröte (langsam)	2,5 Km/h
Schubgeschwindigkeit:	
Hase (schnell)	3,0 Km/h
Karettschildkröte (langsam)	1,5 Km/h
Batterien-Ladezeit	8 Stunden

*Die maximale Anhängelast auf ebener Fläche ist eine Angabe, die je nach Ausstattung der Maschine und den verschiedenen Arbeitsbedingungen (Art der Bodenoberfläche, Art der Räder, Verwendung von Ballast usw.) variieren kann



EMS Ersatzteil- und Maschinen-Service AG
Land-, Forst- und Kommunaltechnik
Gewerbe Badhus 23, CH-6022 Grosswangen
Tel. 041 980 59 60 Fax 041 980 59 50
www.ems-grosswangen.ch
info@ems-grosswangen.ch

ALITRAK[®]
E L E C T R I C M I N D E D

www.alitrak.com