

Elektro- Hochhubwagen MAXX



Warum der MAXX?

Der Elektro-Hochhubwagen MAXX mit langen Gabeln ist die richtige Wahl für hohe Hubarbeiten. Auf seinen 1600mm langen Gabeln bewegt er neben Europaletten und Gitterboxen auch Paletten mit Sondermaßen. Durch seine Tragkraft eignet er sich vor allem auch für die Beförderung von Photovoltaik-Panels.

- **Proportionalhub** für präzises heben und senken
- **Ergonomischer Deichselgriff** für bedienerfreundliche Steuerung
- **Lange Gabeln** mit einer Länge von **1600mm**
- Eine wartungsfreie **200 AH Lithium-Ionen-Batterie**

- **Externes Ladegerät:** Den Akku einfach mit dem externen Ladegerät an jeder 230V Steckdose aufladen
- Leichtgängige **Polyurethan-Bereifung:** abriebfest und mit guter Bodenhaftung
- Geeignet für alle **gängigen Palettenarten, Sondermaße und PV-Panels**
- Eine Hubhöhe von **2900mm** mit **1410mm Freihub**
- Geeignet für den **Dauereinsatz**
- **Resttragkraft von 1200kg** bei 2900mm Hubhöhe

Technische Daten

Elektro-Hochhubwagen MAXX

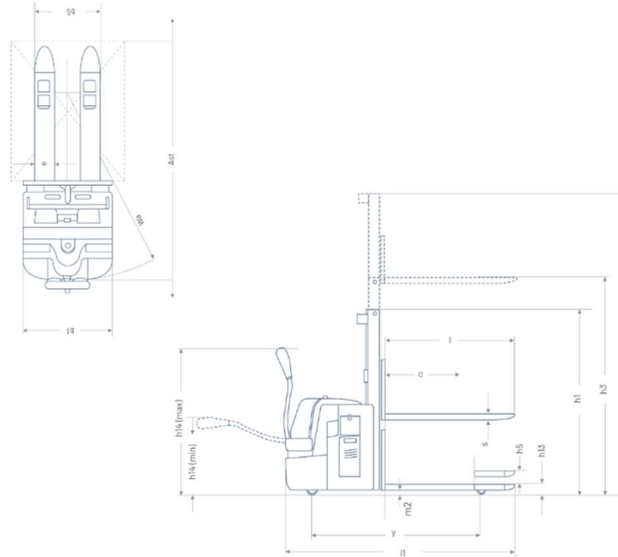
ABMESSUNGEN

Gabellänge	1600 mm	l
Breite	820 mm	b1
Länge	2414 mm	l1
Gesamthöhe minimal	1958 mm	h1
Gesamthöhe maximal	3380 mm	h4
Freihub	1410 mm	h2
Gabelbreite außen	570 mm	b5
Bodenfreiheit	28 mm	m2
Abstand zwischen Gabeln	325 mm	
Gabelbreite einzeln	180 mm	e
Lastschwerpunkt	600 mm	c
Wenderadius	1510 mm	Wa
Min. Regalgangbreite (EPAL1 Europaletten)	2584 mm	Ast

ALLGEMEIN

Tragkraft bei max. Hubhöhe	1200 kg
Material	Stahl
Gewicht	1340 kg

Bremsenart	Elektromagnetisch
Schalldruckpegel nach EN 12053	70 db(A)



ANTRIEB

Antriebsart	Elektromotor
Steigfähigkeit, unbeladen	12 %
Steigfähigkeit, beladen	6 %
Motorleistung, Antrieb	1,3 kW
Fahrgeschwindigkeit (unbeladen)	5,7 km/h

BATTERIE

Batterietyp	Lithium-Ionen
Betriebszeit	6 Std

Ladezeit	4 Std
Gewicht der Batterie	150 kg
Batteriekapazität	200 Ah
Batteriespannung	24 V
Batteriestandsanzeige	nein
Anzahl Batterien	1
Aquamatik	Ja
Ladegerät	Exklusive, extern

HUB

Hubhöhe (h3)	2900 mm
Hubart	Elektrisch hydraulisch
Anhebegeschwindigkeit, unbeladen	0,13 m/s
Motorleistung, Hub	3,2 kW

BEREIFUNG

Material der Bereifung	Polyurethan (PU)
Laufrollen	Tandem
Breite Laufrollen	70 mm
Durchmesser Laufrollen	84 mm
Breite Lenkrollen	70 mm
Durchmesser Lenkrollen	230 mm

Wir verbessern unsere Produkte kontinuierlich. Deshalb können sich technische Daten ohne Vorankündigung ändern. Details zu unserer Herstellergarantie "Basis-Garantie" finden Sie in unserer Garantieerklärung. Der Hubwagen entspricht den Sicherheitsbestimmungen der EU.

Bilder

Elektro-Hochhubwagen MAXX



Bilder

Elektro-Hochhubwagen MAXX



Warum Pallit?

- **Kostenlose Lieferung in 1-3 Werktagen**
- **100-Tage-Rückgaberecht**
- **Fünf Jahre Basis-Garantie auf alle Hubwagen**
- **Erste-Hilfe per Telefon bei technischer Störung auf Lebenszeit**
- **Vor-Ort-Reparaturservice verfügbar**



Fragen? Sprechen Sie mit unseren Produkt-Experten.

☎ 0800 - 000 96 25