



Monomast-Deichselstapler RX, bis 1000 kg

4.120,00 € *

[Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten](#)

Lieferzeit ca. 15 Werktage

[Produktinformationen "Monomast-Deichselstapler RX, bis 1000 kg"](#)

Monomast-Deichselstapler RX, bis 1000 kg

Der Monomast-Deichselstapler RX ist die ideale Lösung für alle, die eine zuverlässige und leistungsstarke Unterstützung im Lager benötigen. Mit einer Tragkraft von 1,0 t. und einem Hubbereich von 90 - 900 mm ist dieser Stapler perfekt für das Heben und Transportieren von Lasten geeignet. Die ergonomische Deichsel sorgt für eine komfortable Bedienung, während die elektrische Fahr- und Hebefunktion die Effizienz steigert.

Mit einer Gesamtlänge von 1675 mm und einer Breite von 794 mm passt der Stapler problemlos in enge Gänge. Die Gummi- und Polyurethan-Bereifung sorgt für eine hervorragende Manövrierfähigkeit und Stabilität, während der Wenderadius von 1344 mm das Navigieren in beengten Räumen erleichtert. Dank der robusten Bauweise und einem Gewicht von 350 kg ist der Stapler sowohl langlebig als auch zuverlässig.

Die Leistung des Hubmotors beträgt 2,2 kW, während der Fahrmotor mit 0,35 kW für eine zügige Fortbewegung sorgt. Mit einer maximalen Fahrgeschwindigkeit von 3,7 / 4,3 Km/h ist der Monomast-Deichselstapler RX die perfekte Wahl für effiziente Lagerarbeiten.

Hersteller :	Pramac
GTIN/EAN: :	8018539086206
Artikel Nr:	PHI01030B000
Gewicht: :	350 kg
Höhe:	1300 mm

Breite:	1675 mm
Länge:	794 mm
Veröffentlicht:	2026-06-20
Arbeitsgang Breite :	2120 mm
Ausführung Lastrollen :	Single (S2)
Batterie :	24V / 70 Ah (C20)
Bedienung :	Elektrisch fahren + Elektrisch heben
Bereifung Antriebsrollen :	Gummi (G)
Bereifung Lastrollen :	Polyurethan (PU)
Bodenfreiheit, Mitte Radstand :	30 mm
Breite :	794 mm
Deichsel :	Ergonomische Deichsel
Fahrgeschwindigkeit mit Last / ohne Last :	3,7 / 4,3 Km/h
Gabellänge :	1150 mm
Gesamtlänge :	1675 mm
Gewicht :	350 kg
Hubbereich :	90 - 900 mm
Höhe :	1300 mm
Lastschwerpunkt :	600 mm
Leistung Fahrmotor :	0,35 kW
Leistung Hubmotor :	2,2 kW

Modell :	Basic Gel
Tragkraft :	1,0 t.
Wenderadius :	1344 mm

