



## Elektro-Deichselstapler GX

5.759,00 € \*

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

Sofort verfügbar, Lieferzeit ca. 10 Werktage

[Produktinformationen "Elektro-Deichselstapler GX"](#)

### Elektro-Deichselstapler GX

Der **Elektro-Deichselstapler GX** ist die ideale Lösung für effizientes und sicheres Heben und Transportieren von Lasten in Ihrem Betrieb. Mit einer **Tragkraft von 1,2 t** und einem **Hubbereich von 90 - 2500 mm** bietet er Ihnen die Flexibilität, die Sie benötigen. Die ergonomische **Deichsel** sorgt für eine komfortable Bedienung, während die **Fahrgeschwindigkeit mit Last von 4,7 km/h** und ohne Last von **5,2 km/h** für eine zügige Fortbewegung sorgt.

Dank der **tandem Lastrollen** und der **PU-Bereifung** ist der Stapler nicht nur wendig, sondern auch besonders schonend zu Ihrem Boden. Mit einer **Gesamtlänge von 1760 mm** und einem **Wenderadius von 1430 mm** ist er perfekt für enge Arbeitsgänge geeignet. Die **Resttragfähigkeit bei Hubhöhe von 2500 mm** beträgt **1200 kg**, was ihn zu einem zuverlässigen Partner für Ihre Lagerlogistik macht.

Erleben Sie die Vorteile des **Elektro-Deichselstaplers GX** und optimieren Sie Ihre Arbeitsabläufe mit modernster Technik!

<b>Hersteller :</b>	Pramac
<b>GTIN/EAN :</b>	8018539090234
<b>Artikel Nr:</b>	PHM71230P000
<b>Gewicht: :</b>	618 kg
<b>Höhe:</b>	2250 mm
<b>Breite:</b>	1760 mm

<b>Länge:</b>	800 mm
<b>Veröffentlicht:</b>	2026-06-20
<b>Arbeitsgang Breite :</b>	2210 mm
<b>Ausführung Lastrollen :</b>	Tandem (S4)
<b>Batterie :</b>	24V / 105Ah
<b>Bedienung :</b>	Elektrisch fahren + Elektrisch heben
<b>Bereifung Antriebsrollen :</b>	Polyurethan (PU)
<b>Bereifung Lastrollen :</b>	Polyurethan (PU)
<b>Bodenfreiheit, Mitte Radstand :</b>	30 mm
<b>Breite :</b>	800 mm
<b>Deichsel :</b>	Ergonomische Multifunktionsdeichsel
<b>Fahrgeschwindigkeit mit Last / ohne Last :</b>	4,7 / 5,2 Km/h
<b>Gabellänge :</b>	1150 mm
<b>Gesamtlänge :</b>	1760 mm
<b>Gewicht :</b>	618 kg
<b>Hubbereich :</b>	90 - 3500 mm
<b>Höhe :</b>	2250 mm
<b>Lastschwerpunkt :</b>	600 mm
<b>Leistung Fahrmotor / Hubmotor :</b>	0,7 kW / 2,2 kW
<b>Modell :</b>	EVO Gel
<b>Resttragfähigkeit bei Hubhöhe 2500 mm / 2900 mm / 3500 mm :</b>	1200 / 800 / 600 kg

**Tragkraft :** 1,2 t.

**Wenderadius :** 1430 mm

