

Artikelnummer: 309022

Kurzbeschreibung: Pramac Elektro-Deichselstapler LX Duplex 16/35, Tragkraft 1600 kg

Langbeschreibung: Pramac Elektro-Deichselstapler LX Duplex 16/35, Tragkraft 1600 kg: Der Elektro-Deichselstapler Pramac LX Duplex gilt als kompakter Profi für anspruchsvollere Aufgaben. Mit einer Tragkraft von bis zu 1600 kg verfügt der Elektro-Hubwagen über eine umfangreiche Serienausstattung. Dank der MOSFET-Steuerung, dem SEM-Fahrmotor und seiner hohen Energieeffizienz findet der LX-Deichselstapler 16/35 überall dort Verwendung, wo durch einen Rampenbetrieb oder unebene Industrieböden eine erhöhte Bodenfreiheit

notwendig ist. So ermöglicht der Initialhub des Elektro-Deichselstaplers auch, dass zwei Paletten gleichzeitig aufgenommen und transportiert werden können. Die au ssenliegenden Hubzylinder sorgen dabei für eine bessere Durchsicht auf die aufzunehmende Ware. Auch ermöglicht der elektrische Hubwagen dem Benutzer, die maximale Tragkraft von 1600 kg des Staplers auf den Gabelzinken oder Radauslegern frei zu verteilen. Gerade die Benutzerfreundlichkeit macht den Pramac LX Duplex 16/35 bei professionellen Anwendungen so beliebt. So befinden sich gro ssdimensionierte Druckknöpfe zur problemlosen Steuerung der Fahrtrichtung und Geschwindigkeit am Deichselkopf. Und auch die von oben oder seitlich zu öffnende Batterie-Abdeckung erleichtert dem Benutzer den Zugang und Austausch der Batterie. Optional kann eine Fahrerstandplattform ab Werk und auch ein Multifunktionsdeichsel bestellt werden. Die zusätzliche Ausstattung erhöht die Flexibilität und Funktionalität des elektronischen Deichselstaplers. Technische Details:

Fahrtrieb: elektrisch Bedienung: begleitend Tragkraft: 1600 kg Achslast mit Hublast vorne/hinten: 838 kg/1676 kg Achslast ohne Hublast vorne/hinten: 598 kg/316 kg Bereifung vorne/hinten: Gummi und Polyurethan/Polyurethan Abmessung Reifen vorne: 250 x B 101 mm Abmessung Reifen hinten: 598 x B 70 mm Gabelzinkenma sse: Stärke 70 x Breite 170 x Länge 1150 mm Fahrgeschwindigkeit mit/ohne Hublast: 5,5/6 km/h Leistung Antriebsmotor: 1,2 kW Gesamtlänge: 1990 mm Gesamtbreite: 850 mm Eigengewicht: 914 kg

EAN/GTIN: 8018539074890

