

Artikelnummer: 308888

Kurzbeschreibung: Pramac Elektro-Deichselstapler LX Duplex 12/29, Tragkraft 1200 kg

Langbeschreibung: Pramac Elektro-Deichselstapler LX Duplex 12/29, Tragkraft 1200 kg: Der Elektro-Deichselstapler Pramac LX Duplex 12/29 sorgt für einen effizienten Warenumsatz. Mit einer Tragkraft von bis zu 1200 kg erleichtert der elektronische Deichselstapler den Transport und das Stapeln von Lasten über mittlere und lange Wegstrecken. Die LX-Serie an Elektro-Deichselstaplern von Pramac ist speziell für den professionellen Betrieb entwickelt worden. Viele Sicherheitsmaßnahmen und effiziente Anwendungsbereiche erleichtern den täglichen

Warenumsatz in Industriehallen und Lagern. Überall dort, wo durch Rampenbetrieb oder unebene Industrieböden eine erhöhte Bodenfreiheit benötigt wird, zeigt der Pramac LX Duplex 12/29 seine wahre Stärke. Serienmäßig mit einem Initialhub ausgestattet, ist es mit diesem Elektro-Deichselstapler möglich, zwei Paletten gleichzeitig aufzunehmen und zu transportieren. Dabei kann der Benutzer die maximale Tragfähigkeit von 1200 kg auf den Gabelzinken oder den Radauslegern frei verteilen. Der aufliegende Hubzylinder sorgt dabei für eine bessere Durchsicht auf die aufzunehmende Ware. Auch der Deichselkopf und die Batterie-Abdeckung erhöhen die Bedienbarkeit des Elektro-Deichselstaplers Pramac LX Duplex 12/29. So sorgen großdimensionierte Druckknöpfe für eine problemlose Steuerung der Fahrtrichtung und Geschwindigkeit. Auch der Hauptschalter mit Schlüsselbedienung, die Hupe und ein Sicherheits-Druckknopf sind am Deichselkopf angebracht. Die von oben und seitlich zu öffnende Batterie-Abdeckung vereinfacht den Zugang und Austausch der Batterie. Für noch mehr Flexibilität und Funktionalität ist eine Fahrerstandplattform ab Werk optional erhältlich. Technische Details: Serienausstattung beinhaltet: MOSFET-Steuerung, SEM-Fahrmotor und Energierückgewinnung Tragkraft: 1200 kg Fahrtrieb: elektrisch Bedienung: begleitend Achslast mit Hublast vorn/hinten: 703/1277 kg Bereifung vorn/hinten: Gummi und Polyurethan/ Polyurethan Abmessung Reifen vorne: 250 x B 76 mm Abmessung Reifen hinten: 82 x B 70 mm Seitenräder: 125 x B 50 mm Gabelzinkenmaße: S 70/ B 150/L 1150 mm Fahrgeschwindigkeit mit/ohne Hublast: 5,5/6 km/h Hubgeschwindigkeit mit/ohne Hublast: 0,09/0,15 m/s Leistung Antriebsmotor: 1,2 kW Gesamtlänge: 1960 mm Gesamtbreite: 850 mm Eigengewicht: 780 kg



EAN/GTIN: 8018539074869