

**Artikelnummer:** 309045

**Kurzbeschreibung:** Elektro-Deichselstapler  
Pramac LX Duplex 16/25, Tragkraft 1600 kg

**Langbeschreibung:** Elektro-Deichselstapler  
Pramac LX Duplex 16/25, Tragkraft 1600 kg: Der elektrische Deichselstapler Pramac LX Duplex 16/25 überzeugt mit seinen Funktionen und seiner Tragfähigkeit als kompakter Profi. Dabei verfügt der Elektro-Deichselstapler über eine umfangreiche Serienausstattung und bietet dem Benutzer hohen Komfort. Der Elektro-Deichselstapler Pramac LX Duplex ist technisch für besonders anspruchsvolle Aufgaben ausgelegt. Mit einer Tragkraft von 1600 kg findet der Deichselstapler überall dort seinen idealen Anwendungsbereich, wo durch



Rampenbetrieb oder unebene Industrieböden eine erhöhte Bodenfreiheit benötigt wird. Dabei ist die Bedienung des Elektro-Deichselstaplers begleitend. Durch die zwei au ssenliegenden Hubzylinder hat der Bediener eine bessere Durchsicht. Für lange Wegstrecken kann ab Werk auch eine Fahrerstandplattform optional bestellt werden. Auch die gro ssdimensionierten Druckknöpfe des Deichselkopfs erhöhen den Komfort in der Bedienbarkeit des Elektro-Deichselstaplers. So befindet sich sowohl der Hauptschalter mit Schlüsselbedienung wie auch der Sicherheits-Druckknopf und die Hupe am Deichselkopf. Diese Funktionen dienen insbesondere der Sicherheit des Bedieners und ermöglichen zudem eine problemlose Steuerung der Fahrtrichtung und der Geschwindigkeit von bis zu 5,5 km/h bei voller Auslastung. Mit seinem Initialhub ermöglicht es der elektrische Deichselstapler auch zwei Paletten gleichzeitig aufzunehmen und zu transportieren. Dabei kann die maximale Tagfähigkeit des Staplers auf den Gabelzinken oder den Radauslegern frei verteilt werden. Die umfangreiche Serienausstattung beinhaltet sowohl die MOSFET-Steuerung wie auch den SEM-Fahrmotor mit einer Leistung von 1,2 kW und die Energierückgewinnung. Technische Details: Fahrtrieb: elektrisch Bedienung: begleitend Tragfähigkeit: 1600 kg Achslast mit Hublast vorn/hinten: 810/1639 kg Bereifung vorn/hinten: Gummi und Polyurethan/Polyurethan Abmessung Reifen vorn: 250 x B 101 mm Abmessung Reifen hinten: 82 x B 70 Abmessung Seitenräder: 125 x B 50 mm Gabelzinkenma sse: S 70/B 170/L 1150 mm Fahrgeschwindigkeit mit/ohne Hublast: 5,5/6 km/h Hubgeschwindigkeit mit/ohne Hublast: 0,08/0,12 m/s Leistung Antriebsmotor: 1,2 kW Gesamtlänge: 1990 mm Gesamtbreite: 850 mm Eigengewicht: 849 kg

**EAN/GTIN:** 8018539074852