

**Artikelnummer:** 309032

**Kurzbeschreibung:** Pramac Elektro-Deichselstapler LX 14/50 Triplex, Tragkraft 1400 kg

**Langbeschreibung:** Pramac Elektro-Deichselstapler LX 14/50 Triplex, Tragkraft 1400 kg: Der Elektro-Deichselstapler Pramac LX 14/50 ist gebaut für professionelle Anwendungen im Lager- und Handlingbereich. Mit einer Tragkraft von bis zu 1400 kg und einer bemerkenswerten Hubhöhe von bis zu 50 Metern bietet der elektrische Deichselstapler für einen reibungslosen Warenumschlag. Der Elektro-Deichselstapler Pramac LX 14/50 ist bereits serienmäßig mit vielen Besonderheiten für eine effizientes und sicheres Handling ausgestattet. Dabei überzeugt

die Maschine dank seines 3 kW starken Hubmotors mit einer bemerkenswerten Hubhöhe von bis zu 50 Metern. Auch die MOSFET-Steuerung und die eingesetzte SEM Technologie gewährleisten eine konstante Geschwindigkeit, leichte Manövrierbarkeit und sorgen für einen stufenlosen Antrieb. Auch die leichte und komfortable Bedienbarkeit zeichnen den elektrischen Deichselstapler von Pramac aus. Große Deichselknöpfe erleichtern die Übersicht und erhöhen die Sicherheit. Ebenfalls sind sowohl die Hupe wie auch ein Sicherheitsknopf am Deichselkopf angebracht. Leistungsstark und geräuscharm hebt und senkt der Elektro-Deichselstapler Pramac LX 14/50 Triplex Waren mit einer Last von bis zu 1400 kg in gerade einmal 0,13 m/s. Technische Details: Tragkraft: 1400 kg Hubhöhe: 5000 mm Gabellänge/Gabelbreite: 1150/560 mm Fahren mit/ohne Last: 5,5/6,0 km/h Heben mit/ohne Last: 0,13/0,17 m/s Senken mit/ohne Last: 0,4/0,1 m/s Leistung Fahrmotor: 1,2 kW Leistung Hubmotor: 3,0 kW Lackierung: Pulverbeschichtet Maße: L 2001 x B 850 mm x H 2266 mm Eigengewicht: 888 kg



**EAN/GTIN:** 8018539074937