

Artikelnummer: 309024

Kurzbeschreibung: Pramac Elektro-Deichselstapler LX Duplex 12/35, Tragkraft 1200 kg

Langbeschreibung: Pramac Elektro-Deichselstapler LX Duplex 12/35, Tragkraft 1200 kg: Der kompakte Elektro-Deichselstapler LX Duplex 12/35 von Pramac ist technisch für besonders anspruchsvolle Aufgaben ausgelegt. Serienmäßig ausgestattet mit der MOSFET-Steuerung und einem leistungsstarken SEM-Fahrmotor transportiert der Deichselstapler Lasten von bis zu 1200 kg. Der Pramac LX Duplex 12/35 zählt zu den leistungsstarken und kompakten Deichselstaplern für professionelle Anwendungen.

Mit einer Tragkraft von 1200 kg ist der Elektro-Deichselstapler überall dort einsetzbar, wo unebene Industrieböden oder Rampenbetrieb eine erhöhte Bodenfreiheit benötigen. Dabei ist der Pramac LX Duplex 12/35 besonders effizient beim Transport und Stapeln von Lasten über mittlere und lange Wege. Mit seinem Initialhub ist es dem Elektro-Deichselstapler möglich, zwei Paletten gleichzeitig aufzunehmen und die Last auf die Gabelzinken oder den Radauslegern frei zu verteilen. Zusätzlich gibt der au ssenliegende Hubzylinder eine bessere Durchsicht auf die aufzunehmende Ware und erhöht damit die Sicherheit für den Nutzer. Die gro ssdimensionierten Druckknöpfe am Deichselkopf, der leistungsstarke SEM-Fahrmotor mit 1,2 kW und die MOSFET-Steuerung sorgen für zusätzlichen Komfort in der Steuerung des Elektro-Deichselstaplers Pramac LX Duplex 12/35. Durch die von oben und seitlich zu öffnende Batterie-Abdeckung ist auch der Zugang und Austausch der Batterie stets sicher und leicht zu handhaben. Technische Details: Fahrtrieb: elektrisch Bedienung: begleitend Tragfähigkeit: 1200 kg Achslast mit Hublast vorne/hinten: 709/1281 kg Bereifung vorn/hinten: Gummi und Polyurethan/ Polyurethan Abmessung Reifen vorn: 250 x B 76 mm Abmessung Reifen hinten: 82 x B 70 mm Seitenräder: 125 x 50 mm Gabelzinkenma sse: 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: 790 kg



EAN/GTIN: 8018539074883