

EP Hubwagen WPL202



Schnellinfo

Modell: WPL202

Baureihe: WPL

Bauart: Hubwagen

Kategorie: Deichselhubwagen

Antriebsart: Elektro

Tragkraft: 2000 kg

Hubhöhe: 125 mm

Batterie: Li-Ion

Batteriespannung: 24/100 V/Ah

Lastschwerpunkt: 600 mm

Wenderadius: 1320 mm

Datenblatt: /image/862792/Hubwagen-WPL202.pdf

Spezifikationen

Bedienung: Pedestrian

Höhe: 1230 mm

Länge: 1620 mm

Breite: 714 mm

Geschwindigkeit: 5.5/6 km/h

Übersicht

:

Der WPL202 ist ein lithiumbetriebener Deichselhubwagen mit einer Tragfähigkeit von 2,0 Tonnen, der sich ideal für den Warentransport in engen und überfüllten Räumen eignet. Er zeichnet sich durch ein ultraschlankes Design aus, wobei die Chassislänge 170 mm kürzer ist als beim EPT20-20WA, was zu einer besseren Manövrierbarkeit und einer Reduzierung der Frachtkosten führt. Der WPL202 ist mit einer 24V100Ah Lithium-Ionen-Batterie und einem integrierten 24V30A-Ladegerät ausgestattet und steigert die Produktivität durch die Möglichkeit des Aufladens effektiv. Die verbesserten Lenkrollen erhöhen die Stabilität beim Befahren von unebenen Straßen und Rampen. Darüber hinaus bietet er eine Option für Kunden, die in Kühllagern arbeiten müssen.

Der WPL202 zeichnet sich durch seine kurze Chassislänge von 470 mm aus, was ihn zu einem perfekten Lkw-Gerät für das Be- und Entladen von Lastwagen im Einzelhandel, in der Getränke- und Lebensmittelindustrie sowie in der Logistikbranche macht. Der Bediener kann diesen kompakten und wendigen Stapler auch für den Transport von Paletten in engen Gängen in kleinen bis mittleren Produktionsstätten oder auf Baustellen nutzen. Außerdem ist der WPL202 optional für den horizontalen Transport in Kühllagern erhältlich.