



MAGAZIJNVERKOOP

Jungheinrich elektrische stapelaar EJC M13 ZT

Artikelnummer: 176707 | Serienummer: FN931151 | Bouwjaar: 2017
Aantal bedrijfsuren: 144

Omschrijving

De Jungheinrich elektrische stapelaar EJC M13 ZT is het voordelige instapmodel van de Jungheinrich elektrische stapelaars. Deze stapelaar is optimaal geschikt voor het occasioneel vervoeren van goederen tot 1.300 kg en voor het in- en uitslaan van palletten tot een hoogte van 3.300 mm.

- Krachtig en energiezuinig door de AC-draaistroom rijmotor
- Intelligente automatische uitschakeling na 30 minuten inactiviteit
- Goede wendbaarheid dankzij de compacte afmetingen
- Aan twee kanten bedienbare dissel
- 160 Ah loodzuur batterij en geïntegreerde lader
- Geschikt voor binnentoepassingen

Staat

GEBRUIKTE STAAT.



Technische specificaties

- Capaciteit: 1.300 kg
- Vorklengte: 1.150 mm
- Aandrijfwiel materiaal: thermoplastische elastomeer op urethaanbasis (TPU)
- Lastwiel materiaal: polyurethaan (PU)
- Lastwiel uitvoering: tandem
- Afmeting over vorken: 540 mm
- Hefmast: tweevoudige telescoop hefmast
- Hefbereik: 85 - 2.500 mm
- Hoogte hefmast uitgeschoven: 1.715 - 2.930 mm
- Totale breedte: 800 mm
- Totale lengte: 1.880 mm
- Lastzwaartepunt: 600 mm
- Draaicirkel: 1.464 mm
- Eigen gewicht (inclusief batterij): 704 kg
- Rijsnelheid met last/onbelast: 4,5 / 5,0 km/u
- Hefsnelheid belast/onbelast: 0,12 / 0,22 mm
- Batterijspanning: 24 V / per unit
- Batterijcapaciteit: 160 Ah / per unit
- Max. helling belast/onbelast: 4 / 10%

Levertermijn

Op stock in magazijn - snelle levering of afhaling

Prijs

7.069,00 € **4.919,00 €** -2.150,00 €

