



# Elektrische stapelaar

## EJC 110bi

Hefhoogte: 1170-1970 mm / Capaciteit: 1000 kg

**LION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# De specialist voor speciale toepassingen.

**Ideaal voor gesloten pallets en speciale ladingdragers.**

De EJC 110bi is dé specialist in het instasegment van elektrische stapelaars. Zijn bijzondere sterkte is de handling van speciale ladingdragers en gesloten pallets alsook de dwarsopname van europallets.

Het vorkenbord van de EJC 110bi biedt de mogelijkheid om specifieke optionele aanbouwapparaten zoals een kraanhaak of vatenkantelaar te installeren. Bovendien kunnen de accu- en ladercapaciteiten aan de individuele behoeften worden aangepast. Zo wordt de moderne lithium-ion truck de specialist in het bedrijf.

Dankzij de compacte afmetingen en kleine draaicirkel blijft de EJC 110bi altijd bijzonder wendbaar, zelfs in de kleinste ruimtes. De stapelaar is zeer geschikt als ergonomische heftafel. En bovendien zorgt de geringe bouwhoogte voor een goed zicht op de vorken en de omgeving.

Kortom: de EJC 110bi is de ideale oplossing voor kleine tot middelgrote bedrijven die speciale ladingdragers, gesloten pallets of europallets dwars moeten transporteren en opslaan.



## **Gegarandeerde topprestaties.**

Geen compromis. Met de Jungheinrich Li-ion Garantie Plus geven wij u een langdurige prestatiebelofte tot 8 jaar op onze hoogwaardige lithium-ion accu's. Topprestaties en een lange levensduur van de accu zijn immers essentieel voor uw succes.

## **Uw voordelen**

- **Ideaal voor de handling van speciale ladingdragers en gesloten pallets.**
- **Kleine draaicirkel en lage bouwhoogte voor gebruik in krappe ruimtes.**
- **Vorken en maat tussen de wielarmen via een adapter individueel instelbaar en dus flexibel inzetbaar.**
- **Onderhoudsvrije lithium-ion technologie: hoge beschikbaarheid dankzij tussentijds laden.**
- **Nieuwe instaphoogte beschikbaar met een heffing van 1.170 mm.**

# Uw Jungheinrich stapelaar voor individuele ladingdragers.



## Efficiëntie

Compact en flexibel tijdens het dagelijkse werk.

Dankzij de ruimtebesparende geometrie van onze moderne lithium-ion technologie is een flexibel gebruik van de EJC 110bi in de krapste ruimtes mogelijk.

### Flexibel gebruik

- Compact en wendbaar, daarom ideaal voor kleine of krappe ruimtes.
- De lage totale hoogte en het goede zicht op de vorken zorgen voor een nauwkeurige en makkelijke handling van lasten.
- De optioneel verkrijgbare automatische ergonomische heffing maakt snel in- en uitpakken van pallets mogelijk.
- Proportioneel heffen en tweetraps dalen voor exact positioneren. Proportioneel dalen optioneel verkrijgbaar.

### Energie-efficiënt

- Flexibel decentraal laden aan elk standaard stopcontact.
- Energiespaarfunctie: de truck schakelt automatisch uit als hij niet wordt gebruikt – dit bespaart laadkosten en beschermt het milieu.
- Constant hoge spanning – het volledige vermogen is altijd beschikbaar.
- Accucapaciteit en geïntegreerde lader kunnen worden geselecteerd afhankelijk van de toepassing.

### 100% lithium-ion technologie

- Snel en tussentijds laden voor een hoge beschikbaarheid van de truck.
- Geen accuwissel nodig: onderhoudsvrij, wat u tijd en geld bespaart.
- Tot 3 keer langere levensduur in vergelijking met loodzuur accu's.
- Veilig gebruik dankzij het hoogwaardige accumanagement systeem.



## Veiligheid

Voor optimale bescherming tijdens het dagelijkse werk.

De doordachte en beproefde veiligheidsoplossingen van Jungheinrich beschermen de medewerkers, goederen en machines.

### Intelligent en makkelijk te bedienen

- Intuïtieve handling dankzij eenvoudig bedieningsconcept.
- Optimaal zicht op de vorken, de lading en de omgeving.
- Makkelijker manoeuvreren in krappe ruimtes dankzij de modus slakkengang bij rechtopstaande dissel.
- Een op de dissel geïntegreerde lichaamsbeschermingsknop beschermt de bestuurder tegen botsingen.
- Het chassis met vier wielen en de verbrede wielarmen bevorderen een veilige en stabiele stand.

### Optionele veiligheidsfuncties

- De lastindicatie toont het gewicht bij de lastopname.
- De zoemer zorgt tijdens het heffen ervoor dat de truck in het werkgebied wordt gedetecteerd en dat voetgangers worden gewaarschuwd.



## Individualiteit

Volledig afgestemd op uw persoonlijke wensen: de EJC 110bi.

Met de elektrische stapelaar EJC 110bi kunt u verschillende werkzaamheden efficiënt en ruimtebesparend uitvoeren, bijv. transporteren, heffen, stapelen, in- en uitslaan, enz.

### Universeel inzetbaar multitalent

- Handling (heffen, dalen, transporteren) van speciale ladingdragers en gesloten pallets evenals orderpicken van goederen.
- De hef- of werktafel brengt goederen op een ergonomische werkhoogte.
- Meerdere toegangssystemen zoals EasyAccess PinCode of transponder.
- Optiehouder voor individuele accessoires (bijv. A4-schrijfplank).
- Documentenvak op de accukap voor A5-documenten.

### Diverse opties

- De formaten van de geïntegreerde lader en accu kunnen afhankelijk van het toepassingsprofiel individueel worden geconfigureerd en maken een nauwkeurige integratie in uw logistieke processen mogelijk.
- 3 verschillende hefhoogtes (vanaf 1.170 mm) voor verschillende toepassingsmogelijkheden.
- Taalonafhankelijke symbolen op het 2"-truckdisplay geven informatie over de truck- en accustatus.
- Ook verkrijgbaar in vrieshuisuitvoering (tot -28°C).

# Modeloverzicht

Het passende model voor uw toepassingen:

Naam	Capaciteit/last	Hefhoogte (max.)	Rijsnelheid on- belast	Werkbreedte (pallet 800x1200 longitudinaal)	Hefsnelheid on- belast
EJC 110bi	1000 kg	1970 mm	5,3 km/u	2010 mm	0,25 m/s

De Duitse fabrieken in Norderstedt,  
Moosburg en Landsberg zijn  
gecertificeerd, evenals ons  
onderdelenmagazijn in Kaltenkirchen.

ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich intern transport materieel  
voldoet aan de Europese  
veiligheidsvoorschriften.



**JUNGHEINRICH**