



## Elektrische stapelaar

**EJC 010i**

Hefhoogte: 2300-3600 mm / Capaciteit: 1000 kg

# De compacte stapelaar voor diverse klussen.

Ruimtebesparend, eenvoudig te bedienen en ideaal voor kleine werkzaamheden.

De EJC 010i is het instapmodel in het assortiment elektrische stapelaars. Hij is ideaal voor krappe omgevingen of opslagruimtes en kan transport- en hefwerkzaamheden tot 1.000 kg aan evenals stapelopdrachten tot 3,60 m hoog.

Het veelzijdige multitalent beschikt over een dubbele telescopische hefmast met vijf verschillende hefhoogtes van 2,30 tot 3,60 m. De accucapaciteit van 50 Ah inclusief geïntegreerde lader (15 A) zorgt voor een hoge beschikbaarheid.

Dankzij de compacte afmetingen en de kleine draaicirkel slaat de EJC 010i altijd een goed figuur, zelfs in de kleinste ruimtes. De stapelaar is zeer geschikt als ergonomische heftafel. Door zijn geringe bouwhoogte heeft u een goed zicht op de vorken en de omgeving.

Kortom: de EJC 010i is de ideale oplossing voor kleine tot middelgrote bedrijven die af en toe lichte goederen over korte afstanden 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

- Instapmodel voor de handling van lichtere goederen.
- Kleine gangpadbreedte, kleine draaicirkel en lage bouwhoogte.
- Voorgeconfigureerde, snel beschikbare basisuitrusting met hefhoogtes van 2,30 tot 3,60 m.
- Onderhoudsvrije lithium-ion technologie: hoge beschikbaarheid dankzij tussentijds laden.
- Intuïtieve bediening, zelfs voor onervaren personeel.

# Uw Jungheinrich stapelaar voor incidentele transport- en stapelwerkzaamheden.



## Efficiëntie

Compact, flexibel en betrouwbaar tijdens het dagelijkse werk.

Dankzij de ruimtebesparende geometrie – mogelijk gemaakt door onze moderne lithium-ion technologie – is de EJC 010i een onmisbare kracht in de krapste ruimtes.

### Flexibel tijdens het dagelijkse werk

- Compact en wendbaar, daarom ideaal voor kleine of krappe ruimtes.
- De lage bouwhoogte en het goede zicht door de hefmast maken de nauwkeurige en makkelijke handling van lasten mogelijk.
- Proportioneel heffen en tweetraps dalen voor exact positioneren.
- Heffen en dalen met rechtopstaande dissel en gelijktijdige bediening van de slakkengangknop voor snel en eenvoudig orderpicken evenals het laden / lossen van pallets.
- De hoge energiedichtheid van de lithium-ion accu maakt een ruimtebesparende truckgeometrie mogelijk.

### Hoge energie-efficiëntie

- Flexibel decentraal laden aan elk standaard stopcontact.
- Energiespaarfunctie: de truck schakelt automatisch uit wanneer hij niet wordt gebruikt.
- Constant hoge spanning – het volledige vermogen is altijd beschikbaar.

### 100% lithium-ion technologie

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



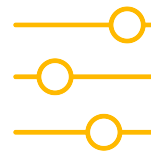
## Veiligheid

Vermindert risico's, voorkomt schade.

De nieuwe mastgeometrie zorgt in combinatie met het lage chassis voor een uitstekend zicht op de vorkpunten en de last. Dit betekent minder risico op transportschade aan goederen en milieu.

### Intelligent en makkelijk te bedienen

- Minder ervaren gebruikers profiteren van de intuïtieve bediening.
- Goed zicht op de vorken, de lading en de omgeving.
- Makkelijker manoeuvreren in krappe ruimtes dankzij de modus slakkengang bij rechtopstaande dissel.
- De geringe voorbouwmaat en kleine draaicirkel verminderen het risico op schade aan goederen, omgeving en truck.
- Een op de dissel geïntegreerde lichaamsbeschermingsknop beschermt de bestuurder tegen botsingen.
- Het chassis met vier wielen zorgt voor een veilige en stabiele stand.



## Individueelheid

Een multitalent zoals u hem nodig heeft: uw EJC 010i.

Met de elektrische stapelaar Jungheinrich EJC 010i kunt u lichtere transport-, stapel- of orderpicktaken efficiënt en ruimtebesparend uitvoeren.

### Universeel inzetbaar in allerlei situaties

- Pallethandling (heffen, dalen, transporteren) en orderpicken.
- De hef- of werktafel brengt goederen op een ergonomische werkhogte.
- 2"-truckdisplay en individueel selecteerbare 4-cijferige toegangscode.
- Taalonafhankelijke symbolen op het display geven informatie over de truck- en accustatus.
- Documentenvak op de motorkap voor A5-documenten.
- Rijsnelheid individueel instelbaar (3 programma's van 4 tot 5,3 km/u).

# Modeloverzicht

Het passende model voor uw toepassingen:

Naam	Capaciteit/last	Hefhoogte (max.)	Rijsnelheid onbelast	Werkbreedte (pallet 800x1200 longitudinaal)	Hefsnelheid onbelast
EJC 010i (2300ZT)	1000 kg	2300 mm	5,3 km/u	2052 mm	0,27 m/s
EJC 010i (2500ZT)	1000 kg	2500 mm	5,3 km/u	2052 mm	0,27 m/s
EJC 010i (2900ZT)	1000 kg	2900 mm	5,3 km/u	2052 mm	0,27 m/s
EJC 010i (3200ZT)	1000 kg	3200 mm	5,3 km/u	2052 mm	0,27 m/s
EJC 010i (3600ZT)	1000 kg	3600 mm	5,3 km/u	2052 mm	0,27 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**

The logo features a red upward-pointing arrow integrated into the letter 'J' of the word 'JUNGHEINRICH', which is written in a bold, black, sans-serif font.