



# Elektrische palletwagen

## EJE 114i-118i

Hefhoogte: 122 mm / Capaciteit: 1400-1800 kg

**LION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# De efficiënte lithium-ion palletwagen.

## Eenvoudig transport over korte afstanden.

De bijzonder efficiënte en wendbare elektrische palletwagens EJE 114i - 118i met standaard geïntegreerde lithium-ion accu bieden u de ideale combinatie van zuinigheid en robuustheid, gekoppeld aan de flexibiliteit van onze uiterst efficiënte accutechnologie.

De geïntegreerde lithium-ion accu zorgt voor een duidelijk compacter ontwerp en maakt de lithium-ion palletwagens nog beweeglijker en lichter. Daardoor zijn ze ideaal voor gebruik in krappe en gewichtsgevoelige omgevingen, zoals op een laadklep of om mee te nemen in de vrachtwagen.

In combinatie met de geïntegreerde lader, voor eenvoudig laden via een 230V-stopcontact, biedt de lithium-ion technologie tal van voordelen: onderhoudsvrij, lange levensduur en de mogelijkheid voor snel- en tussentijds laden tijdens pauzes of stilstand. Dat zorgt voor een 24/7-beschikbaarheid en maakt flexibel gebruik in meerploegendienst mogelijk.



### 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.



### 100% tevredenheid. Gegarandeerd.

Wij zijn ervan overtuigd dat wij u met onze lithium-ion technologie zullen overtuigen. Daarom garanderen wij u dat u binnen 6 maanden na de levering eenvoudig en snel terug kunt keren naar de technologie die u oorspronkelijk gebruikte zonder opgave van redenen.

\* In overeenstemming met onze garantievoorzwaarden - zie website voor details.

## Uw voordelen

- Hoge beschikbaarheid dankzij ingebouwde lithium-ion accu.
- Extreem wendbaar en compact dankzij geringe voorbouwmaat.
- Laag totaalgewicht.
- Ideaal voor het laden en lossen van vrachtwagens en meenemen in de vrachtwagen.
- Geïntegreerde lader voor snel laden via ieder 230-voltstopcontact.

# De Jungheinrich palletwagen voor een maximaal klantvoordeel.



## Efficiëntie

Maximale prestaties met de meest efficiënte trucks.

Dankzij geïntegreerde lithium-ion technologie ontstaat de perfecte combinatie van robuustheid en efficiëntie. Vereenvoudigd accumanagement en een geïntegreerde lader zorgen voor een flexibel gebruik bij een hoog prestatievermogen.

### Geïntegreerde lithium-ion technologie

- Geïntegreerde lader voor snel tussentijds laden bij elk 230-voltstopcontact, ook tijdens korte pauzes.
- Accuwissel en accuonderhoud vallen weg.
- Hoge beschikbaarheid dankzij extreem korte oplaadtijden.
- Kosten besparen door langere levensduur en minder onderhoud t.o.v. loodzuur accu's.
- Geen laadruimtes en ventilatie nodig, omdat er geen gasvorming plaatsvindt.



## Veiligheid

Beste voorwaarden voor veilig werken.

Met onze lithium-ion-technologie profiteert u niet alleen van uitstekende prestaties en onderhoudsvrijheid, maar ook van meer veiligheid in het magazijn, omdat er uit lithium-ioncellen geen gas lekt, zoals bij loodzuuraccu's.

### Veilige bediening en onderhoud

- Onderhoudsvrije draaistroom rijmotor zonder koolborstels.
- Eenvoudige toegang tot alle aggregaten door eendelige motorkap met slechts twee schroeven.
- Veilige bescherming tegen stof en vocht door de behuizing van de besturing en stekker volgens IP 54.
- ProTracLink: minder slijtage van de steunwielen bij dwars oprijden van het laadperron door nivellering. Door een mechanische verbinding bevinden de beide steunwielen zich altijd op dezelfde hoogte, zodat er geen contact gemaakt kan worden met het onderste steunwiel, waardoor schade wordt voorkomen.
- Verhoogde veiligheid, omdat lithium-ion accu's niet lekken.

### Kruipgangknop

- Veilig manoeuvreren met staande dissel bij automatisch verlaagde snelheid voor krappe omgevingen.



## Individueeliteit

Een truck die net zo individueel is als uw bedrijf.

Innovatieve technologieën in combinatie met compacte wendbaarheid en een gering totaalgewicht maken deze modellen onderhoudsarm bij constant hoge prestaties, in de meest krappe ruimten.

### Ergonomisch werken

- Optimaal aan de ergonomische behoeften van de bestuurder aangepaste disselkop.
- Intuïtief bedienen dankzij een duidelijk kleurensysteem en knoppen met slijtvaste symbolen.
- Handgrepen optimaal aangepast aan de houding van de hand van de bediener.
- Gemakkelijke bereikbaarheid van de kruipgangknop tijdens het rijden met rechtopstaande dissel.
- Beschermd, contactloze sensoren volgens klasse IP 65. Daardoor is de betrouwbaarheid maximaal.
- Wipschakelaar voor een gelijkmatige en goede werking in iedere stand van de dissel.

### Compacte en lichte truck

- Zeer korte voorbouwmaat (l2-maat) van slechts 416 mm dankzij verkleinde accuruimte.
- Eenvoudig manoeuvreren tot in de kleinste ruimten.
- Totaalgewicht inclusief accu slechts 280 kg.

# Modeloverzicht

Het passende model voor uw toepassingen:

Naam	Capaciteit/last	Rijsnelheid onbelast	Werkbreedte (pallet 800x1200 longitudinaal)	Hefsnelheid onbelast
EJE 114i	1400 kg	5 km/u	2058 mm	0,03 m/s
EJE 116i	1600 kg	6 km/u	2058 mm	0,04 m/s
EJE 118i	1800 kg	6 km/u	2058 mm	0,04 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**