



# Električni nizkodvižni viličar

## EJE 114i-118i

Dvižna višina: 122 mm / Nosilnost: 1400-1800 kg

**LION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Učinkovit paletni voziček z litij-ionsko tehnologijo.

**Preprosto prevažanje blaga na kratkih razdaljah.**

Zelo učinkoviti in okretni električni ročni nizkodvižni viličarji EJE 114i–118i z integrirano litij-ionsko tehnologijo so popolna kombinacija varčnosti in robustnosti s prilagodljivostjo zelo učinkovite baterijske tehnologije Jungheinrich.

Integrirana litij-ionska baterija omogoča precej kompaktnjšo oblikovno zasnovo, vozilo pa je tako še okretnejše in lažje. Primerni so za uporabo v ozkih prostorih in na območjih z omejeno nosilnostjo, denimo na nakladalnih straneh ali za prevoz na tovornem vozilu.

V povezavi z integriranim polnilnikom za preprosto polnjenje na običajni 230-voltni vtičnici se pokažejo številne prednosti litij-ionske tehnologije: ni potrebe po vzdrževanju, dolga doba delovanja ter možnost hitrega in vmesnega polnjenja med odmori ali mirovanjem. To zagotavlja stalno razpoložljivost in omogoča prilagodljivo, večizmensko uporabo.



## **Brez skrbi. Brez kompromisov.**

Z Jungheinrichovo Li-ion Guarantee Plus garancijo na naše visokokakovostne litij-ionske baterije vam obljubljam dolgoročno delovanje do 8 let. Tako ste lahko popolnoma brez skrbi.



## **100-odstotno zadovoljstvo. Zagotovljeno.**

Verjamemo, da smo vas prepričali z litijevoionsko tehnologijo. Zato vam zagotavljamo, da lahko v šestih mesecih brez navedbe razloga preprosto in hitro zamenjate svojo novo tehnologijo s prvotno.

\* V skladu z našimi garancijskimi pogoji. Za podrobnosti obiščite našo spletno stran.

## **Pregled vseh prednosti**

- Stalna razpoložljivost z vgrajeno litij-ionsko baterijo.
- Kratek sprednji del zagotavlja izjemno okretnost in kompaktnost.
- Majhna skupna masa.
- Prava izbira za manipulacijo blaga na tovornih vozilih in prevažanje na tovornih vozilih.
- Vgradni polnilnik za hitro polnjenje na običajni 230-voltni vtičnici.

# Paletni voziček znamke Jungheinrich, ki se vedno obnese.



## Učinkovitost

Maksimalna zmogljivost z najučinkovitejšimi regalnimi vozili.

Vgrajena litij-ionska tehnologija popolno združuje robustnost z ekonomičnostjo. Poenostavljeno upravljanje baterije in vgradni polnilnik zagotavljata prilagodljivo in tudi zmogljivo uporabo.

### Integrirana litij-ionska tehnologija.

- Vgrajeni polnilnik zagotavlja hitro polnjenje na običajni 230-voltni vtičnici, tudi med odmori.
- Ni potrebe po zamenjavi in vzdrževanju baterije.
- Velika razpoložljivost uporabe zaradi zelo kratkega časa polnjenja.
- Manjši stroški zaradi daljše dobe delovanja brez nepotrebnega vzdrževanja v primerjavi s svinčevimi baterijami.
- Polnilni prostori in prezračevanje niso potrebni, saj ne prihaja do uplinjanja.



## Varnost

Najboljše razmere za varno delo.

Litij-ionski viličarji ne potrebujejo vzdrževanja in so zelo zmogljivi, odlikuje pa jih še boljša varnost v skladišču, saj litij-ionske celice v nasprotju s svinčevimi baterijami ne oddajajo plinov.

### Varno upravljanje in vzdrževanje.

- Trifazni asinhronski motor brez oglenih krtačk ne potrebuje vzdrževanja.
- Enodelen sprednji pokrov, pritrjen s samo dvema vijakoma, omogoča preprost dostop do vseh sklopov.
- Krmilni sistem in priključki so pred prahom in vlago zaščiteni po stopnji IP54.
- ProTracLink: z izravnavo nivoja se zmanjša obraba opornih koles ob poševnem navozu na klančino. Oporni kolesi sta mehansko povezani tako, da sta vedno na isti višini, zato spodnje kolo ni izpostavljeno udarcem in posledično poškodbam.
- Boljša varnost, saj litij-ionske baterije ne oddajajo plinov.

### Tipka za polžjo vožnjo

- Varno ranžiranje z dvignjeno ročico ob samodejno zmanjšani hitrosti za ozke prostore.



## Individualnost

Vozilo, ki se prilagodi vašim potrebam.

Zaradi inovativnih tehnologij v povezavi z okretnostjo in majhno skupno maso ti modeli potrebujejo malo vzdrževanja in zagotavljajo stalno veliko zmogljivost, tudi v ozkem prostoru.

### Ergonomsko delo.

- Glava ročice je optimalno prilagojena ergonomskim zahtevam upravljavca.
- Jasna barvna sistematika in trpežne tipke za intuitivno upravljanje.
- Nagib ročaja se odlično prilaga nagibu roke voznika.
- Tipka za polžjo vožnjo je med vožnjo z navpično ročico dobro dostopna.
- Brezstična senzorika je zaščiten po stopnji IP65, ki preprečuje izpade delovanja.
- Klecna stikala za enakomerno upravljanje ne glede na lego ročice.

### Kompaktno in lahko vozilo.

- Zelo kratek odmik bremena (mera l2 znaša samo 416 mm) zaradi zmanjšanega prostora za baterijo.
- Preprosto manevriranje v ozkem prostoru.
- Skupna masa, vključno z baterijo, znaša samo 280 kg.

# Pregled modelov

Pravi model za vaše potrebe:

Ime	Nosilnost/obremenitev	Hitrost vožnje brez bremena	Delovna širina (paleta 800 x 1200 vzdolžno)	Dvižna hitrost brez bremena
EJE 114i	1400 kg	5 km/h	2058 mm	0,03 m/s
EJE 116i	1600 kg	6 km/h	2058 mm	0,04 m/s
EJE 118i	1800 kg	6 km/h	2058 mm	0,04 m/s

Jungheinrich, d.o.o.  
Korenova cesta 11, 1241 Kamnik  
Telefon:  
Centrala 01 561 04 80  
Prodaja 01 561 04 85  
Najem 01 561 04 90  
Servis 01 561 04 95  
Faks 01 562 17 79

info@jungheinrich.si  
www.jungheinrich.si

Certificirane so nemške proizvodne lokacije v Norderstedtu, Moosburgu in Landsbergu, ravno tako distribucijski center originalnih rezervnih delov v Kaltenkirchnu.

ISO 9001  
ISO 14001

Viličarji in vozički podjetja Jungheinrich ustrezajo evropskim varnostnim predpisom.



**JUNGHEINRICH**