



## Električni visokodvižni viličar

### **ERC 214i-216i**

Dvižna višina: 2400-6000 mm / Nosilnost: 1400-1600 kg

**LiION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Električni visokodvižni viličar s koncentrirano močjo.

Moč v majhnem prostoru: z litij-ionsko baterijo.

Zmogljivi električni paletni viličar ERC i je serijsko opremljen z litij-ionsko tehnologijo ter se ponaša z revolucionarno in zelo kompaktno oblikovno zasnovjo. To okretno vozilo je vsestransko uporabno ter zasnovano za varno skladiščenje in izskladiščenje na višini do 6 metrov. Uporablja se za prevoz na srednjih in velikih razdaljah ter komisioniranje. Učinkovitost se poveča z veliko hitrostjo vožnje, hitrim pospeševanjem in prepričljivo preostalo nosilnostjo. Asistenčni sistemi zagotavljajo preprosto in varno manipulacijo blaga. Popolna ergonomija je zagotovljena s stabilnim in blaženim stojiščem ter konzolo smartPILOT s samodejnim centriranjem, ki omogoča enoročno krmiljenje. Neoviran pogled skozi teleskop in panoramsko steklo (opcija) na zaščitni strehi upravljavcu omogočajo vedno dober pogled na dogajanje. Na voljo s številnimi opcijami in dodatnimi funkcijami.



## Brez skrbi. Brez kompromisov.

Z Jungheinrichovo litij-ionsko garancijo Plus vam zagotavljamo dolgoročno delovanje naših visokokakovostnih litij-ionskih baterij do 8 let. Verjamemo, da vas bosta visoka zmogljivost in dolga življenska doba naše litij-ionske tehnologije prepričali. Zato zagotavljamo, da lahko v šestih mesecih preprosto in hitro zamenjate svojo novo tehnologijo s prvotno.

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

## Pregled vseh prednosti

- Kompaktnost in zmogljivost z litij-ionsko baterijo.
- Možnost boljšega izkoristka skladišča (ožji delovni hodniki).
- Velika hitrost in preostala nosilnost za večjo učinkovitost.
- Pametni sistemi za pomoč zagotavljajo varnost.
- Pametne ergonomiske funkcije za sproščeno delo.

# Paletni viličar znamke Jungheinrich, ki se vedno obnese.



## Učinkovitost

Največja zmogljivost z najučinkovitejšimi regalnimi vozili.

Revolucija v skladišču: prvi visokodvižni paletni viličar na svetu z litij-ionsko baterijo. Za vrhunsko moč in učinkovitost.

### Litij-ionska tehnologija

- Občutno krajše vozilo, saj baterija ne zahteva več dodatnega prostora.
- Preprostejše manevriranje na regalem hodniku.
- Učinkovitejši izkoristek prostora oziroma načrtovanje skladišča (možnost ožjih delovnih hodnikov).
- Zelo kratek čas polnjenja močno zmanjša izpad delovanja.
- Manj stroškov zaradi nizkih zahtev po vzdrževanju in daljše uporabne dobe.
- Udobno polnjenje: Polnilni vmesnik je ergonomsko dostopen za hitro in pogosto vmesno polnjenje.
- Baterija je preprosto dostopna in jo po potrebi lahko hitro odstranite.

### Maksimalen pretok blaga

- Paket opreme Efficiency (standardno) ali drivePLUS z največjo hitrostjo 12 km/h (opcijsko).
- Preprosto in intuitivno upravljanje.
- Celovita pomoč pri manipulaciji blaga.

### Zmogljiv teleskop

- Vrhunska stabilnost, hitro dviganje in spuščanje ter neoviran pogled skozi teleskop.
- Izjemna preostala nosilnost tudi na veliki višini dviga.
- Gladek prehod teleskopa s hidravličnim blaženjem srušanja teleskopa.

### Dodatne opcije

- Hladilniška izvedba.



## Varnost

Najboljše razmere za varno delo.

Opcijski sistemi za pomoč povečajo natančnost in hitrost pri zahtevnih nalogah ter izboljšajo varnost za upravljalca, blago in skladišče.

### Varno delo

- Prilagoditev hitrosti vožnje glede na breme in smer vožnje.
- Nov sistem opozarjanja, ki ga sestavljajo tri komponente: vidno opozorilo (prikazovalnik), zvočno opozorilo (zvočni signal) in čutno opozorilo (tresenje ročice) ob preobremenitvi.

### Opcijski asistenčni sistemi

- operationCONTROL: Prikaz višine dviga, mase bremena in preostale nosilne višine, vključno z opozorilom ob prekoračitvi nazivne in preostale nosilnosti.
- positionCONTROL: Predizbera višine dviga vključno s prikazom višine.

### Fiksna stojna ploščad

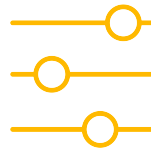
- Za največjo varnost je voznik pred poškodbami zaščiten s treh strani.
- Udobno stransko stojisko in ploščad zagotavlja ergonomsko upravljanje.
- Vzemtenje ploščadi se prilagodi telesni masi voznika ter razbremeneni skele in hrbtenico (opcija).
- Laser za zaščito nog (opcija): samodejno zmanjšanje hitrosti vožnje, ko voznik z nogami sezže iz konture ploščadi.

### Zaščitna streha po standardu ISO 6055

- Robustna streha zagotavlja najboljšo zaščito pred padajočim tovorom.
- Na voljo s prečnimi nosilci ali panoramskim stekлом, ki ponuja neoviran pogled (opcija).

### Dodatne opcije

- Zaščitna rešetka v različnih višinah.
- Floor-Spot.



## Prilagodljivost

Vozilo, ki se prilagodi vašim potrebam.

Revolucionarna nova oblikovna zasnova viličarja ERC i ponuja več prostora za ergonomsko delo. Fiksna stojna ploščad zagotavlja stabilnost in udobje zlasti med daljšo uporabo.

### Ergonomsko delovno mesto

- Prostorna odlagalna mesta na opcijskem nosilcu ali v zaščitni strehi.
- Namestitev nosilcev za dodatno opremo.
- Nizko ležeče stojisko in velika vstopna širina za preprosto vstopanje in izstopanje.

### Krmiljenje s funkcijo smartPILOT

- Lažje in intuitivno manevriranje, zlasti v ovinkih.
- Kompaktna glava ročice z optimalno dosegljivostjo funkcij in samodejno sredinsko lego.
- Ekscentrična razporeditev za udobno, varno in ergonomsko stanje na ploščadi.
- Višinsko nastavljiva glava ročice.

### Večfunkcijski zaslon

- 4-palčni prikazovalnik z univerzalnimi ikonami za prikaz napolnjenosti baterije, delovnih ur in časa.
- Opcijski 6-palčni zaslon v vznikovem vidnem polju za prikaz dvižne višine, mase tovora in preostale nosilne višine.

### Dodatne opcije

- Polnilni modul USB.
- Opcijski nosilec.
- Držalo svitka folije.
- Večje udobje upravljanja omogoča opcjska vzmetena stojna platforma za zmanjšanje tresljajev, ki delujejo na človeka.

# Pregled modelov

Pravi model za vaše potrebe:

Ime	Nosilnost/ obremenitev	Največja dvižna višina	Hitrost vožnje brez bremena	Delovna širina (paleta 800 x 1200 vzdolžno)	Dvižna hitrost brez bremena
ERC 214i	1400 kg	6000 mm	7 km/h	2646 mm	0,35 m/s
ERC 216i	1600 kg	6000 mm	7 km/h	2646 mm	0,35 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**