



## Električni visokodvižni viličar

### ERC 214bi-216bi

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



# Električni visokodvižni viličar za obsežne naloge.

ERC s širokim kolotekom. Odlična izbira za posebne prevoze.

Zmogljivi električni visokodvižni paletni viličar ERC bi je serijsko opremljen z litij-ionsko tehnologijo ter se ponaša z revolucionarno in zelo kompaktno oblikovno zasnovo. Skladno s svojo okretnostjo je kos obsežnim nalogam. Razširjeni oporni kraki omogočajo spust vilic do tal. ERC lahko tako dvigne poseben tovor ter zapelje pod zaprte palete. ERC s širokim kolotekom je primeren za manipulacijo blaga na višini do 6 metrov. Z njim lahko prevažate blago na srednjih in velikih razdaljah. 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.



## 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.

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

## Pregled vseh prednosti

- Kompaktnost in zmogljivost z litij-ionsko baterijo.
- Primeren za posebne prevoze.
- Tudi za zaprte palete/evropaleta prečno.
- Pametni sistemi za pomoč zagotavljajo varnost.
- Pametne ergonomske 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 regalnem 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

- Največja hitrost 12 km/h in močen pospešek s funkcijo drivePLUS (standardno).
- Preprosto in intuitivno upravljanje.
- Celovita pomoč pri uskladiščenju in izskladiščenju.

### 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 spuščanja teleskopa.
- Oporni kraki s stranskim izvlekom zagotavljajo dodatno stabilnost med vožnjo in dviganjem.

### Dodatne opcije



## 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: Predizbira višine dviga vključno s prikazom višine.

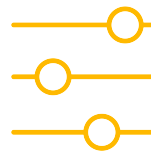
### Fiksna stojna ploščad

- Za največjo varnost je voznik pred poškodbami zaščiteno s tres strani.
- Udobno stransko stojišče in ploščad zagotavljata ergonomsko upravljanje.
- Vzmetenje ploščadi (opcija) se prilagodi telesni masi voznika ter razbremeni sklepe in hrbtenico.
- Laser za zaščito nog (opcija): samodejno zmanjšanje hitrosti vožnje, ko voznik z nogami seže iz konture ploščadi.

### Zaščitna streha po standardu ISO 6055

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

### Dodatne opcije



## Prilagodljivost

Vozilo, ki se prilagodi vašim potrebam.

Revolucionarna nova oblikovna zasnova viličarja ERC bi 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.

### 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 zaslon z univerzalnimi ikonami za prikaz napolnjenosti baterije, delovnih ur in časa.
- Opcijski 6-palčni zaslon v voznikovem vidnem polju za prikaz dvižne višine, mase tovara in preostale nosilne višine.

### Prilagoditev posebnemu tovoru

- Stransko izvlečeni oporni kraki in kovane vilice, ki se spustijo do tal.
- Prava izbira za manipulacijo posebnega blaga, evropalet, prečnih palet ali zaprtih palet (VB in ZDA).
- Z nosilcem vilic ISO za prilagoditev raznim namenom uporabe.

### Dodatne opcije

- Večje udobje upravljanja omogoča opcijska vzmetena stojna platforma za zmanjšanje treslajev, 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 214bi	1400 kg	6000 mm	12 km/h	2682 mm	0,35 m/s
ERC 216bi	1600 kg	6000 mm	12 km/h	2682 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](mailto:info@jungheinrich.si)

[www.jungheinrich.si](http://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**