



# Električni štirikolesni čelni viličar

## EFG 535-S50

Dvižna višina: 2480-7500 mm / Nosilnost: 3500-5000 kg

**LION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Visokozmogljivi viličar za najzahtevnejšo uporabo.

**Za najtežje tovarne enote in delovne priključke.**

Zmogljivi in robustni električni štirikolesni viličarji serije 5 so prava izbira za najzahtevnejšo uporabo v prostoru in na prostem. Zahvaljujoč pametnim možnostim montaže je viličar mogoče opremiti s prigradnimi napravami za prevoz skoraj vseh vrst natovorjenega blaga.

Viličarji so opremljeni s tehnološkim sistemom PureEnergy, s katerim boste vsak tovor premaknili energetsko in stroškovno učinkovito. Meritve po ciklu VDI potrjujejo: pri največjem pretoku blaga je poraba energije do 20 odstotkov manjša od porabe primerljivih konkurenčnih modelov.

Kompaktni teleskop z večjim vidnim poljem in pametne komande, ki se lahko prilagodijo vozniku in profilu uporabe, zagotavljajo kar največjo zmogljivost pri vsaki vožnji. Razni asistenčni sistemi in možnosti opreme zagotavljajo varno in učinkovito delo tudi v izjemnih razmerah. Ergonomsko dodelani viličarji EFG serije 5 so zmogljivi pomočniki za zahtevno 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**

- Optimiziran izkoristek moči s sistemom PureEnergy.
- Odlična vidljivost zahvaljujoč kompaktnemu teleskopu.
- Varna menjava baterije brez dvigala.
- Prilagodljivi načini upravljanja.
- Ergonomsko delovno mesto za boljšo produktivnost.

# Električni viličar znamke Jungheinrich, ki se vedno obnese.



## Učinkovitost

Maksimalna zmogljivost z najučinkovitejšimi regalnimi vozili.

Vrhunska učinkovitost tudi ob najzahtevnejši uporabi: prilagodljivi paketi opreme ponujajo stalno dobro zmogljivost, majhne stroške lastništva in optimalno energijsko bilanco.

### Tehnološki sistem PureEnergy.

Optimalen izkoristek moči in največji pretok blaga.

- Najnaprednejša trifazna asinhrona tehnologija.
- Kompaktni krmilnik in kompaktni hidravlični sklop.
- Prilagojeno krmiljenje hidravličnih sistemov/motorjev.

### Paketi opreme po meri.

- Paket Efficiency s funkcijo curveCONTROL.
- Paket drive&liftPLUS z večjo vozno/dvižno hitrostjo.

### Na voljo z litij-ionsko tehnologijo.

- Velika razpoložljivost uporabe zaradi zelo kratkega časa polnjenja.
- Baterije ni treba menjati.
- Manjši stroški zaradi daljše uporabne dobe brez nepotrebne vzdrževanja v primerjavi s svinčevimi baterijami.
- Polnilni prostori in prezračevanje niso potrebni, saj ne prihaja do uplinjanja.



## Varnost

Najboljše razmere za varno delo.

Razne varnostne opcije in pametni sistemi za pomoč zmanjšajo preprečujejo nastanek nevarnih razmer v skladišču in poskrbijo, da so osebe, blago, stroji in skladiščna oprema vedno najbolje zaščiteni.

### Varnostna oprema.

- curveCONTROL zmanjša hitrost vožnje v ovinkih.
- Avtomatska parkirna zavora (opcija) preprečuje nenadzorovan zdrs na klančini ali klanču.
- Zagotovljena je maksimalna stabilnost zaradi izjemno nizkega težišča in visoko vpete nihajne osi.

### Opcijski sistemi za pomoč vozniku

- accessCONTROL: sistem, ki omogoči dostop do viličarja šele po določenem zaporedju sproženih varnostnih mehanizmov: 1. Veljavna koda za dostop. 2. Zaprto stikalo sedeža. 3. Pripet varnostni pas.
- driveCONTROL: nadziranje hitrosti vožnje, ki avtomatsko zmanjša hitrost vožnje v ovinku in tudi pri določeni višini dviga.
- liftCONTROL: nadziranje hitrosti dviga, pri čemer se poleg hitrosti vožnje samodejno zmanjša tudi hitrost nagibanja teleskopa od določene višine dviga naprej. Kot nagiba je prikazan na ločenem zaslonu.



## Individualnost

Vozilo, ki se prilagodi vašim potrebam.

Ergonomsko delovno mesto v povezavi s pametnim in prilagodljivim sistemom upravljanja zagotavlja, da se električni viličarji serije 5 lahko krmilijo in so zelo učinkoviti.

### Individualno prilagodljiv način upravljanja.

- Na voljo je pet nastavljivih vozniških programov.
- Zvezna enotočkovna nastavitvev naslona za roko in volanskega droga v dveh smereh.
- Na voljo je pet različnih komand.
- Prilagodljiva razporeditev ročice in osi komand.
- Upravljanje z eno ali dvema stopalkama.

### Ergonomsko delovno mesto

- Vstopna višina je nizka, tla pri prostoru za noge pa so ravna.
- Zaradi ozkega volanskega droga je veliko prostora za noge.
- Visokoločljivostni barvni zaslon TFT z bogatim kontrastom in preprostim uporabniškim vmesnikom.
- Kompaktno oblikovani profili ponujajo odlično vidljivost.
- Stekla brez okvirjev ter premišljena razporeditev verig in cevi omogočajo dobro vidljivost.
- Odlagalne površine so prilagojene vozniku in omogočajo intuitivno delo.
- Velik, nagiben naslon za roko z različnimi vrhnjimi materiali in velikim predalom za odlaganje.
- Zunanje napajanje prek vhoda USB (opcija).
- Ker je kabina ločena od šasije, je manj treslajev.

# Pregled modelov

Pravi model za vaše potrebe:

Ime	Nosilnost/obremenitev	Največja dvizna višina	Hitrost vožnje brez bremena	Delovna širina (paleta 800 x 1200 vzdolžno)	Dvizna hitrost brez bremena
EFG 535k	3500 kg	7500 mm	17 km/h	4203 mm	0,5 m/s
EFG 540k	4000 kg	7500 mm	16 km/h	4292 mm	0,37 m/s
EFG 540	4000 kg	7500 mm	16 km/h	4422 mm	0,37 m/s
EFG S40	4000 kg	7500 mm	16 km/h	4612 mm	0,37 m/s
EFG 545k	4500 kg	7500 mm	16 km/h	4292 mm	0,37 m/s
EFG 545	4500 kg	7500 mm	16 km/h	4422 mm	0,37 m/s
EFG 550	4990 kg	7500 mm	15 km/h	4422 mm	0,37 m/s
EFG S50	5000 kg	7500 mm	15 km/h	4627 mm	0,37 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**