



Električni paletni visokodvižni viličar z bočnim sedežem

ESC 214-316

Dvižna višina: 2800-6200 mm / Nosilnost: 1400-1600 kg



Kompakten viličar z bočnim sedežem

za velike višine dviga.

Z inicialnim dvigom za vožnjo po neravnih tleh.

Naši ergonomski in robustni viličarji ESC z bočnim sedežem serije 2 in 3 so prava izbira za intenzivno uporabo na velikih višinah in prevoz na daljših razdaljah. Zaradi kompaktne zasnove in stabilne šasije se odlično obnesejo za zahtevno uporabo v blokovnem skladišču ali v ozkih skladiščnih prostorih.

Opremljen z zmogljivim voznim in dvžnim motorjem, lahko viličar ESC zlahka doseže velike hitrosti in se obnese pri varnem in učinkovitem prevozu blaga s hitrim pospeševanjem. Zaradi bočnega položaja sedeža ima upravljaec vedno dober pregled, medtem ko večfunkcijska ročica omogoča preprosto spreminjanje smeri z minimalnim krmiljenjem.

S serijo 2 lahko preprosto manevrirate v ozkih delovnih hodnikih, medtem ko lahko s serijo 3 uživate v največjem udobju pri vožnji zaradi večjega prostora za noge.



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

- Asinhronska tehnologija za dinamično vožnjo
- Visoka hitrost in hiter pospešek
- Ergonomski položaj sedeža za odličen pregled
- Večfunkcijska ročica za preprosto upravljanje
- Na voljo je inicialni dvig za neravna tla

Visokodvižni paletni viličar znamke Jungheinrich, ki se vedno obnese.



Prilagodljivost

Viličar, ki se prilagodi vašim poslovnim potrebam.

Zaradi različnih namenov uporabe smo viličarje ESC izdelali tako, da jih je mogoče enostavno in učinkovito prilagoditi vsaki situaciji. Če morate premagovati neravnine na tleh, priporočamo našo opsijsko izvedbo z inicialnim dvigom.

Ergonomsko zasnovano delovno mesto za večjo produktivnost

- Postavitev upravljavčevega mesta prečno na smer vožnje omogoča optimalno vidljivost in preprečuje bolečine v zatilju.
- Varnostno stikalo v nožnem predelu zagotavlja najvišjo raven varnosti.
- Udoben sedež z možnostjo nastavitve telesne mase upravljavca ter oblazinjenim predelom za kolena in naslonom za roko.
- Držalo za varno vstopanje in izstopanje.

Vsestranska uporaba in dobra okretnost

- Možnost dviga opornih krakov neodvisno od vilic v različici z inicialnim dvigom za enostavno premagovanje neravnin na tleh.
- Majhna širina delovnega hodnika in dobro zaščiteno upravljavčevo mesto za optimalno uporabo na ozkih delovnih hodnikih.

Dodatna oprema

- Razne odlagalne površine.
- Sedež z gretjem.
- Vsestranski zaslon.
- Floor-Spot kot opozorilna lučka.



Učinkovitost

Največja zmogljivost z najučinkovitejšimi vozili.

Inovativna asinhronska tehnologija zagotavlja agilno vožnjo z dobrim pospeševanjem in hitrim spreminjanjem smeri, medtem ko napredna litij-ionska tehnologija zagotavlja izjemno kratke čase polnjenja z optimizirano porabo energije.

Inovativna trifazna asinhronska tehnologija

- Večja zmogljivost in manjši obratovalni stroški.
- Visoki izkoristki in optimalna poraba energije.
- Močno pospeševanje in hitro spreminjanje smeri vožnje.
- Vozni motor brez oglenih krtačk in brez potrebe po vzdrževanju.

Na voljo z litij-ionsko tehnologijo

- Nižji stroški zaradi daljše življenjske dobe brez nepotrebne vzdrževanja v primerjavi s svinčevimi baterijami.
- Zelo kratek čas polnjenja močno zmanjša izpad delovanja.
- Zamenjava baterije ni potrebna.
- Polnilni prostori in prezračevanje niso potrebni, saj ne prihaja do uplinjanja.

Dolgotrajno delovanje s svinčevo baterijo

- Zmogljiva baterija.
- Bočna menjava baterije poteka po valjčnih kolescih.



Varnost

Najboljše razmere za varno delo.

Popolna vsestranska preglednost v kombinaciji z intuitivno oblikovanimi komandami zagotavlja največjo zaščito pri delu. Varnostni koncept ESC zaokrožata uravnavanje vožnje in zaščita pred zdrsom na klancu.

Udobna in varna vožnja

- Uravnavanje hitrosti in natančen nadzor hitrosti vožnje z impulznim krmilnikom za največjo varnost pri vožnji.
- Samodejna zavora ščiti pred zdrsom na klancu.
- Stalna hitrost vožnje po klancu navzgor ali navzdol.
- Rekuperacija energije z regenerativno zavoro.

Preprosto upravljanje in dobra vsestranska preglednost

- Upravljanje vseh voznih in dviznih funkcij z večfunkcijsko ročico brez preprijemanja.
- Neoviran pogled ter dobra preglednost navzgor skozi teleskop in zaščitno streho.
- Proporcionalna hidravlika za natančno pozicioniranje tovora.
- Lahkotno električno krmiljenje.
- Zaščiten položaj upravljavca znotraj konture vozila.

Robustnost in preprosto servisiranje

- Preprost dostop do krmilnika in elektronike.
- Stranska odprtina do prostora pogonskega motorja.
- Robustna in zaprta šasija.

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
ESC 214	1400 kg	5350 mm	9,1 km/h	2383 mm	0,24 m/s
ESC 216	1600 kg	6200 mm	9,1 km/h	2383 mm	0,24 m/s
ESC 214z	1400 kg	5350 mm	9,1 km/h	2398 mm	0,23 m/s
ESC 216z	1600 kg	6200 mm	9,1 km/h	2398 mm	0,23 m/s
ESC 316	1600 kg	6200 mm	9,1 km/h	2360 mm	0,24 m/s
ESC 316z	1600 kg	6200 mm	9,1 km/h	2433 mm	0,23 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

Certificirani so nemški proizvodni obrati
v krajih Norderstedt, Moosburg in
Landsberg.

ISO 9001
ISO 14001

Viličarji in vozički podjetja Jungheinrich
ustrezajo evropskim varnostnim
predpisom.



JUNGHEINRICH