



Elektropiedziņas četru riteņu iekrāvējs

EFG BC 316–330

Celšanas augstums: 3000-6500 mm / Kravnesība: 1600-3000 kg



Mūsu dinamiskais četrriteņu iekrāvējs

visiem gadījumiem.

Vienkāršs un iespaidīgi spēcīgs.

Jaudīgie un pamatīgie BC sērijas EFG elektriskie četrriteņu iekrāvēji ir perfekti piemēroti dažādiem transportēšanas un kraušanas darbiem. Ar celtspēju līdz pat 3 tonnām un ar lielu atlikušo celtspēju līdz 5 metriem tie optimāli apvieno stabilitāti un manevrētspēju.

Divu motoru priekšējā piedziņa ar ZF transmisiju un inteligenta vadības tehnika nodrošina maksimālu veiktspēju, vienlaikus saglabājot zemu patēriņu. Augstu piekārts stūrējošais tilts nodrošina optimālu svara sadalījumu uz visiem četriem riteņiem un kompensē brauktuves nelīdzenumus, ļaujot panākt maksimālu stabilitāti un braukšanas drošību.

Mūsu interpretācija par augstvērtīgu iekrāvēju ar optimālu cenas un snieguma attiecību: stingras kvalitātes pārbaudes un izturīgi komponenti vienmēr garantē drošu ekspluatāciju un samazinātu nodilumu.



Bez raizēm. Bez kompromisiem.

Ar Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus mēs Jums dodam solījumu uz laiku līdz 8 gadiem, garantējot mūsu augstvērtīgo litija jonu akumulatoru ilgu kalpošanas laiku. Mēs esam pārliecināti, ka mūsu litija jonu akumulatoru lielā jauda un ilgais darbmūžs pārliecinās arī Jūs. Tādēļ mēs garantējam, ka Jūs 6 mēnešu laikā pēc piegādes vienkārši un ātri varat atgriezties pie Jūsu iepriekš izmantotās tehnoloģijas.

Visas priekšrocības īsumā

- Izturīgs masts un līdz pat 5 metru atlikusī celtspēja
- Inteligenta Jungheinrich vadības sistēma maksimālam preču pārkraušanas apjomam
- Samazināts apgriešanās rādiuss, ko nodrošina divu motoru priekšējā piedziņa ar ZF transmisiju
- Ar curveCONTROL uzlabota drošība un komforts
- Arkveida vadītāja kabīnes jumts optimālai redzamībai

Jūsu Jungheinrich elektriskais iekrāvējs, lai Jūs kā klients gūtu maksimālu labumu.



Efektivitāte

Maksimāla veiktspēja ar efektīvākajiem iekrāvējiem.

Bezapgaves elektromotori ar praksē pārbaudītu trīsfāzu strāvas tehnoloģiju kombinācijā ar īpaši efektīviem 48 V akumulatoriem jebkurā laikā nodrošina lielu jaudu un vienlaikus zemu enerģijas patēriņu – pat par 30 % efektīvāk nekā ar līdzstrāvas motoriem.

Energoefektīva darbība

- Pārbaudīta trīsfāzu strāvas tehnoloģija lielai jaudai un zēmam enerģijas patēriņam.
- Ilgs darbības laiks, pateicoties optimizētai energoefektivitātei.
- Enerģijas rekuperācija, pateicoties reģeneratīvajai bremsēšanai.
- Jungheinrich vadības sistēma teicamam paātrinājumam, optimālam braukšanas un pacelšanas ātrumam un maksimālai pārkraušanas jaudai.

Bezapgaves dubultie motori

- Samazināts apgrīšanās rādītājs un riepu nodilums, ko nodrošina divu motoru priekšējā piedziņa ar ZF transmisiju.
- Ilgs darbmūžs arī putekļainos un mitros apstākļos.
- Pilnīgi slēgta un aizsargāta konstrukcija atbilstoši aizsardzības klasei IP54.
- Augsts griezes moments ātriem darba cikliem.

Pieejami ar litija jonu tehnoloģiju

- Augsta pieejamība, pateicoties īpaši isam uzlādes laikam.
- Nav nepieciešama akumulatora nomaiņa.
- Samazinātas izmaksas, pateicoties ilgākam darbmūžam, un tam, ka, salīdzinot ar svina-skābes akumulatoriem, nav jāveic apkope.
- Nav nepieciešamas speciālas telpas uzlādei un ventilācija, jo neveidojas gāzes.



Drošība

Vislabākie priekšnoteikumi drošam darbam.

Drošību noliktavā uzlabo tādas inteligēntas palīgsistēmas un dažādas drošības opcijas kā automātiska ātruma samazināšanas līkumos vai no noteikta pacelšanas augstuma.

Ērta un droša vadība

- curveCONTROL automātiskai ātruma samazināšanai līkumos.
- Piedziņas un hidraulisko funkciju deaktivizēšana, ja neviens nesēž sēdekli.
- Liela atlikusī celtspēja, pateicoties zemu izvītotam iekrāvēja smaguma centram kombinācijā ar stabīlu masta profilu.
- Droša datu pārsūtīšana starp elektronikas komponentiem ar saskarnes starpniecību.
- Iekrāvējs pilnībā atbilst aizsardzības klasei IPX5.

Papildu drošības funkcijas

- Floor-Spot gājēju brīdināšanai tuvākajā apkārtnē.
- Dažādos režīmos mirgojoša bākuguns.
- Drošības josta ar kontaktslēdzi.
- Bezapgaves slapjās disku bremzes augstai drošībai un zēmām apkopes izmaksām.
- Braukšanas ātruma kontrole driveCONTROL, sākot no definēta pacelšanas augstuma.



Individualitāte

Krautņotājs, kas ir tikpat individuāls kā Jūsu bizness.

Izteismīgs dizains, solīdas funkcijas un pārbaudīta kvalitāte: izšķīroties par labu mūsu EFG BC elektriskajam iekrāvējam, Jūs izvēlaties iekrāvēju, kurš pārliecina ar maksimālu sniegumu un augstu elastību.

Spēcīgs un izteismīgs dizains

- Izturīga rāmja konstrukcija optimālai iekrāvēja stabilitātei.
- Pacelšanas masts un dakšas kariete ļauj skaidri pārrēdzēt kravu un pārvietošanās ceļu.
- LED darba gaisma teicami palīdz orientēties tumšās vietās un samazina apkopes izmaksas.
- Iekrāvēja kompaktā konstrukcija un samazinātais apgrīšanās rādītājs ļauj to izmantot šaurās telpās.

Dažādas aprikojuma opcijas

- Visaptveroša drošības pakete, kurā ietilpst mirgojošā bākuguns, brīdinājuma zonas signāllampas un akustiskais brīdinājuma signāls.
- Pieejams variants ekspluatācijai saldētavā.
- Pacelšanas augstums no 3000 līdz 6500 mm.
- Dažādas kabīnes opcijas optimālai darbu izpildei āra apstākļos.

Modeļa pārskats

Jūsu lietojumprogrammām piemērots modelis:

Nosaukums	Ietilpība / slodze	Pacelšanas augstums (maks.)	Braukšanas ātrums bez kravas	Darba platums (paletes 800x1200 gareniska)	Celšanas ātrums bez kravas	Kopējais augstums
EFG BC 316	1600 kg	6500 mm	15 km/h	3712 mm	0,53 m/s	2080 mm
EFG BC 320	2000 kg	6500 mm	15 km/h	3712 mm	0,44 m/s	2080 mm
EFG BC 325k	2500 kg	5000 mm	18 km/h	3847 mm	0,5 m/s	2200 mm
EFG BC 325	2500 kg	5000 mm	18 km/h	3967 mm	0,5 m/s	2200 mm
EFG BC 330	3000 kg	5000 mm	18 km/h	4142 mm	0,32 m/s	2200 mm

SIA Jungheinrich Lift Truck

Rītausmas iela 23

Rīga, LV-1058

Latvija

Telefons +371 67 813 913

Fakss +371 67 813 911

info@jungheinrich.lv

www.jungheinrich.lv

Sertificētas ir Vācijas ražotnes
Norderstedte, Mosburga un Landsberga, ka
arī mūsu rezerves daļu centrs
Kaltenkirchenē.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich iekrāvēji atbilst Eiropas
Savienības drošības prasībām.



JUNGHEINRICH