



Elektropiedziņas četru riteņu iekrāvējs **EFG 316-320**

Celšanas augstums: 2900-6500 mm / Kravnesība: 1600-2000 kg

LI-ION
technology

JUNGHEINRICH

Uzticamais un universāls gan iekštelpās, gan ārā apstākļos.

Stabils un vienlaikus manevrētspējīgs.

Izturīgie un efektīvie 3. sērijas elektriskie četrriteņu iekrāvēji iemieso ideālu stabilitātes un manevrētspējas apvienojumu. Augstu izvietotais stūrējošais tilts vienmērīgi sadala svaru uz visiem četriem riteņiem un absorbē arī lielākus brauktuves nelīdzenumus. Tas nodrošina maksimālu stabilitāti un kustības drošību, strādājot gan iekštelpās, gan ārā apstākļos, arī uz nelīdzenām virsmām. Teicama kravas redzamība, ko nodrošina kompakts pacelšanas mastis un dažādas palīgsistēmas un aprīkojuma opcijas, padara mūsu EFG par uzticamu un drošu palīgu Jūsu noliktavas ikdienas darbā – efektīvai preču pārkraušanai jebkurā situācijā. Turklāt šaurais stūres statnis rada vairāk vietas kājām, bet augstas izšķirtspējas kontrastainais pilnkrāsu displejs ļauj strādāt brīvi un nenogurstoši. Bet tas vēl nav viss – ar mūsu litija jonu akumulatoriem, pateicoties ātrākām starpuzplādēm un tam, ka nav jāveic apkope, Jūs jebkurā laikā varat izmantot pilnu jūsu iekrāvēja jaudu, saglabājot nemainīgu sniegumu.



5 gadi bez raizēm. Garantēti.

Pateicoties ļoti īsam uzlādes laikam un pilnīgi nekādiem apkopes darbiem, litija jonu akumulatori ir visilgtspējīgākie enerģijas nesēji. Mūsu litija jonu akumulatoru 5 gadu garantija ir solījums ilgstoši saglabāt jaudu neatkarīgi no ekspluatācijas ilguma.



100 % apmierinātība. Garantēti.

Mēs esam droši, ka mūsu litija jonu tehnoloģija Jūs pārliecinās. Tādēļ mēs nodrošinām Jums iespēju 6 mēnešu laikā pēc piegādes ātri un vienkārši atgriezties pie Jūsu iepriekš izmantotās tehnoloģijas, nesniedzot nekādus paskaidrojumus.

Visas priekšrocības īsumā:

- Maksimāla stabilitāte arī uz nelīdzenām virsmām
- Teicama redzamība, pateicoties kompaktam mastam
- Optimāla energoefektivitāte, pateicoties PureEnergy
- Individuāli pielāgojamas aprīkojuma un vadības opcijas
- Vadītājam draudzīgi vadības elementi nenogurdinošai strādāšanai

Jūsu Jungheinrich elektriskais iekrāvējs,

lai Jūs kā klients gūtu maksimālu labumu.



Efektivitāte

Maksimāla veiktspēja ar efektīvākajiem iekrāvējiem.

Zemas dzīves cikla izmaksas un iespaidīgi veiktspējas rādītāji nodrošina maksimālu efektivitāti, radot minimālu kaitējumu apkārtējai videi: mūsu EFG 3 patērē pat par 15 procentiem mazāk enerģijas nekā līdzīgi konkurentu modeļi.

PureEnergy tehnoloģijas koncepcija
Optimālai energoefektivitātei un maksimālai pārkraušanas jaudai.

- Progresīva trīsfāzu tehnoloģija.
- Kompakta vadības sistēma un kompakts hidrauliskais agregāts.
- Vajadzībām atbilstoša hidrauliskās sistēmas/motoru vadība.

Elektriska parametriskā stūres iekārta

- Dinamiska stūrēšana atkarībā no izvēlētas braukšanas programmas.
- Neplānotu stūrēšanas kustību samazinājums.
- Plašāks kāju nodalījums, pateicoties šaurajam stūres statnim.
- Uzlabota energoefektivitāte.
- Optimizēta pārkraušanas jauda.

Individuālas aprīkojuma paketes

- "Efficiency" pakete ar sistēmu "curveCONTROL".
- "drive&liftPLUS" pakete ar lielu braukšanas/kravu celšanas ātrumu.

Pieejami ar litija jonu tehnoloģiju

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



Drošība

Vislabākie priekšnoteikumi drošam darbam.

Neskaitāmas sērijveidā pieejamas drošības opcijas gādā par lielāku drošību, gan strādājot iekštelpās, gan āra apstākļos. Opcionāli ir pieejamas arī citas inteligentās palīgsistēmas.

Drošības sistēmas

- Hidraulisko funkciju deaktivizēšana, ja vadītājs nesēž sēdekli.
- Pateicoties automātiskas darbības stāvbremzei, ir novērsta iekrāvēja ripošana atpakaļ no rampām vai kāpumos - arī tad, ja dzinējs ir izslēgts.
- Automātiska braukšanas ātruma samazināšana, braucot līkumos, ko nodrošina "curveCONTROL" sistēma.
- Braukšanas ātruma indikācija.

Droša, ērta nobremzēšana, izmantojot 3 bremžu sistēmas, kam nav jāveic apkope

- Dzinēja bremze reģenerējošai beznodiluma bremzēšanai.
- Droša apstāšanās arī uz rampas, pateicoties automātiskas darbības stāvbremzei.
- Maksimāla nobremzēšana ar bezapkopes disku bremzi.

Opcionālās vadītāja palīgsistēmas

- accessCONTROL: piekļuves kontrole, kas atbloķē iekrāvēja darbību tikai pēc drošības mehānismu secīgas aktivizēšanas.
- driveCONTROL: braukšanas ātruma kontrole, kas automātiski samazina gan braukšanas ātrumu, braucot līkumos, gan arī kravas celšanas ātrumu, sasniedzot noteiktu kravu pacelšanas augstumu.
- liftCONTROL: pacelšanas ātruma kontrole, kas papildus braukšanas ātruma samazinājumam, sasniedzot noteiktu kravas pacelšanas augstumu, samazina arī pacelšanas masta savēršanas ātrumu. Turklāt savēršanas leņķis ir redzams atsevišķā displejā.



Individualitāte

Iekrāvējs, kas ir tikpat individuāls kā Jūsu bizness.

Ikviena vadītājs ir atšķirīgs. Tādēļ esam radījuši darba vietu, kas pielāgojas vadītājam: aprīkots ar dažādām vadības opcijām un palīgsistēmām Jūsu vadītājs var pilnībā izmantot iekrāvēja potenciālu.

Individuāli pielāgojama vadības koncepcija

- Iespēja izvēlēties starp 5 braukšanas programmām ar iestatāmiem parametriem.
- Roku balstu un stūres statni vienmērīgi iespējams noregulēt ar vienas regulēšanas sviras palīdzību 2 virzienos.
- Izvēlei pieejami 3 dažādi vadības elementi.
- Pielāgojama vadības elementu sviru un asu konfigurācija.
- Viena vai divu pedāļu vadība.

Ergonomiska darba vieta

- Vieglāka vadība, pateicoties mazākam stūres izmēram, mazākam spēka patēriņam stūrējot un samazinātam stūres apgrieziumu skaitam.
- Plašāka vieta kājām, kas iegūta, atsakoties no hidrauliskajiem komponentiem ceļu zonā.
- Augstumā un slīpumā regulējams stūres statnis atbilstoši vadītāja individuālajām prasībām.
- Visi svarīgie vadības elementi ir integrēti rokas balstā, kas kustas līdzī sēdeklim.
- Zems vibrāciju līmenis, ko nodrošina kabīnes un šasijas atdalīti veidotā konstrukcija ("FloatingCab").
- Neaizsegts skats uz kravu, pateicoties uzlabotam ķēžu un šļūtenņu izvietojumam.
- Kompakti veidota profilu pakete ar izcilu caurredzamību.
- Augstas izšķirtspējas kontrastains pilnkrāsu TFT displejs ar pašizskaidrojošu lietotāja saskarni.
- Arēja sprieguma padeve, ko nodrošina pēc izvēles uzstādāmā USB līgza.

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
EFG 316k	1600 kg	7000 mm	17 km/h	3603 mm	0,6 m/s
EFG 316	1600 kg	7000 mm	17 km/h	3729 mm	0,6 m/s
EFG 318k	1800 kg	7000 mm	17 km/h	3623 mm	0,55 m/s
EFG 318	1800 kg	7000 mm	17 km/h	3749 mm	0,55 m/s
EFG 320	2000 kg	7000 mm	17 km/h	3749 mm	0,55 m/s

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

Jungheinrich rūpnīcas, pārdošana un
serviss Eiropā ISO 9001/ ISO 14001.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich iekrāvēji atbilst Eiropas
Savienības drošības prasībām.



JUNGHEINRICH