



Elektrinis keturratis krautuvas

EFG 316-320

Kėlimo aukštis: 2900-6500 mm / Keliamoji galia: 1600-2000 kg

LI-ION
technology

JUNGHEINRICH

Patikimas universalus krautuvus darbams viduje ir lauke.

Stabilus ir manevringas.

Tvirti ir efektyvūs 3 serijos elektriniai keturračiai krautuvai yra idealus stabilumo ir manevringumo derinys. Aukštai prijungta vairuojančioji ašis tolygiai paskirsto svorį visiems keturiems ratams ir sugeria netgi didelius važiavimo dangos nelygumus. Tai užtikrina didžiausią stabilumą ir važiavimo saugumą dirbant viduje ir lauke, netgi ant nelygių paviršių. Puikus krovinio matomumas dėl kompaktiško kėlimo stiebo, o įvairios pagalbinės sistemos ir papildoma įranga užtikrina, kad mūsų EFG krautuvai Jūsų sandėlyje kasdien dirbtų patikimai ir saugiai - efektyvus prekių perkrovimas bet kokiaje situacijoje. Be to, siaura vairo kolonėlė, suteikianti daugiau vietos kojoms, arba didelės skiriamosios gebos, didelio kontrasto spalvotas ekranas leidžia dirbti atsipalaidavus ir be nuovargio. Ir tai dar ne viskas: dėl mūsų greitai įkraunamų ir priežiūros nereikalaujančių ličio - jonų akumuliatorių Jūsų krautuvus visada dirbs pilnu galingumu ir nuolat tuo pačiu dideliu našumu.



5 metai be rūpesčių. Garantuota.

Dėl ypač greito įkrovimo ir nulinių techninės priežiūros sąnaudų ličio jonų akumuliatoriai tampa ilgalaikiu energijos šaltiniu. Suteikdami 5 metų garantiją Jūsų ličio jonų akumuliatoriui pažadame ilgalaikį našumą nepriklausomai nuo darbo valandų skaičiaus.



100 % pasitenkinimas. Garantuota.

Esame tikri, kad pasirinksite mūsų ličio jonų technologiją. Garantuojame, kad per 6 mėnesius po pristatymo greitai ir lengvai galėsite grįžti prie ankstesnės technologijos nenurodydami priežasčių.

Visi privalumai trumpai:

- Didžiausias stabilumas netgi ant nelygių paviršių
- Geriausias matomumas dėl kompaktiško stiebo
- Optimalus energijos efektyvumas dėka „PureEnergy“
- Individualiai pritaikoma įranga ir valdymo padėtys
- Į vairuotoją orientuotas nevarginantis valdymas

Jūsų „Jungheinrich“ elektrinis krautuvas

didžiausiai kliento naudai.



Efektyvumas

Didžiausia galia, pasiekama efektyviausiomis transporto priemonėmis.

Mažos eksploatacavimo ciklo sąnaudos ir stiprios eksploatacinės savybės užtikrina maksimalų efektyvumą ir mažą poveikį aplinkai: mūsų EFG 3 krautuvai suvartoja iki 15 % mažiau energijos nei analogiški konkurentų modeliai.

„PureEnergy“ technologijos koncepcija

Užtikrina geriausią energijos vartojimo efektyvumą ir didžiausią krovinių perkrovimo našumą.

- Pažangi trifazės srovės technologija.
- Kompaktiška valdymo sistema ir kompaktiškas hidraulinių agregatas.
- Hidraulinių sistemų / variklių valdymas pagal poreikius.

Elektrinis parametrų valdymas

- Dinaminės vairavimo savybės priklauso nuo pasirinktos važiavimo programos.
- Sumažina nepageidaujamus vairavimo judesius.
- Daug erdvės kojoms dėl siauros vairo kolonėlės.
- Pagerintas energijos naudojimo efektyvumas.
- Optimizuotas perkrovimo našumas.

Individualūs įrangos pakeltai

- „Efficiency“ paketas su „curveCONTROL“.
- „drive&liftPLUS“ paketas su didesniu važiavimo / kėlimo greičiu.

Galima įsigyti su ličio - jonų technologija

- Didelis prieinamumas dėl labai trumpo pakrovimo laiko.
- Nereikia keisti akumuliatoriaus.
- Mažesnės sąnaudos dėl ilgos naudojimo trukmės ir dėl to, kad nereikia atlikti techninės priežiūros, palyginti su švino rūgštiniais akumuliatoriais.
- Nereikia įkrovimo patalpų ir vėdinimo, kadangi nesusidaro dujų.



Saugumas

Geriausios saugaus darbo sąlygos.

Daugelis standartinių saugos funkcijų užtikrina didesnę saugumą krautuvą naudojant ir lauke ir viduje. Papildomai galimos kitos išmanios pagalbinės sistemos.

Saugumo sistemos

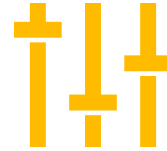
- Hidraulinės funkcijos neaktyvinamos, jei sėdynė neužimta.
- Neriedama nekontroliuojamai atgal ant rampų arba įkalnėse dėl automatinio stovėjimo stabdžio - net jei variklis yra išjungtas.
- Važiuojant posūkiuose, greitį automatiškai sumažina „curveCONTROL“.
- Spidometras.

Saugus, patogus stabdymas 3 stabdžių sistemomis, kurioms nereikalinga techninė priežiūra

- Generatorinis stabdymas nesidėvinčiu variklio stabdžiu.
- Saugus stabdymas ant rampos automatiškai įsijungiančiu stovėjimo stabdžiu.
- Maksimalus sustabdytas diskiniu stabdžiu, kuriam nereikalinga techninė priežiūra.

Pasirenkamos vairuotojo pagalbinės sistemos

- „accessCONTROL“: prieigos kontrolė, kuri atrakina krautuvą tik po tam tikros saugos priemonių sekos.
- „driveCONTROL“: važiavimo greičio kontrolė, kuri automatiškai sumažina greitį tiek važiuojant posūkiuose, tiek pasiekus tam tikrą pakėlimo aukštį.
- „liftCONTROL“: kėlimo aukščio kontrolė, kuri, be važiavimo greičio sumažinimo, taip pat sumažina kėlimo stiebo palenkimo greitį, pasiekus tam tikrą kėlimo aukštį. Polinkio kampas rodomas atskirame ekrane.



Individualumas

Transporto priemonė tokia pat individuali kaip ir Jūsų verslas.

Kiekvienas vairuotojas yra kitoks. Todėl sukūrėme Jūsų vairuotojui pritaikytą darbo vietą: įvairios valdymo galimybės ir pagalbinės sistemos Jūsų vairuotojas leidžia visiškai išnaudoti krautuvo veikimo potencialą.

Individualiai pritaikoma valdymo koncepcija

- Pasirinkimas iš 5 nustatomų važiavimo programų.
- Tolygus porankio ir vairo kolonėlės vieno taško reguliavimas 2 ašinėmis kryptimis.
- Galima pasirinkti iš 3 skirtingų valdymo elementų.
- Pritaikomi valdymo elementų svirčių ir ašių priskyrimas.
- Valdymas vienu arba dvejais pedalais.

Ergonomiška darbo vieta

- Lengviau vairuoti mažesnį vairą, prireikia mažiau vairavimo jėgos ir sumažėja vairo apsisukimų skaičius.
- Pašalinus hidraulinės konstrukcinės dalis ties keliais, sumažėja su vairavimu susijęs triukšmas ir lieka daugiau vietos kojoms.
- Pagal aukštį ir pasvirimą reguliuojama, vairuotojui pritaikoma vairo kolonėlė.
- Į kartu judantį porankį integruoti visi svarbiausi valdymo elementai.
- Nedidelė vibracija, nes kabina atskirta nuo važiuoklės („FloatingCab“).
- Geras krovinių matomumas dėl optimizuoto grandinių ir žarnų išdėstymo.
- Kompaktiškai sudėtas profilių paketas su puikiu matomumu.
- Didelės raiškos, spalvotas TFT ekranas su aiškia vartotojo sąsaja.
- Išorinis įtampos tiekimas per papildomą USB jungtį.

Modelis apžvalga

Tinkamas jūsų programų modelis:

Pavadinimas	Talpa / apkrova	Kėlimo aukštis (maks.)	Važiavimo greitis be krovinio	Darbinis plotis (800x1200 išilginis padėklas)	Kėlimo greitis be krovinio
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

Jungheinrich Lift Truck UAB
Liepkalnio g. 85A
LT-02120 Vilnius
Lietuva
Telefonas +370 5 2322242
Faksas +370 5 2647600

info@jungheinrich.lt
www.jungheinrich.lt

Vokietijos produkcijos gamyklos
Norderstedte, Moosburge ir Landsberge
yra sertifikuotos.

ISO 9001
ISO 14001

„Jungheinrich“ krautuvai atitinka Europos
saugos reikalavimus.



JUNGHEINRICH