



Elektrinis tripusis krautuvas su priekine sėdyne

EFX 411 / 414

Kėlimo aukštis: 3000-9000 mm / Keliamoji galia: 1100-1360 kg

Universalus „Man-down“ krautuvas su geriausiu matomumu aplink.

Kombinuotam naudojimui siauruose ir plačiuose koridoriuose.

Mūsų universalūs ir manevringi 4 serijos EFX tripusiai krautuvas puikiai tinka kombinuotam naudojimui siaurų ir plačių koridorių sandėlyje. Modulinė krautuvo konstrukcija su sėdyne priekyje ir šone esančiu kėlimo stiebu bei optimaliu šakių, krovinio ir važiavimo kelio matomumu užtikrina efektyvų darbą laikantis „Man-down“ principo.

Galinga 48 voltų technika su trifazės srovės varikliu užtikrina maksimalų perkrovimo našumą dirbant su mažomis sąnaudomis, o standartinės ir papildomos įrangos parinktys, pavyzdžiui, RFID radijo dažninė grindų būklės atpažinimo sistema arba „warehouseNAVIGATION“, užtikrina didelį važiavimo ir padėties nustatymo tikslumą.

Be įvairių vairuotojo pagalbinių sistemų, EFX 411 / 414 taip pat pasižymi intuityvia valdymo koncepcija. Didelis ekranas, reguliuojamas pultas, erdvios dėtuvės ir ergonomiški valdymo elementai užtikrina aukščiausios klasės darbo komfortą.



Jokių rūpesčių. Jokio kompromiso.

Su Jungheinrich „Li-ion Guarantee Plus“ - mūsų aukštos kokybės ličio jonų baterijomis - mes suteikiame Jums ilgalaikės eksploatacijos pažadą iki 8 metų. Mes suprantame: didelis našumas ir ilgas baterijos tarnavimo laikas yra būtini sėkmei.

* Pagal mūsų garantijos sąlygas; daugiau detalių rasite mūsų svetainėje.

Visi privalumai trumpai

- Naujoviška krautuvo koncepcija su sėdyne priekyje ir kėlimo stiebu šone.
- Labai suspaustas dėl kombinuoto naudojimo siauruose ir plačiuose koridoriuose.
- Neapribotas šakių, krovinio ir krautuvo matomumas.
- Rekuperacinis stabdymas ir efektyvus nuleidimas.
- Platus įrangos parinkčių ir pagalbinių sistemų pasirinkimas.

Jūsų „Jungheinrich“ aukštųjų stelažų krautuvas

didžiausiai kliento naudai.



Efektyvumas

Didžiausia galia, pasiekama naudojant efektyviausius krautuvus.

Atgaukite vertingą energiją: rekuperacinio stabdymo metu regeneruodami akumuliatoriaus energiją mūsų EFX 411 / 414 veikia ypač ilgai ir efektyviai.

Efektyvesnis energijos vartojimas
Didelis sukimo momentas ir didelis darbo pajėgumas su mažomis energijos sąnaudomis.
Dviguba energijos grąža stabdant rekuperaciniu būdu ir nuleidžiant krovinį.
Ilgesnė veikimo trukmė iki 2 paminų neįkraunant akumuliatoriaus.
Ilgesnė akumuliatoriaus naudojimo trukmė ir trumpesnis įkrovimo laikas.
Paprastas paleidimas ir mažos techninės priežiūros sąnaudos
Į eksploataciją įdiegiama greitai ir saugiai, taikant „Teach-in“ metodą.
1000 darbo valandų techninės priežiūros intervalas.
Elektronika su nesusedinčiais jutikliais.
Galima įsigyti su ličio jonų technologija
Didelis prieinamumas dėl labai trumpo įkrovimo laiko.
Nereikalauja priežiūros ir veikia iki 3 kartų ilgiau nei švino rūgšties akumuliatoriai.
Idealiai tinka dirbti keliomis pamainomis dėl tarpinio ir greito įkrovimo galimybių.
Nereikia keisti akumuliatoriaus.

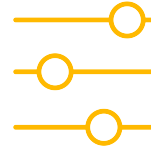


Saugumas

Geriausios saugaus darbo sąlygos.

Visada trumpiausiu keliu iki tikslo: dėl RFID radijo dažninės grindų būklės atpažinimo sistemos ir kitų pasirinkamų pagalbinų sistemų dirbdami su EFX krautuvu mėgautės didžiausiu procesų saugumu.

Papildomai pasirinkama RFID radijo dažninė grindų būklės atpažinimo sistema
Krautuvo valdymas taikant siūstuvo-imtuvo technologiją.
Kelio matavimas, kad visos sandėliavimo sritys būtų tiksliai atpažįstamos.
Labai lanksčios jungimo funkcijos.
Prie grindų plano pritaikyti greičio profiliai.
Pasirenkama integruota asmenų apsaugos sistema (AAS)
Gamykloje integruota į apsauginį kompiuterį.
„Jungheinrich“ atliekami projektavimo, pirmojo paleidimo ir techninės priežiūros darbai.
Pasirenkama „warehouseNAVIGATION“ sistema siauriems koridoriams
Sandėlio navigacija, užtikrinanti didžiausią įvežimo ir išvežimo tikslumą.
Kabinos kompiuteris tiesiogiai perima tikslinę padėtį.
Automatiškai nustatoma vertikali ir horizontali padėtis.
Dėl RFID sričių atpažinimo funkcijos nelieka netinkamų važiavimų.
Efektyvi stelažų ir prekių pažeidimų prevencija.
Našumas padidėja iki 25 %.
Papildomai pasirinkamos pagalbinės sistemos „positionCONTROL“ plačiame koridoriuje: efektyviam krovimui tam tikrame aukštyje.
Šakių karetės kamera geriausiam matomumui dideliame kėlimo aukštyje.



Individualumas

Krautuvas toks pat individualus kaip ir Jūsų verslas.

Iki 9 m kėlimo aukštis, trys kėlimo stiebų variantai ir sudėtingos ergonominės įrangos savybės paverčia mūsų EFX krautuvus puikiais pagalbininkais sandėlyje.

Įvairūs kėlimo stiebo variantai
Trigubas kėlimo stiebas DT dideliems kėlimo aukščiams.
Dvigubas kėlimo stiebas ZT vidutiniams kėlimo aukščiams.
Trigubas kėlimo stiebas DZ vidutiniams kėlimo aukščiams su laisvąja eiga.
Pažangi ergonomika
Patogus, platus įlipimas.
Spyruoklinė, virpesius slopinanti patogi sėdynė.
Tolygiai reguliuojamas valdymo pultas.
Membraninė klaviatūra su programuojamais klavišais ir skaitmenų bloku.
Visų hidraulinių funkcijų galinės ir perėjimo padėties amortizavimas.
Daug papildomos įrangos
Valdymo ir „CAN-Bus“ sistema.
Mechaninė bėgių trasa.
Indukcinis valdymas užtikrina tikslią navigaciją be mechaninės komponentų apkrovos.
Sinchroninis lenkimas.
Modulinė kėlimo įtaiso ir išjungimo įtaiso bei greičio mažinimo sistema.
Duomenų perdavimo ryšio sistemos terminalai su mechaninėmis ir elektrinėmis sąsajomis medžiagų srauto valdymo sistemos.
„Jungheinrich FMS“ parko valdymo sistema, leidžianti efektyviai valdyti krautuvų parką įvairiose vietovėse.
Saugos diržas su stabdymo funkcija.

Modelis apžvalga

Tinkamas jūsų programų modelis:

Pavadinimas	Talpa / apkrovos	Kėlimo aukštis (maks.)	Važiavimo greitis be krovinio	Kėlimo greitis be krovinio
EFX 411	1100 kg	7000 mm	9 km/h	0,45 m/s
EFX 414	1360 kg	9000 mm	9 km/h	0,45 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 gamyklos Norderstedt,
Moosburg ir Landsberg yra sertifikuotos,
taip pat mūsų originalių dalių centras
Kaltenkirchene.

ISO 9001
ISO 14001

Transporto priemonė atitinka galiojančią
ES direktyvą CE dėl krautuvų.



JUNGHEINRICH