



Elektrinis rietuvas

ETV 214i–216i

Kėlimo aukštis: 4550-10700 mm / Keliamoji galia: 1400-1600 kg



Ličio jonų krautuvai

pasiekti maksimalų našumą.

Lankstus naudojimas, tvarus ir lengvai valdomas.

Mūsų manevringi ir naujoviški ETV 214i / 216i rietuvai yra idealūs efektyvaus ir saugaus įvežimo ir išvežimo iki 10,7 m aukščio bei padėklų surinkimo pagalbininkai. Dėl naujoviškos konstrukcijos jie užtikrina ne tik geresnę saugą ir ergonomiką, bet ir maksimalų vairavimo komfortą.

Galingas ličio jonų akumuliatorius yra itin kompaktiškas, o dėl greito ir tarpinio įkrovimo galimybės jį galima naudoti lanksčiai. Erdvi darbo vieta su žemu įlipimu, daug erdvės vairuotojui ir optimaliu matomumu aplink suteikia galimybę dirbti sveikai.

Išmaniosios pagalbinės sistemos ir daugybė papildomų parinkčių, pavyzdžiui, panoraminis stiklinis stogas, padėties nustatymo lazeris arba integruota LED šviesos juosta „SmartStripe“, užtikrina maksimalią apsaugą sandėlyje.



Jokių rūpesčių. Jokio kompromiso.

Suteikdami garantiją „Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus“ garantuojame ilgalaikį aukštos kokybės ličio jonų akumuliatorių veikimą iki 8 metų. Esame tikri, kad mūsų ličio jonų technologijos našumas ir ilgas tarnavimo laikas jūsų nenuvils. Garantuojame, kad per 6 mėnesius po pristatymo greitai ir lengvai galėsite grįžti prie ankstesnės technologijos.



Savo duomenis naudokite sumaniai.

Naudokite savo krautuvų duomenis taip, kad sutaupytumėte laiko, energijos bei pinigų ir padidintumėte našumą. Mūsų siūloma telematinė dėžutė (diegiama gamykloje) – tai nemokamas parko valdymo sistemos startinis paketas, kurį galima lanksčiai papildyti įvairiais aparatinės ir programinės įrangos komponentais.

Garantijos sąlygos

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

Visi privalumai trumpai

- ETV 2i užtikrina optimalų energijos suvartojimą.
- Kompaktiški krautuvai optimaliai išnaudoja sandėlio erdvę.
- Greitai ir per pertrauką įkraunamas ličio jonų akumuliatorius.
- Ergonomiška vairuotojo vieta, iš kurios optimaliai matomos ratukinės šakės ir kroviny.
- Daugybė galimybių padidinti darbo aplinkos saugumą.

„Jungheinrich“ rietuvas

didžiausiai kliento naudai.



Efektyvumas

Didžiausia galia, pasiekama naudojant efektyviausius krautuvus.

Ne tik taupo vietą, bet ir labai galingi: su mūsų išstvermingais ir energiją efektyviai naudojančiais ETV serijos ličio jonų krautuvais galite pakelti savo produktyvumo lygį į naują lygį.

Integruota ličio jonų technologija

- Didelis prieinamumas dėl labai trumpo įkrovimo laiko.
- Patogus įkrovimas - greitas ir lankstus įkrovimas.
- Mažesnės sąnaudos dėl ilgos naudojimo trukmės ir dėl to, kad nereikia atlikti techninės priežiūros.
- Nereikia įkrovimo patalpų ir vėdinimo, kadangi nesusidaro dujų.
- Pasirenkamas integruotas įkroviklis.

Galingas kėlimo stiebas

- Didžiausias saugumas ir sandėlio erdvės išnaudojimas.
- Didelė likutinė keliamoji galia dėl siaurų matmenų.
- Galimas kėlimo stiebas su stiebo ir šakių pakreipimu.



Saugumas

Geriausios saugaus darbo sąlygos.

Didžiausia žmonių ir krovinų apsauga - naujoviška kompaktiška ETV 214i / 216i krautuvų be akumulatoriaus dėžės konstrukcija užtikrina puikų matomumą aplink, o išmaniosios pagalbinės sistemos ir papildomos parinkty užtikrina aukštą darbo saugos lygį.

Didesnis saugumas

- Ratukinės šakės ir krovinys geriau matomi, nes nebėra švino rūgšties akumulatoriaus dėžės.
- Nestoras stogo rėmas užtikrina puikų matomumą aplink.
- Standartinis varančiojo rato gaubtas.
- Žemas įlipimas užtikrina saugų įlipimą ir išlipimą.
- Tvirta pečių apsauga.
- Papildomas įspėjimas neteisingo išlipimo atveju.
- Be to, papildomai galima pasirinkti: paaugstintą priekinį stiklą, panoraminį stiklinį stogą, integruotą „SmartStripe“ šviesos juostą, stabdymo žibintą, važiavimo krypties indikatorius.

Įvairios pagalbinės sistemos ir parinkty

- Padėties nustatymas lazeriu, kad krovinį būtų lengviau krauti
- Pastovi ribinės keliamosios galios kontrolė „operationCONTROL“ pagalba.
- Šakių kamera su monitoriumi.

4 colių spalvotas ekranas

- Važiavimo krypties ir ratų padėties rodmuo.
- Akumulatoriaus įkrova su likusios eigos laiko indikatoriumi.
- Trys pasirenkamos važiavimo programos.
- Darbo valandos ir laikas.
- Papildomas kėlimo aukščio ir krovinio svorio rodymas ekrane.



Individualumas

Krautuvus toks pat individualus kaip ir Jūsų verslas.

Garantuojamas didžiausias darbuotojų pasitenkinimas: dėl patogios sėdynės, lengvai pasiekiamų valdymo elementų ir praktiškų daiktų laikymo galimybių mūsų ETV 214i / 216i krautuvų vairuotojo kabina greitai taps Jūsų darbuotojų mėgstama vieta.

Ergonomiška darbo vieta

- Daugiau vietos vairuotojui.
- Porankis ir vairas gali būti reguliuojami atskirai ir be pastangų.
- Žemas įlipimas užtikrina saugų įlipimą ir išlipimą.
- Sumontuoti papildomos įrangos, pvz., duomenų perdavimo radijo ryšiu terminalų ar skaitytuvų, laikikliai.
- Praktiškos dėtuvės priedams sudėti.

„soloPILOT“ valdymo svirtis

- Visų hidraulinių funkcijų aktyvavimas, važiavimo krypties pasirinkimas ir garso signalas.
- Matymo lauke išdėstyti valdymo elementai su aiškiai priskirtomis funkcijomis.
- Aiški važiavimo krypties jungiklio įjungimo kryptis.
- Tikslų darbą užtikrina jautrus visų funkcijų aktyvinimas.
- Optimalus papildomų prikabinamų įrenginių, pvz., pasirenkamo strypų reguliavimo įtaiso, valdymas.
- Papildomai įsigyjama „multiPILOT“ valdymo svirtis.

Modelis apžvalga

Tinkamas jūsų programų modelis:

Pavadinimas	Talpa / apkrovos	Kėlimo aukštis (maks.)	Važiavimo greitis be krovinio	Darbinis plotis (800x1200 išilginis padėklas)	Kėlimo greitis be krovinio
ETV 214i	1400 kg	10700 mm	11 km/h	2685 mm	0,68 m/s
ETV 216i	1600 kg	10700 mm	11 km/h	2780 mm	0,68 m/s

Jungheinrich Lift Truck UAB

Liepkalnio g. 85A 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, ISO 9001
taip pat mūsų originalių dalių centras ISO 14001
Kaltenkirchene.

„Jungheinrich“ krautuvai atitinka Europos
saugos reikalavimus.



**JUNGHEINRICH**