



Elektrinis rietuvas

ETV Q20 / Q25

Kėlimo aukštis: 4250-10700 mm / Keliamoji galia: 2000-2500 kg



Daugiakryptis krautuvas **su visų valdomųjų ratų vairavimo** **mechanizmu.**

Saugus ilgų krovinių transportavimas.

Mūsų manevringi ir universalūs daugiakrypčiai rietuvai ETV Q naudojami visur, kur tik reikia transportuoti ilgus krovinius siauruose koridoriuose ir pakelti į didelį aukštį. Dėl elektrinio visų valdomųjų ratų vairavimo mechanizmo galima gabenti krovinius iki 8 m ilgio, neužimant daug erdvės. 360° pasukamas vairavimo mechanizmas, leidžiantis pasiekti minimalų posūkio spindulį ir greitai keisti važiavimo kryptį, užtikrina ne tik penkis pasirinkamus krautuvo vairavimo režimus, bet ir itin efektyvų ir saugų važiavimą. Viskas įmanoma: modifikuotas normalus važiavimas, sukimasis vietoje ir skersinė bei lygiagreči eiga. Viskas užprogramuota iš anksto: pakanka spustelti mygtuką valdymo pulte ir krautuvai pradeda veikti pasirinktu režimu. Dėl paprasto, intuityvaus valdymo, puikaus matomumo, didelio energijos efektyvumo ir įvairių pagalbinių sistemų Q serijos ETV krautuvai yra nepamainomi pagalbininkai visais atžvilgiais.



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

- Elektroninė visų ratų vairavimo sistema
- Važiavimo krypties indikatorius ir paprastas programos parinkimas
- Labai tikslus vairavimas, užtikrinantis saugų transportavimą
- Galinio vaizdo kamera, užtikrinanti geriausią matomumą važiuojant atbuline eiga skersai (pasirinktinai)
- Stabilią kryptį išlaikantis stabdymas važiuojant skersai

Jūsų „Jungheinrich“ rietuvas didžiausiai kliento naudai.



Efektyvumas

Didžiausia galia, pasiekiamą efektyviausiomis transporto priemonėmis.

„Jungheinrich“ ETV Q nustato naujus standartus energijos suvartojimo atžvilgiu. Kokia to paslaptis? Tobulai suderinta gamyba iš vienu rankų.

Galingas kėlimo stiebas

- Didžiausias saugumas ir efektyvus didelio aukščio sandėlio išnaudojimas.
- Kėlimo aukštis iki 10 700 mm.
- Maži važiavimo aukščiai, esant dideliems kėlimo aukščiams.
- Labai ilgą naudojimo trukmę užtikrina šaltojo tempimo būdu pagaminti kėlimo mechanizmo profiliai.
- Didelės likutinės keliamosios galios iki didelio kėlimo aukščio.
- Esant papildomai, aktyviai stiebo vibracijos amortizavimo sistemai, įkrovimo ir iškrovimo metu kėlimo stiebas mažiau svyruoja.

Galima įsigyti su ličio jonų technologija

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



Saugumas

Geriausios saugaus darbo sąlygos.

Pažangios pagalbinės sistemos ir platus įrangos variantų pasirinkimas užtikrina aukščiausią saugos lygį vairuojant, kad žmogus ir krovinys būtų optimaliai apsaugoti atliekant bet kokią darbą.

Didesnis saugumas

- Elektriniai stabdžiai visuose trijuose ratuose užtikrina saugų stabdymą skersine eiga.
- Galinio vaizdo kamera (pasirinktinai) suteikia geresnį matomumą skersine eiga važiuojant atbulomis.
- Neribotas pakelto krovinio matomumas per papildomai įsigyjamą panoraminį stogą.

Įvairios pagalbinės sistemos ir parinktys

- „operationCONTROL“ nuolat matuoja krovinio svorį ir optiškai vairuotojo ekrane bei taip pat garsiniu įspėjamuoju tonu įspėja, kai priartėjama prie likutinės galios ribos.
- „positionCONTROL“ su „Snap“ funkcija leidžia paprastai ir greitai krauti į krūvas papildomai nespaudžiant mygtukų.
- „liftNAVIGATION“ automatiškai perduoda krovimo užduotis iš sandėlio valdymo sistemos.
- Saugų ir efektyvų pakrovimą ir iškrovimą užtikrina ant šakių strypų esanti kamera ir ergonomiškai reguliuojamas variklis.

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.
- Kėlimo aukštis (pasirinktinai).
- Krovinio svoris (pasirinktinai).



Individualumas

Transporto priemonė tokia pat individuali kaip ir Jūsų verslas.

ETV Q krautuvo vairuotojo kabina yra vieta, kurioje ne tik patogų, bet ir kuri pritaikoma prie didžiausių vairuotojo poreikių.

Visų ratų vairavimo mechanizmas

- Penkios vairavimo programos optimaliam erdvės išnaudojimui mygtuku paspaudimu.
- „Lygiagretus važiavimas“, „Važiavimas ratu“ ir „Modifikuotas normalus važiavimas“.
- Važiuojant bet kada galima perjungti.
- Maksimalus krypties stabilumas dėl atskiro visų trijų ratų vairavimo.

Šakių strypų padėties reguliavimo įtaisas su pailginta šakių nugarėle (pasirinktinai)

- Optimaliai pritaikoma skirtingų pločių kroviniams, kad būtų saugiai transportuojami ilgi kroviniai.
- Reguliavimas lengvai valdomas mygtuku paspaudimu.
- Išorinis atstumas tarp šakių galimas iki 2060 mm.
- Integruota konstrukcija su nedidele priekine dalimi tinka mažo pločio koridoriams.
- Tiekiami trys skirtingo pločio važiuoklės variantai.

„soloPILOT“ valdymo svirtis

- Valdymo svirtis, skirta visoms hidraulinėms funkcijoms aktyvinti bei važiavimo kryptį pasirinkti ir garso signalui valdyti.
- Visos valdymo dalys yra matymo lauke, ir kiekvienai yra priskirta po vieną funkciją.
- Didžiausias krovinų pervežimo našumas pasiekiamas vienu metu vykdant 2 hidraulinės funkcijas (pvz., kelti ir stumti).
- Patogiai valdomi papildomi prikabinami įrenginiai, pvz., šakių strypų reguliavimo įtaisas (papildoma įranga).
- Tikslų darbą užtikrina jautrus visų funkcijų aktyvinimas.
- Patogu laikytis į apmuštą porankį.
- „multiPILOT“ valdymo svirtis

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
ETV Q20	2000 kg	10700 mm	14 km/h	2792 mm	0,64 m/s
ETV Q25	2500 kg	10700 mm	14 km/h	2872 mm	0,64 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

„Jungheinrich“ krautuvas atitinka Europos
saugos reikalavimus.



JUNGHEINRICH