



Rietuvo

EJC M10 ZT / M13 ZT

Kėlimo aukštis: 2300-3300 mm / Keliamoji galia: 1000-1300 kg

LION
technology

JUNGHEINRICH

Ekonomiškas krautuvas pradedantiesiems su dvigubu stiebu.

Lengvam darbui ankštuose sandėliuose.

Manevringi ir efektyvūs elektriniai aukštai keliantys vežimėliai EJC M10 ZT/M13 ZT idealiai tinka paprastam prekių gabenimui įmonės viduje. Dėl kompaktiško dizaino ir dvigubo teleskopinio kėlimo mechanizmo jie yra saugūs pagalbininkai retkarčiais renkant užsakymus ar ankštuose sandėlio vietoje į rietuves kraunant lengvus krovinius. Trifazės srovės technologijos pagrindu sukurti techninės priežiūros nereikalaujantys ir galingi varikliai padės Jums sumažinti veiklos sąnaudas ir sukurs geriausias sąlygas greitam ir ekonomiškam prekių perkrovimui. Ekonomiškas akumuliatoriaus valdymas ir išmani išjungimo automatika tausoja akumuliatorių, o integruotu įkrovikliu prietaisą įkrausite prijungę prie bet kurio 230 V kištukinio lizdo. Žinoma, saugumui teikiama didžiausia svarba. Nedidelė prošvaisa gerokai sumažina riziką sužaloti kojas. Taip pat visiškai uždaras korpusas ir puikus matomumas dėl dvigubo stiebo prisideda prie saugaus kasdienio darbo Jūsų sandėlyje.

Visi privalumai trumpai

- Galingas, ekonomiškas trifazis traukos variklis
- Išmani automatinė išjungimo funkcija po 30 min. nenaudojimo
- Iš abiejų pusių valdoma ergonomiška vairalazdės rankena
- Galimi 4 kėlimo stiebo variantai (2300–3300 mm)

Jūsų „Jungheinrich“ aukštai keliantis vežimėlis

didžiausiai kliento naudai.



Efektyvumas

Didžiausia galia, pasiekama efektyviausiomis transporto priemonėmis.

Dėl pažangios trifazės technikos, kuriai nereikia techninės priežiūros, ir optimizuoto akumuliatorių valdymo šių transporto priemonių energijos vartojimas yra ypač efektyvus.

Naujoviška pavarų technika ir valdymo sistema

- Komponentai, prie kurių tobulai pritaikyta „Jungheinrich“ sukurti valdymo sistema, pasižymi didesne galia ir tuo pačiu mažesnėmis veiklos sąnaudomis.
- Didelis efektyvumas su puikiu energijos balansu.
- Greitai keičiama važiavimo kryptis.
- Traukos variklis, kuriam nereikia techninės priežiūros.

Naudojimas, kurio metu efektyviai vartojama energija

- Akumuliatoriaus ir komponentų tausojimas ir didesnis efektyvumo laipsnis dėl ekonomišką energijos valdymo.
- Išmani automatinio išjungimo sistema po 30 minučių nenaudojimo automatiškai išjungia įrenginį.
- Energijos grąža generatoriniu stabdžiu mažinant važiavimo greitį.



Saugumas

Geriausios saugaus darbo sąlygos.

Be daugybės saugumo funkcijų, optimalus šakių galų matomumas ir visų svarbių valdymo elementų centrinis išdėstymas padidina saugumą Jūsų sandėlyje.

Saugus valdymas

- Operatoriaus sužalojimo pavojaus sumažinimas ir didesnis saugumas dėl įvairios saugumo įrangos.
- Vos tik 30 mm prošvaisa žymiai sumažina kojų sužalojimo pavojų.
- Papildoma apsauga, kurią suteikia visiškai uždengtas korpusas, ir optimizuotas matomumas pro stiebą.
- Saugu dirbti net ir siaurose vietose esant pakeltai aukštyn vairalazdei ir nuspaustam lėtosios eigos mygtukui.

Kompaktiškas dizainas ir idealus matomumas

- Optimalus šakių galų matomumas bet kokiame aukštyje dėl mažo važiuoklės aukščio ir patobulinto stiebo matomumo.
- Visi svarbiausi kontrolės prietaisai, pvz., akumuliatoriaus išsikrovimo indikatorius, darbo valandų skaitiklis, avarinio išjungimo jungiklis ir raktas, išdėstyti centre.
- Pakankamai erdvės daiktams laikyti, nepaisant siauros konstrukcijos.



Individualumas

Transporto priemonė tokia pat individuali kaip ir Jūsų verslas.

Dėl lanksčiai parenkamų kėlimo aukščių ir ergonomiškų valdymo elementų šis krautuvai lengvai pritaikomas prie įvairiausių darbo sąlygų ir operatorių.

Ergonomiškas darbas

- Transporto priemonė optimaliai pritaikoma prie naudotojo ergonomijos poreikių.
- Reikia mažiau jėgos vairuojant dėl apačioje lanksčiai prijungtos vairalazdės.
- Iš abiejų pusių valdomą vairalazdės rankeną patogiu valdyti ir dirbama saugiai.
- Dokumentų dėklas su spaustuku (EJC M13 ZT).

Papildoma įranga

- Galima užsisakyti 2 300 mm, 2 500 mm, 2 900 mm ir 3 300 mm kėlimo aukščio.

Modelis apžvalga

Tinkamas jūsų programų modelis:

Pavadinimas	Talpa / apkrovos	Važiavimo greitis be krovinio	Darbinis plotis (800x1200 išilginis padėklas)	Kėlimo greitis be krovinio
EJC M10 ZT 2300	1000 kg	5 km/h	2103 mm	0,22 m/s
EJC M10 ZT 2500	1000 kg	5 km/h	2103 mm	0,22 m/s
EJC M10 ZT 2900	1000 kg	5 km/h	2103 mm	0,22 m/s
EJC M10 ZT 3300	1000 kg	5 km/h	2103 mm	0,22 m/s
EJC M10 ZT 2300 Li-Ion	1000 kg	5 km/h	2103 mm	0,22 m/s
EJC M10 ZT 2500 Li-Ion	1000 kg	5 km/h	2103 mm	0,22 m/s
EJC M10 ZT 2900 Li-Ion	1000 kg	5 km/h	2103 mm	0,22 m/s
EJC M10 ZT 3300 Li-Ion	1000 kg	5 km/h	2103 mm	0,22 m/s
EJC M13 ZT 2300	1300 kg	5 km/h	2297 mm	0,22 m/s
EJC M13 ZT 2500	1300 kg	5 km/h	2297 mm	0,22 m/s
EJC M13 ZT 2900	1300 kg	5 km/h	2297 mm	0,22 m/s
EJC M13 ZT 3300	1300 kg	5 km/h	2297 mm	0,22 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“ kraituvai atitinka Europos
saugos reikalavimus.



JUNGHEINRICH