



Powered Stacker

EJC M10 ZT / M13 ZT

Celšanas augstums: 2300-3300 mm / Kravnesība: 1000-1300 kg

LION
technology

JUNGHEINRICH

Ekonomisks bāzes modelis ar divkāršo mastu.

Vienkāršai izmantošanai šaurās noliktavās.

Manevrētspējīgie un efektīvie elektriskie krautņotāji ar balstakšām EJC M10 ZT/M13 ZT ir ideāli piemēroti vienkāršai preču transportēšanai uzņēmuma ietvaros. Kompaktā konstrukcija un divkāršais teleskopiskais pacelšanas masts padara tos par drošiem palīgiem periodiskai komplektēšanai vai vieglu preču iekraušanai šaurās noliktavās. Pateicoties jaudīgajai bezapkopes trīsfāzu tehnoloģijai Jūs samazināt Jūsu ekspluatācijas izmaksas un radāt teicamus priekšnosacījumus ātrai un ekonomiski izdevīgai preču pārkraušanai. Ekonomiska akumulatoru pārvaldība un inteliģenta automātiskā izslēgšanās saudzē akumulatoru un iebūvētais lādētājs krautņotāju ļauj uzlādēt no jebkuras 230 V kontaktligzdas. Vienlaikus, protams, svarīgu lomu spēlē drošība. Tā, piemēram, mazais klīrenss būtiski samazina kāju traumu risku. Arī pilnībā noslēgtais korpuss un ideālā redzamība caur divkāršo mastu veicina drošu darba ikdienu Jūsu noliktavā.

Visas priekšrocības īsumā

- Jaudīgs, ekonomisks trīsfāzu vilces dzinējs
- Inteliģenta automātiskā izslēgšanās pēc 30 minūšu neaktivitātes
- No abām pusēm vadāms, ergonomisks dīseles rokturis
- Pieejami 4 pacelšanas masta varianti (no 2300 mm līdz 3300 mm)

Jūsu Jungheinrich krautņotājs ar balstdakšām, lai Jūs kā klients gūtu maksimālu labumu.



Efektivitāte

Maksimāla veiktspēja ar efektīvākajiem iekrāvējiem.

Pateicoties inovatīvai trīsfāzu tehnoloģijai, kas neprasa apkopi, un optimizētai akumulatoru pārvaldībai, šie iekrāvēji izceļas ar īpašu energoefektivitāti.

Inovatīva piedziņas tehnoloģija un vadības sistēma

- Lielāka veiktspēja ar vienlaikus samazinātas ekspluatācijas izmaksas, pateicoties komponentu perfektai saskaņotībai ar Jungheinrich izstrādāto vadības sistēmu.
- Augsta efektivitāte ar izcilu enerģijas ietaupījumu.
- Ātra braukšanas virziena maiņa.
- Bezapkopes vilces dzinējs.

Energoefektīva izmantošana

- Pateicoties ekonomiskai enerģijas pārvaldībai, tiek saudzēts akumulators un komponenti un palielināta efektivitāte.
- Automātiska izslēgšanās, ko nodrošina inteligentā izslēgšanās automātika, ja ierīce netiek lietota 30 minūtes.
- Enerģijas rekuperācija, ko nodrošina reģenerējošās bremzes, samazinot braukšanas ātrumu.



Drošība

Vislabākie priekšnoteikumi drošam darbam.

Līdzās neskaitāmām drošības opcijām uzlabotā dakšu galu redzamība un visu svarīgāko kontrolelementu centrāls izvietojums palielina drošību Jūsu noliktavā.

Droša vadība

- Samazināts operatora savainošanās risks un palielināta drošība, pateicoties dažādām drošības opcijām.
- Tikai 30 mm klirens būtiski samazina savainošanās risku kāju zonā.
- Papildu aizsardzība, ko nodrošina pilnībā apšūts korpuss un uzlabota caurredzamība mastā zonā.
- Droša strādāšana arī šauros apstākļos, pateicoties paceltai dīselei un nospiestam palēninātās braukšanas režīma slēdzim.

Kompakts dizains un ideāla redzamība

- Optimāla dakšu galu redzamība jebkurā augstumā, pateicoties mazajam šasijas augstumam un optimālai mastā caurskatāmībai.
- Centrāls visu svarīgāko kontrolinstrumentu, piemēram, akumulatora uzlādes indikatora, darba stundu skaitītāja, avārijas izslēgšanas slēdža un atslēgas izvietojums.
- Pietiekami plašs mantu novietošanas nodalījums, neraugoties uz šauro dizainu.



Individualitāte

Iekrāvējs, kas ir tikpat individuāls kā Jūsu bizness.

Ar brīvi izvēlamu pacelšanas augstumu un ergonomiskiem vadības elementiem šis iekrāvējs ir viegli pielāgojams dažādām ekspluatācijas situācijām un lietotājiem.

Ergonomiska strādāšana

- Optimāla iekrāvēja pielāgošana vadītāja ergonomiskajām vajadzībām.
- Mazāks spēka patēriņš stūrējot, pateicoties zemu piekārta dīselei.
- No abām pusēm satverams un ērti lietojams dīseles rokturis, kas operatoram nodrošina vieglu un saudzējošu darbu atbilstoši augstākā līmeņa prasībām.
- Papīra piespraude (EJC M13 ZT).

Papildaprīkojums

- Iespējams piegādāt variantus ar 2300 mm, 2500 mm, 2900 mm un 3300 mm pacelšanas augstumu.

Modeļa pārskats

Jūsu lietojumprogrammām piemērots modelis:

Nosaukums	Ietilpība / slodze	Braukšanas ātrums bez kravas	Darba platums (paletes 800x1200 gareniska)	Celšanas ātrums bez kravas
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

SIA Jungheinrich Lift Truck
Rītausmas iela 23
Rīga, LV-1058
Latvija
Telefons +371 67 813 913
Fakss +371 67 813 911

info@jungheinrich.lv
www.jungheinrich.lv

Jungheinrich rūpnīcas, pārdošana un serviss Eiropā ISO 9001/ ISO 14001.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich iekrāvēji atbilst Eiropas Savienības drošības prasībām.



 **JUNGHEINRICH**