



## Powered Stacker

### EMC 105 / 110 / B10

Celšanas augstums: 1540-2000 mm / Kravnesība: 1000 kg

**JUNGHEINRICH**

# Daudzpusīgs krautņotājs ar balstdakšām ar monomastu.

Ideāli piemēroti izmantošanai šaurajās telpās.

Ērti vadāmie un izturīgie elektriskie krautņotāji ar dīseles vadību EMC 110/EMC B10 pārliecina ar savu daudzpusību. Pateicoties mazajam priekšējās konstrukcijas garumam un nelielajam svaram, tie ir ideāli piemēroti periodiskai preču kraušanai un transportēšanai šaurās telpās, liftā vai starp plauktiem. Jaudīgais bezapkopes vilces dzinējs, kas veidots pēc 24 V trīsfāzu tehnoloģijas, rada ideālus priekšnoteikumus ātrai, efektīvai preču pārkraušanai un ekonomiskai strādāšanai. Daudzfunkcionālā dīseles galva ar intuitīvu dizainu gan labročiem, gan kreīļiem un palēninātas braukšanas režīma slēdzis ļauj manevrēt lēnāk ar paceltu dīseli. Tas palielina manevrējamību šaurās telpās. EMC pārliecina arī attiecībā uz enerģiju. Pateicoties iebūvētajam lādētājam, bezapkopes 70 Ah blokveida akumulatorus iespējams uzlādēt no jebkuras 230 V kontaktligzdas. Turklāt akumulatora izlādes indikators jebkurā brīdī uzrāda akumulatora uzlādes stāvokli.

## Visas priekšrocības īsumā

- Pēc izvēles pieejami ar plato šķērsbāzi vai ar svēršanas ierīci
- Jaudīgs bezapkopes trīsfāzu vilces dzinējs
- Daudzfunkcionāla dīseles galva ergonomiskai strādāšanai
- Palēninātas braukšanas režīms ar paceltu dīseli
- Vienkārša uzlāde ar iebūvēto lādētāju

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



## Efektivitāte

Maksimāla veiktspēja ar efektīvākajiem iekrāvējiem.

Īpaši ilgs darbības laiks un ātra un vienkārša uzlāde padara šos krautņotājus par efektīviem pavadoniem Jūsu noliktavā.

### Samazināts apkopes darbu apjoms

- Komponenti ar vieglāk veicamu apkopi apkopes izmaksu samazinājumam ilgtermiņā.
- Bezapkopes trīsfāzu vilces dzinējs.
- Ātra piekļuve agregātiem, pateicoties viendabīgam priekšējam pārsegam.

### Ilgs darbības laiks

- Akumulators savienojumā ar enerģiju taupošo trīsfāzu tehnoloģiju nodrošina ilgu darbības laiku.
- Bezapkopes 24 V/70 Ah bloka akumulatori ar gēla tehnoloģiju.
- Iebūvēts 230 V/10 A lādētājs vienkāršai uzlādei no jebkuras 230 V tīkla kontaktligzdas.
- Iebūvēts 110 V lādētājs (opcija).



## Drošība

Vislabākie priekšnoteikumi drošam darbam.

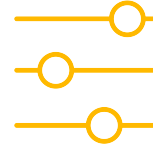
Dažādas aprīkojuma opcijas, kā, piemēram, daudzfunkcionālā dīseles galva vai palēninātas braukšanas režīma slēdzis veicina drošības palielināšanos noliktavā.

### Droša iekraušana un izkraušana

- Ērta visu celšanas un nolaišanas funkciju izpilde ar daudzfunkcionālo stūres galvu – operators var pilnībā koncentrēties uz iekraušanu un izkraušanu.
- Precīza un vienmērīga kravu novietošana plauktā vai uz grīdas – izmantojot slēdzi, kas izvietots uz dīseles galvas, nolaišanas ātrumu iespējams ļoti precīzi elektrohidrauliski regulēt (2 pakāpēs) (opcija).
- Ātra darba izpilde, pateicoties lielam celšanas ātrumam.
- Automātiska celšanas augstuma pieregulēšana, pateicoties "inteligentai" gājiena pozicionēšanai (opcija).

### Spēja strādāt šaurās apstākļos

- Īpaši kompakta konstrukcija, pateicoties ļoti mazajam priekšējās konstrukcijas garumam un mazajam iekrāvēja svaram, ekspluatācijai šaurās telpās, līftos un starp plauktiem.
- Palēninātas braukšanas režīma slēdzis drošai EMC manevrēšanai arī ar paceltu dīseli.



## Individualitāte

Iekrāvējs, kas ir tikpat individuāls kā Jūsu bizness.

Mainīgajā noliktavas ikdienā iespējamās dažādas situācijas. Pateicoties daudzām papildu opcijām, EMC 1 bez problēmām pielāgojas šīm prasībām.

### Ergonomiska strādāšana

- Vadītāja ergonomiskajām vajadzībām optimāli pielāgota dīseles galva.
- Sistemātisks krāsu pielietojums intuitīvai vadībai, kā arī slēdži ar nodilumizturīgiem simboliem.
- Vadītāja roku novietojumam optimāli pielāgots roktura slīpums.
- Vienlīdz ērta vadība jebkurā dīseles pozīcijā, pateicoties balansiera slēdzim.
- Signāldaures poga dīseles vidusdaļā ātrai piekļuvei.
- Iespēja izmantot arī kā pacelamu platformu muguru saudzējošai kraušanai.

### Platās šķērsbāzes variants EMC B10

- Ideāli piemērots slēgto palešu uzņemšanai.
- Uzkaragregātu (piemēram, celtna āķa mehānisma vai mucu pagriezēja) izmantošana, ko nodrošina ISO prasībām atbilstošā dakšu kariete (opcija).

### Papildaprīkojums

- Tandēma kravas riteni.
- 2 collu displejs kopā ar izlādes indikatoru un darba stundu skaitītāju.
- "EasyAccess" PinCode aktivizēšanai (atslēgas slēdža vietā) un automātiskas izslēgšanās funkcija.
- "EasyAccess" transponderis vienkāršai piekļuvei ar transpondera karti.
- ISO dakšu kariete ar kaltām dakšām.

# Modeļa pārskats

Jūsu lietojumprogrammām piemērots modelis:

| Nosaukums | Ietilpība / slodze | Braukšanas ātrums bez kravas | Darba platums (paletes 800x1200 gareniska) | Celšanas ātrums bez kravas |
|-----------|--------------------|------------------------------|--|----------------------------|
| EMC 105   | 500 kg             | 5 km/h                       | 2125 mm                                    | 0,16 m/s                   |
| EMC 110   | 1000 kg            | 5 km/h                       | 1995 mm                                    | 0,16 m/s                   |
| EMC B10   | 1000 kg            | 5 km/h                       | 1995 mm                                    | 0,16 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

Sertificētas ir Vācijas ražotnes  
Norderstedte, Mosburga un Landsberga,  
ka arī mūsu rezerves daļu centrs  
Kaltenkirchenē. ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich iekrāvēji atbilst Eiropas  
Savienības drošības prasībām.



**JUNGHEINRICH**