



Powered Stacker

ERC 212-220

Celšanas augstums: 2400-6000 mm / Kravnesība: 1200-2000 kg

Daudzpusīgais talants vidējās distancēs.

Kravu droša un efektīva pārvietošana un pacelšana 6 metru augstumā.

Efektīvie un daudzpusīgie elektriskie krautņotāji ar dīzeles vadību ERC pārlicina ar īpaši ekonomisko preču transportēšanu garākās distancēs un ar iekraušanu un izkraušanu augstākajos plauktu līmeņos. Aprīkojumā ar atlokāmu stāvēšanas platformu vai opcionālo balstdakšu pacelēju tie ir ērti izmantojami vidēji garās distancēs. Pateicoties palielinātajam klīrensam, tiem problēmas nesagādā arī pamatnes nelīdzenumi un rampas. Pēc izvēles pieejamais papildu balstdakšu pacelējs ļauj vienlaikus transportēt divas paletes divos līmeņos, kas būtiski paātrina preču pārkraušanu. Spēcīgais un īpaši precīzais pacelšanas motors ļauj veikt vienmērīgu un saudzīgu kravu pacelšanu līdz 6 metru augstumā un nolaišanu. Turklāt gan četrriteņu koncepcija, gan opcionālās palīgsistēmas, kā, piemēram, pārslodzes brīdināšanas sistēma "operationCONTROL" vai pacelšanas augstuma iestatīšanas opcija "positionCONTROL", gādā par lielāku drošību un efektivitāti noliktavas ikdienas darbā.



Bez raizēm. Bez kompromisiem.

Ar Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus, mēs apsolām mūsu lieliskās kvalitātes litija jonu akumulatoru ilgtermiņa veiktspēju — līdz pat 8 gadiem, tādēļ jūs varat pilnībā koncentrēties savu galveno uzdevumu risināšanai.

* Plašāku informāciju par garantijas nosacījumiem varat atrast mūsu mājas lapā.

Visas priekšrocības īsumā

- Efektīva iekraušana un izkraušana līdz 6 m augstumā.
- Manevrētspējīgs un kompakts, pateicoties maziem izmēriem.
- Atlokāmā stāvēšanas platforma nodrošina ergonomisku strādāšanu.
- Proporcionālā hidraulika precīzai celšanai un nolaišanai.
- Lielāka drošība noliktavā, pateicoties inteligentām palīgsistēmām.

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



Efektivitāte

Maksimāla veiktspēja ar efektīvākajiem iekrāvējiem.

Pateicoties trīsfāzu tehnoloģijas vilces un celšanas motoriem, ERC ir ātrs, spēcīgs, ekonomisks un vēl efektīvāks, it īpaši strādājot vairākās maiņās.

Inteliģenta vadības sistēma un progresīva piedziņas tehnoloģija

- Modernais trīsfāzu tehnoloģijas vilces dzinējs piedāvā augstu veiktspēju ar vienlaikus zemām ekspluatācijas izmaksām.
- Augsta efektivitāte ar izcilu enerģijas ietaupījumu.
- Spēcīgs paātrinājums.
- Ātra braukšanas virziena maiņa.
- Aizsardzība pret ripošanu atpakaļ, strādājot kāpumos.
- Palielināts braukšanas ātrums un paātrinājums, pateicoties "drivePLUS" (9 km/h vietā 11 km/h) un no slodzes atkarīgai gaitai un vadībai.

Ilgs darbības laiks, izmantojot svina-skābes akumulatoru

- Augsta akumulatoru kapacitāte līdz 375 Ah ilgam darbības laikam.
- Iebūvēts lādētājs (24 V) slapjā tipa akumulatoriem un bezapķopes akumulatoriem vienkāršai uzlādei no jebkuras 230 V tīkla kontaktligzdas (opcija).
- Iespēja izņemt akumulatoru sānos intensīvam darbam vairākās maiņās (opcija).

Pieejami ar litija jonu tehnoloģiju

- Augsta pieejamība, pateicoties īpaši īsam uzlādes laikam.
- Nav nepieciešama akumulatora nomaiņa.
- Samazinātas izmaksas, pateicoties ilgākam kalpošanas laikam, un tam, ka, salīdzinot ar svina-skābes akumulatoriem, nav jāveic apkope.
- Nav nepieciešamas speciālas telpas uzlādei un ventilācija, jo neveidojas gāzes.



Drošība

Vislabākie priekšnoteikumi drošam darbam.

Pilnīgu koncentrēšanos uz kraušanu lielā augstumā nodrošina intuitīvi veidotā daudzfunkcionālā dīseles galva.

Ērta iekraušana un izkraušana

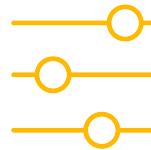
- Daudzfunkcionāla dīseles galva intuitīvai visu pacelšanas un nolaišanas funkciju vadībai.
- Precīza un lēna kravas celšana, ko nodrošina hidrauliskais dzinējs ar regulējamu apgriezīenu skaitu.
- Lēna kravas nolaišana, ko nodrošina proporcionālā hidrauliskā sistēma.
- Četrriteņu koncepcija augstai stabilitātei.

Ērta un droša strādāšana

- Nenogurdinošs darbs, pateicoties elektriskajai dīseles vadības sistēmai.
- Funkcija "curveCONTROL" nodrošina automātisku ātruma samazinājumu līkumos.
- Amortizētā stāvēšanas platforma efektīvi atslogo operatora mugurkaulu.
- Mīkstie sānu sargi (opcija) nodrošina patīkamu un ērtu vadību līkumos.
- Dakšu pacelšana un nolaišana, kā arī braukšana, izmantojot taustiņus uz aptveres pēc izvēles uzstādāmām ierīcēm, veicot komplektēšanu (opcija).

Vienmēr lietas kursā

- 6 collu papildu displejs ar kravas indikāciju (opcija) palīgsistēmām.
- Standarta displejs akumulatora uzlādes līmeņa, darba stundu un notikumu ziņojumu parādīšanai.
- Iekrāvēja aktivizēšana ar "EasyAccess" funkciju, izmantojot izvēles taustiņu ("Softkey"), PinCode vai pēc izvēles pieejamu transpondera karti.



Individualitāte

Iekrāvējs, kas ir tikpat individuāls kā Jūsu bizness.

Šo iekrāvēju manevrētspēja un komforts ir perfektā līdzsvarā, un tie ir ideāli pieskaņoti Jūsu individuālajiem darba apstākļiem.

Opcionālas palīgsistēmas

- "operationCONTROL": pacelšanas augstuma, kravas svara un atlikušās celtspējas parādīšana un brīdināšana, ja tiek pārsniegta nominālā un atlikusi celtspēja.
- "positionCONTROL": pacelšanas augstuma iestatīšana un augstuma parādīšana.

Plašas izmantošanas iespējas līdzbraucēja režīmā

- Izpildījums 1: atlokāma stāvēšanas platforma bez sānu sargiem, braukšanas ātrums 6 km/h.
- Izpildījums 2: atlokāma stāvēšanas platforma ar sānu sargiem (opcija), braukšanas ātrums 7 km/h.
- Izpildījums 3: atlokāma stāvēšanas platforma ar sānu sargiem un lielu "drivePLUS" ātrumu (opcija), braukšanas ātrums 11 km/h.

Elastība līdzgājēja režīmā

- Šauros apstākļos stāvēšanas platforma un sānu sargi tiek vienkārši pielocīti.
- Iekrāvēja vadīšana ar ātrumu 4,4 km/h.

Papildaprīkojums

- Dubultie rullīši balsta ritenim nodiluma samazināšanai.
- Saldētavas variants.
- Kravas aizsargrežģis.
- Dakšu uzgaļu aizsardzība pret nodilšanu.

Modeļa pārskats

Jūsu lietojumprogrammām piemērots modelis:

Nosaukums	Ietilpība / slodze	Pacelšanas augstums (maks.)	Braukšanas ātrums bez kravas	Darba platums (paletes 800x1200 gareniska)	Celšanas ātrums bez kravas
ERC 212	1200 kg	4700 mm	6 km/h	2220 mm	0,4 m/s
ERC 214	1400 kg	6000 mm	6 km/h	2241 mm	0,3 m/s
ERC 216	1600 kg	6000 mm	6 km/h	2241 mm	0,3 m/s
ERC 220	2000 kg	4800 mm	6 km/h	2313 mm	0,34 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