



## Powered Stacker

**EJC 110i/112i**

Celšanas augstums: 1200-4700 mm / Kravnesība: 1000-1200 kg



# Labākie savā klasē.

## Profesionāli darbam šaurībā.

Jungheinrich ir no jauna definējis pamatsegmentu, kurā ietilpst krautņotāji ar dīzeles vadību. Mūsu viegli manevrējamie elektriskie krautņotāji ar balstdakšām EJC 1i ir piemēroti teju visiem darbiem. Savas stiprās puses tie īpaši parāda mazās noliktavu telpās, kur valda šaurība un ir sašaurinātas starplauktu ejas. Galvenie ieguvēji ir mazie līdz vidējie uzņēmumi, mazumtirgotāji vai ražošanas un amatniecības uzņēmumi ar ierobežotām noliktavu un darba platībām.

EJC 1i sērija sniedz ne vien praksē pārbaudītās mūsu litija jonu tehnoloģijas priekšrocības, piemēram, nav jāveic apkope, iespējams veikt ātru uzlādi un starpuzlādi, bet gūst pluspunktus arī ar augstu enerģijas blīvumu. Tas ļauj iekrāvējā ievietot jaudīgus akumulatorus, kuri aizņem maz vietas. Tā Jūs varat baudīt priekšrocības, ko sniedz vēl kompaktāks un manevrētspējīgāks iekrāvējs ar labākajiem veiktspējas rādītājiem savā klasē.

Un tas nav viss: līdzās dažādas kapacitātes akumulatoriem EJC 1i pirmoreiz ir pieejami iebūvētie lādētāji ar dažādu jaudu. Tā var būtiski saīsināt uzlādes laiku, līdzīgi kā tas iespējams ar ārējiem lādētājiem. Taču izšķirošā priekšrocība ir tā, ka pastāvīgi līdzī pārvadātais lādētājs ļauj veikt ērtu uzlādi neatkarīgi no atrašanās vietas un uzlabo tehnikas pieejamību.



### Bez raizēm. Bez kompromisiem.

Ar Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus mēs Jums dodam solījumu uz laiku līdz 8 gadiem, garantējot mūsu augstvērtīgo litija jonu akumulatoru ilgu kalpošanas laiku. Mēs esam pārliecināti, ka mūsu litija jonu akumulatoru lielā jauda un ilgais darbmužs pārliecina arī Jūs. Tādēļ mēs garantējam, ka Jūs 6 mēnešu laikā pēc piegādes vienkārši un ātri varat atgriezties pie Jūsu iepriekš izmantotās tehnoloģijas.



### Izmantojiet savus datus savā labā.

Izmantojiet savu iekrāvēju datus, lai ietaupītu laiku, enerģiju un naudu, kā arī lai kāpinātu efektivitāti. Ar mūsu telemātikas ierīci (standarta aprīkojumā) Jūsu rīcībā ir bezmaksas pakete tehnikas parka pārvaldībai, ko iespējams ērti papildināt ar dažādiem aparatūras un programmatūras komponentiem.

### Garantijas nosacījumi

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

## Visas priekšrocības īsumā

- Kombinējot kompakto konstrukciju un iespaidīgu veiktspēju, kopā ar šo iekrāvēju pamatsegments ir ieguvis pielāgotu, kompleksu risinājumu.
- Individuālas akumulatora kapacitātes un iebūvētā lādētāja izvēles iespējas.
- Ar savu mazo apgriešanās rādiusu tas ir ideāli piemērots darbam mazās noliktavās un šaurībā.
- Nelielais iekrāvēja augstums nodrošina ļoti labu dakšas, kravas un šķēršļu pārredzamību.

- Liela atlikusī celtspēja, pateicoties jaunam pacelšanas mastam un uzlabotam svāra sadalījumam.

# Jūsu Jungheinrich krautņotājs ar balstdakšām,



## Efektivitāte

Maksimāla jauda ar zemu enerģijas patēriņu.

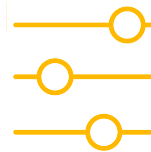
Modernā litija jonu tehnoloģija EJC 1i sērijas iekrāvējos nodrošina teicamu energoefektivitāti un drošu ekspluatāciju noliktavā.



## Drošība

Jūsu optimālai aizsardzībai darba ikdienā.

Pārdomāti un praksē pārbaudīti drošības risinājumi ikdienas darbā pasargā cilvēkus, kravas un mašīnas.



## Individualitāte

Tieši tāds elektriskais krautņotājs ar balstdakšām, kāds Jums nepieciešams.

Lai kurā nozarē Jūs darbotos, izmantojot Jungheinrich krautņotāju ar balstdakšām no EJC 1i sērijas, Jūs spēsiet paveikt visdažādākos darbus, piem., transportēšanu, celšanu, kraušanu, iekraušanu noliktavā un izkraušanu no noliktavas, kā arī daudz ko citu.

### Ērts ekspluatācijā

- Labi caurredzams pacelšanas masts nodrošina optimālu plaukta un palešu pārredzamību un paātrina iekraušanas un izkraušanas procesus.
- Īpaši mazais apgrīšanās rādiuss ļauj manevrēt šaurās ejās un ierobežotās noliktavas zonās, tādēļ nav nepieciešamas lielas platības braukšanai un manevru veikšanai.
- Neierasti liels pacelšanas un nolaišanas ātrums nodrošina efektīvus darba procesus.
- Precīza un ātra kravu pārkraušana.
- Izvēloties mazāku akumulatoru, ir pieejams kompakts iekrāvēja variants (par 50 mm īsāka priekšējā konstrukcija).

### Energoefektīvs

- Akumulatora kapacitāti un iebūvēto lādētāju iespējams izvēlēties atbilstoši izmantošanas mērķim.
- Ērta uzlāde ar iebūvēto lādētāju no jebkuras kontaktligzdas.
- Enerģijas taupīšanas funkcija: ja iekrāvējs netiek izmantots, tas automātiski izslēdzas – tas samazina lādēšanas izmaksas un saudzē apkārtējo vidi.

### Moderna litija jonu tehnoloģija

- Ātra uzlāde un starpuzlāde darba pārtraukumos vai dīkstāves laikā, kas nodrošina nepārtrauktu iekrāvēju pieejamību un lielāku elastību noliktavas ikdienas darbā.
- Salīdzinot ar svina-skābes akumulatoriem, tiem nav jāveic apkope un tie sasniedz 3 reizes garāku darbību.
- Nav nepieciešama akumulatora nomaiņa.
- Pastāvīgi nemainīgs spriegums – vienmēr ir pieejama pilna jauda.
- Drošību ekspluatācijas laikā sniedz

### Intelīgents un intuitīvi vadāms

- Viegla lietošana, ko nodrošina vienkārša vadības koncepcija.
- Labi pārredzamas dakšas, kravas un apkārt esošās zonas.
- Tādas opcijas kā Floor-Spot, panorāmas spogulis un kravas svāra indikācija atvieglo darbu nepieredzējušiem lietotājiem bez priekšzināšanām loģistikā.
- curveCONTROL samazina ātrumu likumos un tādējādi mazina negadījumu risku.
- Dīsele ar kāju aizsargfunkciju mazina kāju traumas: jo tuvāk iekrāvējam atrodas apkalpojošā persona, jo vairāk tiek samazināts braukšanas ātrums.

### Papildu drošības funkcijas

- Kravas indikācija uzrāda paletes svaru, uzņemot to no zemes un no plaukta.
- Redzamību uzlabo Floor-Spot un rotējošā bākuguns.
- Paceļot kravu, tuvumā esošos gājējus brīdina zummers.
- Saskaņoties ar pēdu, kāju aizsargs aptur iekrāvēju un maina tā braukšanas virzienu, tādējādi novēršot traumas.

### Universāli izmantojams talants

- Pie plašajām izmantošanas iespējām līdzās palešu pārkraušanai (palešu pacelšanai, nolaišanai un transportēšanai noliktavās un ražošanas telpās) pieejama arī preču komplektēšana.
- Paceļama platforma jeb darba galds: ideāli piemērots palešu un/vai preču novietošanai ergonomiskā darba augstumā (piem., ražošanas procesu, preču šķirošanas, iepakojšanas vai organizēšanas vajadzībām).
- 2 collu iekrāvēja displejs un vairākas piekļuves sistēmas (piem., EasyAccess PinCode vai transponders).
- Dokumentu nodaļums priekšējā pārsegā, kas piemērots A5 formāta dokumentiem.

### Dažādas aprīkojuma opcijas

- Iebūvēto lādētāju un akumulatoru izmēru iespējams individuāli konfigurēt atbilstoši izmantošanas profilam, kas tos ļauj precīzi integrēt Jūsu loģistikas procesos.
- Dažādi iebūvētā lādētāja varianti (15 A, 35 A, 70 A) ļauj veikt uzlādi aptuveni 1,5 stundas laikā.
- Opcionālais turētājs (piem., A4 formāta rakstīšanas paliktņim) mērķa grupai atbilstošu, individuālu papildu piederumu montāžai.
- Darbs ergonomiskā augstumā: pateicoties ergonomiskajam pacelējam, iekraujot un izkraujot kravu nesējus, dakšas automātiski virzās līdzī. (Opcija pieejama tikai EJC 110i (E))
- Pieejams arī variants ekspluatācijai saldētavā.

# 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
EJC 110i (E)	1000 kg	2000 mm	5,3 km/h	2011 mm	0,25 m/s
EJC 110i	1000 kg	4300 mm	6 km/h	2052 mm	0,27 m/s
EJC 112i	1200 kg	4700 mm	6 km/h	2052 mm	0,33 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**