



Sähkökäyttöinen pinontavaunu

EJC M10 E / M10b E

Nostokorkeus: 1540-1900 mm / Kantavuus: 1000 kg

LIION
technology

JUNGHEINRICH

Kompakti perusmalli monomastolla.

Kevyisiin ja satunnaisiin pinoamistehtäviin.

Kustannustehokkaat ja kompaktit EJC M10/M10b -pinontavaunut on kehitetty erityisesti kevyiden tavaroiden kuljetukseen ja pinoamiseen sekä purkamiseen. Erinomaisen käytettävyyden takaa optimoitu akunhallinta, jonka ansiosta myös energiankulutus pysyy jatkuvasti alhaisena. Huoltovapaiden akkujen varaaminen sujuu nopeasti ja helposti integroidun varaajan avulla mistä tahansa 230 V:n pistorasiasta.

Yksivaiheinen masto ja matala runkokorkeus takaavat parhaan näkyvyyden haarukan kärkiin ja kuormaan. Kompaktisti sijoitetut tärkeimmät hallintalaitteet ja näytöt tekevät laitteen käytöstä omalta osaltaan helppoa ja turvallista. Siten käyttäjällä on aina kaikki langat käsissään.

EJC M10 -pinontavaunu mukautuu erilaisiin käyttökohteisiin ja siihen on saatavana eripituisia mastoja. Se soveltuu joustavasti juuri sinun yrityksesi käyttötarpeisiin. Tämä pinontavaunu on saatavana myös leveän raidevälin EJC M10b -mallina umpinaisten lavojen nostoa varten.

Edut pähkinänkuoressa

- Tehokas, huoltovapaa vaihtovirta-ajomoottori
- Pienikokoinen ja erittäin ketterä
- Huoltovapaa akku ja integroitu varaaja
- Optimaalinen näkyvyys haarukan kärkiin matalan rungon ansiosta
- Saatavana kaksi mastokorkeutta (1 540 mm ja 1 900 mm)

Jungheinrichin pinontavaunu ajaa asiakkaan etua.



Tehokkuus

Maksimaalista suorituskykyä tehokkaimpien trukkien avulla.

Optimoitu akunhallinta ja huoltovapaat akut takaavat erinomaisen käytettävyyden ja alentavat myös pysyvästi energiankulutusta.

Innovatiivista moottoritekniikkaa ja elektroniikkaa

- Lisää tehoa ja alemmat käyttökustannukset. Sen takaavat komponentit, jotka on sovitettu täydellisesti yhteen Jungheinrichin kehittämän elektroniikan kanssa.
- Hyvä hyötysuhde ja erinomainen energiatalous.
- Nopea ajosuunnan vaihto.
- Huoltovapaa ajomoottori.

Energiatehokas käyttö

- Taloudellinen energiahallinta suojaaa akkua ja komponentteja ja parantaa hyötysuhdetta.
- Älykäs sammutusautomaatiikka katkaisee trukin virran automaattisesti, jos se on 30 minuuttia käyttämättä.
- Energian talteenotto regeneroivalla jarrulla ajonopeuden hidastuessa.



Turvallisuus

Parhaat edellytykset turvalliselle työskentelylle.

Nämä pinontavaunut on suunniteltu lisäämään varaston turvallisuutta pienestä maavarastaan aina haarukan kärkiin tarjoutuvaan, optimoituun näkyvyyteen asti.

Turvallinen käyttö

- Erilaisten turvaominaisuuksien ansiosta vähäisempi käyttäjän loukkaantumisriski ja parempi turvallisuus.
- Pieni maavara (vain 30 mm) vähentää merkittävästi jalkavammojen riskiä.
- Lisäsuojaa tuovat kokonaan katettu kotelointi ja esteetön näkyvyys maston läpi.
- Työskentely on turvallista myös ahtaissa tiloissa ohjaisaisa ylhäällä ja ryömintäajopainiketta käytettäessä.

Kompakti muotoilu ja esteetön näkyvyys

- Lyhyt etuosa tekee siitä erittäin ketterän.
- Matala runkorokkeus ja esteetön näkyvyys maston läpi takaavat sen, että haarukan kärjet ovat hyvin näkyvissä.
- Kaikki tärkeät hallintalaitteet, kuten akun varaustilan näyttö, käyttötuntilaskuri, hätäkatkaisin ja virta-avain, on sijoitettu keskitetysti.
- Runsaasti säilytystilaa kapeista muodoista huolimatta.



Yksilöllisyys

Trukki, joka on yhtä yksilöllinen kuin yrityksesikin.

Eri nostokorkeudet, leveän raidevälin malli ja sekä vasen- että oikeakätisille soveltuvat hallintalaitteet tekevät varastoarjesta joustavaa.

Ergonomista työskentelyä

- Trukin ergonomia on suunniteltu vastaamaan täydellisesti käyttäjän tarpeita.
- Vähäinen ohjaisvoimantarve matalalle nivelöidyn ohjaisaisan ansiosta.
- Molemmin puolin käytettävä ohjaisaisan kahva takaa tehokkaat mutta käyttöystävälliset ja väsyttämättömät työskentelyedellytykset.

Leveän raidevälin malli EJC M10b E

- Soveltuu mitä parhaiten umpinaisten lavojen nostamiseen.
- Kuormapyörien jalasten välistä leveyttä (b4) voidaan säätää kahden adapterin avulla: 882 mm / 1052 mm / 1252 mm.
- Lisälaitteiden käyttö mahdollista FEM/ISO-haarukakelkan ansiosta.

Lisävarusteet

- Saatavat nostokorkeudet 1 540 mm ja 1 900 mm.

Mallivalikoima

Sopiva malli sovelluksiisi:

Nimi	Kantavuus/kuorma	Ajonopeus kuormatta	Käytäväleveys (lava 800 x 1 200 pitkittäin)	Nostonopeus kuormatta
EJC M10 E 1540 Li-Ion	1000 kg	5 km/h	2059 mm	0,22 m/s
EJC M10 E 1900 Li-Ion	1000 kg	5 km/h	2059 mm	0,22 m/s
EJC M10b E 1540 Li-Ion	1000 kg	5 km/h	2100 mm	0,22 m/s
EJC M10b E 1900 Li-Ion	1000 kg	5 km/h	2100 mm	0,22 m/s

Jungheinrich Lift Truck Oy
Ahjonkulma 1
04220 Kerava
Tel. 010 616 8585
Fax 010 616 8580

info@jungheinrich.fi
www.jungheinrich.fi

Tehtaamme Saksan Norderstedtissä,
Moosburgissa ja Landsbergissa ovat
sertifioituja.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich-trukit täyttävät
eurooppalaiset turvallisuusvaatimukset.



 **JUNGHEINRICH**