



Sähkökäyttöinen pinontavaunu

EJC 010i

Nostokorkeus: 2300-3600 mm / Kantavuus: 1000 kg

Kompakti kumppani

monenlaisiin tilapäistöihin.

Tilaa säästävä, helppokäyttöinen ja optimaalinen pienimuotoiseen työskentelyyn.

EJC 010i on aisaohjattujen sähkökäyttöisten pinontavaunujen peruslaite. Se soveltuu optimaalisesti ahtaisiin ympäristöihin ja varastoihin, ja se hallitsee luotettavasti 1 000 kilogramman kuljetuksen ja noston sekä pinoamisen jopa 3,60 metriin saakka.

Monipuolisessa monitaiturissa on kaksivaiheinen teleskooppimasto, jossa on viisi eri nostokorkeutta 2,30–3,60 metriin. Sen akkukapasiteetti 50 Ah ja integroitu varaaja (15 A) varmistavat erinomaisen käytettävyyden.

Kompaktien mittojensa ja pienen kääntösäteensä ansiosta EJC 010i tekee vaikutuksen pienissäkin tiloissa. Ergonomisena nostotasona se soveltuu ihanteellisesti koneiden varastointiin sekä lastaamiseen. Sen matala rakennekorkeus takaa hyvän näkyvyyden kohti haarukoita ja ympäristöä.

Lyhyesti sanottuna, EJC 010i on ihanteellinen ratkaisu pieniin ja keskisuuriin yrityksiin, jotka kuljettavat ja varastoivat satunnaisesti kevyitä tavaroita.



Ei huolia. Ei kompromisseja.

Jungheinrichin Li-ion Guarantee Plus takuulla annamme korkealaatuisille litiumioniakuillemme pitkäaikaisen, jopa 8 vuoden, suorituskykylupauksen jotta voisit keskittyä täysin tehtäviisi ilman huolia.

Edut pähkinänkuoressa

- Peruslaite kevyiden tavaroiden käsittelyyn.
- Kapea käytäväleveys, pieni kääntösäde ja matala rakennekorkeus.
- Etukäteen määritetty nopeasti saatavissa oleva perusvarustelu ja nostokorkeus 2,30–3,60 metriä.
- Huoltovapaa litiumionitekniikka: välivarauksen ansiosta erinomainen käytettävyys.
- Intuitiivinen käyttö myös kokemattomalle henkilökunnalle.

Jungheinrichin pinontavaunu satunnaisiin kuljetus- ja pinoamistehtäviin.



Tehokkuus

Kompakti, joustava ja luotettava kumppani jokaiseen työpäivään.

Tilaa säästävä geometria on mahdollista modernin litiumioniteknikkamme ansiosta, mikä tekee EJC 010i:sta korvaamattoman apulaisen ahtaisiin tiloihin.

Joustavuutta työpäivään
Kompakti ja ketterä, optimaalinen pieniin tai ahtaisiin tiloihin.
Matala rakennekorkeus ja hyvä näkyvyys maston ohitse mahdollistavat tarkan ja helpon kuormien käsittelyn.
Proportionaalinen nosto ja kaksivaiheinen laskutoiminto huolehtivat tarkasta sijoittelusta.
Nostaminen ja laskeminen ohjaisaisan ollessa pystysuorassa sekä samanaikainen hidasajopainikkeen käyttö tekevät keräilyä sekä lavojen lastaamisesta/purkamisesta helppoa ja nopeaa.
Litiumioniakkujen korkea energiatiheys mahdollistaa tilaa säästävän geometrian.
Erinomaista energiatehokkuutta
Joustavaa hajautettua varaamista kaikista tavallisista pistorasioista.
Energiansäästötoiminto: trukki kytkeytyy automaattisesti pois päältä, kun sitä ei käytetä.
Korkea jännitetasaisuus – täysi teho aina käytettävissä.
Sataprosenttista litiumioniteknikkaa
Ei akun vaihtoa: huoltovapaa akku säästää aikaa ja kustannuksia.
Pika- ja välivarauksen taukojen tai seisonta-ajan aikana takaa trukin erinomaisen käytettävyyden.
Jopa kolme kertaa pidempi käyttöikä verrattuna lyijyhappoakkuihin.
Laadukas akkujen hallintajärjestelmä takaa käyttövarmuuden.

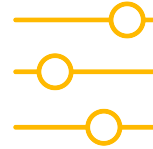


Turvallisuus

Vähentää riskejä, ehkäisee vahinkoja.

Uusi mastogeometria tarjoaa yhdessä matalan rungon kanssa erinomaisen näkyvyyden haarukan kärkiin ja kuormaan. Tämä vähentää kuljetusvaurioiden riskejä tavaroille ja ympäristölle.

Älykäs ja helppo käyttö
Kokemattomatkin käyttäjät hyötyvät intuitiivisesta käytöstä.
Hyvä näkyvyys kohti haarukoita, kuormaa ja ympäröivää aluetta.
Helpompaa siirtelyä ahtaissakin tiloissa hidasajotilan avulla ohjaisaisan ollessa pystyasennossa.
Lyhyt eturungon pituus ja pieni kääntösäde vähentävät tavaroiden, ympäristön ja trukin vaurioitumisriskiä.
Ohjaisaisan päähän integroitu henkilösuojakytkin suojaa käyttäjää törmäyksiltä.
Nelipyöräinen alusta takaa turvallisen ja vakaan asennon.



Yksilöllisyys

Monitaituri, mitä ikinä tarvitsetkin: EJC 010i.

Jungheinrichin sähkökäyttöisellä pinontavaunulla EJC 010i työskentelet tehokkaasti ja tilaa säästäten kevyiden kuljetus-, pinoamis- ja keräilytehtävien parissa.

Monipuolista käyttöä kaikenlaisissa tilanteissa
Lavojen käsittely (nosto, lasku, kuljetus) ja tavaroiden keräily.
Nosto- tai työskentelypöytä tuo tavarat ergonomiselle työskentelykorkeudelle.
Kaksituumainen trukkinäyttö ja yksilöllisesti valittava 4-numeroinen käyttökoodi.
Kielestä riippumattomat näytön symbolit ilmoittava trukin ja akun tilan.
Asiakirjalokero etukuomussa A5-asiakirjoille.
Yksilöllisesti säädettävissä oleva ajonopeus (3 ohjelmaa 4–5,3 km/h).

Mallivalikoima

Sopiva malli sovelluksiisi:

Nimi	Kantavuus/ kuorma	Nostokorkeus (enint.)	Ajonopeus kuormatta	Käytäväleveys (lava 800 x 1 200 pitkittäin)	Nostonopeus kuormatta
EJC 010i (2300ZT)	1000 kg	2300 mm	5,3 km/h	2052 mm	0,27 m/s
EJC 010i (2500ZT)	1000 kg	2500 mm	5,3 km/h	2052 mm	0,27 m/s
EJC 010i (2900ZT)	1000 kg	2900 mm	5,3 km/h	2052 mm	0,27 m/s
EJC 010i (3200ZT)	1000 kg	3200 mm	5,3 km/h	2052 mm	0,27 m/s
EJC 010i (3600ZT)	1000 kg	3600 mm	5,3 km/h	2052 mm	0,27 m/s

Jungheinrich Lift Truck Oy

Ahjonkulma 1

04220 Kerava

Tel. 010 616 8585

Fax 010 616 8580

info@jungheinrich.fi
www.jungheinrich.fi

Saksan tuotantolaitokset
Norderstedtissa, Moosburgissa ja
Landsbergissa ovat sertifioituja
Kaltenkirchenin varaosakeskuksen
ohella.

ISO 9001
ISO 14001

Voimassa olevan, trukkeja koskevan EU-
direktiivin vaatimukset täyttävä trukki
(CE-merkintä)



JUNGHEINRICH