



## Sähkökäyttöinen pinontavaunu

### **EJC 110bi**

Nostokorkeus: 1170-1970 mm / Kantavuus: 1000 kg



# Asiantuntija erityisiin olosuhteisiin.

Optimaalinen umpinaisten lavojen ja erikoiskuorma-alustojen käsittelyyn.

EJC 110bi on aisaohjattujen sähkökäyttöisten pinontavaunujen asiantuntija. Erityisiä vahvuuksia ovat erikoiskuorma-alustojen ja umpinaisten lavojen käsittely sekä eurolavojen poikittaiskäsittely.

EJC 110bi:n haarukkakelkka mahdollistaa erityisten lisävarusteena saatavien lisälaitteiden, kuten nostokoukun tai tynnyrinkääntölaitteen, asentamisen. Myös akku- ja varauslaittekapasiteetti voidaan mukauttaa yksilöllisten tarpeiden mukaan. Tämän ansiosta nykyaikaisesta litiumioniakkuja käyttävästä laitteesta tulee yrityksen uusi asiantuntija.

Kompaktien mittojensa ja pienen kääntösäteensä ansiosta EJC 110bi pystyy toimimaan aina ketterästi ja sujuvasti pienissäkin tiloissa. Ergonomisena nostotasona se soveltuu ihanteellisesti koneiden varastointiin sekä lastaamiseen. Lisäksi sen matala rakennekorkeus mahdollistaa hyvän näkyvyyden kohti haarukoita ja ympäröivää aluetta.

Lyhyesti sanottuna, EJC 110bi on ihanteellinen ratkaisu pieniin ja keskisuuriin yrityksiin, jotka kuljettavat ja varastoivat poikittain erikoiskuorma-alustoja, umpinaisia lavoja tai eurolavoja.



## Ei huolia. Ei kompromisseja.

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

## Edut pähkinänkuoressa

- Optimaalinen erikoiskuorma-alustojen ja umpinaisten lavojen käsittelyyn.
- Pieni kääntösäde ja matala rakennekorkeus mahdollistavat työskentelyn ahtaissakin tiloissa.
- Haarukat ja pyörän tukivarsien välinen mitta ovat säädettävissä yksilöllisesti adapterin avulla, mikä tekee käytöstä joustavaa.
- Huoltovapaa litiumionitekniikka: välivarauksen ansiosta erinomainen käytettävyyys.
- Saatavilla uusi perustason nostokorkeus 1 170 mm.

# Jungheinrichin pinontavaunu yksilöllisiä kuormalavoja varten.



## Tehokkuus

Kompaktia kokoa ja joustavuutta työpäivään.

Modernin litiumioniteknikkamme tilaa säästävä geometria mahdollistaa EJC 110bi:n joustavan käytön ahtaissakin tiloissa.

Joustavaa käyttöä  
Kompakti ja ketterä, optimaalinen pieniin tai ahtaisiin tiloihin.  
Matala rakennekorkeus ja hyvä näkyvyys haarukoihin mahdollistavat tarkan ja helpon kuormien käsittelyn.  
Lisävarusteena saatavan automaattisen ergonomisen noston ansiosta lavojen pakkaaminen ja purkaminen sujuu nopeasti.  
Proportionaalinen nosto ja kaksivaiheinen laskutoiminto huolehtivat tarkasta sijoittelusta.  
Proportionaalinen lasku on saatavissa lisävarusteena.  
Energiehokkuus  
Joustavaa hajautettua varaamista kaikista tavallisista pistorasioista.  
Energiansäästötoiminto: trukki kytkeytyy automaattisesti pois päältä, kun sitä ei käytetä – näin säästetään varuskustannuksissa ja suojellaan samalla ympäristöä.  
Korkea jännitetasaisuus – täysi teho aina käytettävissä.  
Akkukapasiteetti ja integroitu varaaja voidaan valita käyttötarkoituksen mukaan.  
Sataprosenttista litiumioniteknikkaa  
Pika- ja välivaraus takaavat korkean käytettävyyden.  
Ei akun vaihtoa: huoltovapaa akku säästää aikaa ja kustannuksia.  
Jopa kolme kertaa pidempi käyttöikä verrattuna lyijyhappoakkuihin.  
Laadukas akkujen hallintajärjestelmä takaa käyttövarmuuden.

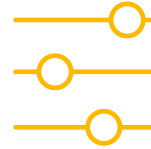


## Turvallisuus

Optimaalista suojaa jokapäiväiseen työskentelyyn.

Mietityt ja hyväksi havaitut Jungheinrichin turvallisuusratkaisut suojaavat ihmisiä, tavaroita ja koneita.

Älykäs ja helppo käyttö  
Selkeän käyttökonseptin ansiosta käsittely on intuitiivista.  
Optimaalinen näkyvyys kohti haarukoita, kuormaa ja ympäröivää aluetta.  
Helpompaa siirtelyä ahtaissakin tiloissa hidasajotilan avulla ohjausaisan ollessa pystyasennossa.  
Ohjausaisan päähän integroitu henkilösuojakytkin suojaa käyttäjää törmäyksiltä.  
Nelipyöräinen alusta ja leveämmät pyörän tukijalat takaavat turvallisen ja vakaan asennon.  
Lisävarusteena saatavat turvatoiminnot  
Kuormanäyttö näyttää painon käsittelyn aikana.  
Noston yhteydessä summeri varmistaa, että trukin työskentely huomataan ja jalankulkijoita varoitetaan.



## Yksilöllisyys

Yksilöllisten tarpeiden mukaan: EJC 110bi.

Jungheinrichin sähkökäyttöinen pinontavaunu EJC 110bi suoriutuu tehokkaasti ja tilaa säästäten mitä erilaisimmista työtehtävistä, kuten kuljetuksesta, nostamisesta, pinoamisesta, varastoinnista ja keräilystä – ja monesta muusta työstä.

Yleiskäyttöinen monitaituri  
Erikoiskuorma-alustojen ja umpinaisten lavojen käsittelyyn (nosto, lasku, kuljetus) sekä tavaroiden keräilyyn.  
Nosto- tai työskentelypöytä tuo tavarat ergonomiselle työskentelykorkeudelle.  
Useita käyttöoikeusjärjestelmiä, kuten EasyAccess PinCode transponderlukija.  
Lisävarustepidike yksilöllisiä tarvikkeita varten (esim. A4-kirjoituslasku).  
Asiakirjalokero etukuomussa soveltuu A5-asiakirjoille.  
Erilaisia lisävarustevaihtoehtoja  
Integroidun varaajan ja akun koko voidaan konfiguroida käyttöprofiiliin mukaan, mikä mahdollistaa räätälöidyn integroinnin juuri sinun logistisiin prosesseihisi.  
3 eri nostokorkeutta (alkaen 1 170 mm) tarjoavat erilaisia käyttömahdollisuuksia.  
Kaksituumainen trukkinäyttö ilmoittaa kielestä riippumattomilla symboleilla trukin ja akun tilan.  
Saatavissa myös kylmävarastovarustuksessa (–28 °C:seen saakka).

# Mallivalikoima

Sopiva malli sovelluksiisi:

Nimi	Kantavuus/kuorma	Nostokorkeus (enint.)	Ajonopeus kuormatta	Käytäväleveys (lava 800 x 1 200 pitkittäin)	Nostonopeus kuormatta
EJC 110bi	1000 kg	1970 mm	5,3 km/h	2010 mm	0,25 m/s

**Jungheinrich Lift Truck Oy**

Ahjonkulma 1

04220 Kerava

Tel. 010 616 8585

Fax 010 616 8580

[info@jungheinrich.fi](mailto:info@jungheinrich.fi)

[www.jungheinrich.fi](http://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**