



Sähkökäyttöinen pinontavaunu

ERC 214i-216i

Nostokorkeus: 2400-6000 mm / Kantavuus: 1400-1600 kg



Sähkökäyttöinen pinontavaunu

ryöppyää tehoa.

Huippuluokan suorituskykyä pienissäkin tiloissa – litiumioniakun ansiosta.

Tehokkaassa sähkökäyttöisessä ERC i -pinontavaunussa on vakiovarusteena litiumioniteknikka – ja mullistava, erittäin kompakti muotoilu. Tämä ketterä trukki on monikäyttöinen ja suunniteltu turvalliseen varastointiin ja varastosta ottoon jopa kuuden metrin korkeudessa. Se huolehtii keskipitkien ja pitkien matkojen tavarankuljetuksesta ja soveltuu mainiosti keräilyyn. Suuret ajonopeudet, nopea kiihtyvyys ja erinomainen jäännöskapasiteetti maksimoivat tehokkuuden. Kuljettajaa avustavat pinoamisjärjestelmät tekevät kuorman käsittelystä helppoa ja turvallista. Täydellisestä ergonomiasta pitävät huolen vankka, vaimennettu ajotaso ja automaattisella keskitystoiminnolla varustettu smartPILOT, joka mahdollistaa trukin ohjauksen yhdellä kädellä. Maston läpi tarjoutuvan hyvän näkyvyyden ja turvakehän panoraamallasin (lisävaruste) ansiosta mikään ei ole kuljettajan näköyhteyden esteenä pinoamisen aikana. Saatavissa useita eri lisävarusteita.



Ei huolia. Ei kompromisseja.

Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus -takuu lupaa laadukkaille litiumioniakuillemme pitkäkestoisen tehon jopa kahdeksan vuoden ajaksi. Ihastut varmasti litiumioniteknikkamme tarjoamaan korkeaan tehoon ja pitkään käyttöikään. Siksi takaamme, että voit vaivattomasti ja nopeasti vaihtaa takaisin aiemmin käyttämäsi tekniikkaan kuuden kuukauden kuluessa tuotteen toimituksesta.

* Takuuehtojemme mukaisesti, jotka ovat saatavilla verkkosivuillamme.

Edut pähkinänkuoressa

- Litiumioniakun ansiosta kompakti ja tehokas.
- Mahdollistaa tehokkaamman tilankäytön (kapeammat käytävät).
- Suuri nopeus ja jäännöskapasiteetti lisäävät tehokkuutta.
- Älykkäät kuljettajaa avustavat pinoamisjärjestelmät takaavat turvallisuuden.
- Näppäret ergonomiset ominaisuudet tekevät työskentelystä vaivatonta.

Jungheinrichin pinontavaunu

ajaa asiakkaan etua.



Tehokkuus

Maksimaalista suorituskykyä tehokkaimpien trukkien avulla.

Varaston vallankumous: maailman ensimmäinen litiumioniakulla varustettu pinontavaunu. Ensiluokkaista suorituskykyä ja tehokkuutta.

Litiumionitekniikka

- Trukin mitat selvästi lyhyemmät poistetun akkutilan ansiosta.
- Helppo käsitellä hyllykäytävillä.
- Tehokasta tilankäyttöä ja varastosuunnittelua (kapeampien käytävien ansiosta).
- Hyvä käytettävyys erittäin lyhyiden varausaikojen ansiosta.
- Pidempi käyttöikä ja huoltovapaus tuovat kustannussäästöjä.
- Mukavuusvarausjärjestelmä: varausliitäntä on ergonomisesti ulottuvilla, joten toistuva välivaraus sujuu nopeasti.
- Myös akku on käden ulottuvilla ja sen voi tarvittaessa poistaa helposti vain muutamalla liikkeellä.

Maksimaalista tavaroiden käsittelyä

- Efficiency-varustepaketti (vakiovaruste) tai drivePLUS, jonka ansiosta huippunopeus on jopa 12 km/h (lisävaruste).
- Helppo ja intuitiivinen käyttö.
- Monipuolista tukeaa varastointiin ja varastosta ottoon.

Tehokas masto

- Ensiluokkainen vakaus, nopeat nosto- ja laskutoiminnot sekä erinomainen näkyvyys maston läpi.
- Poikkeuksellinen jäännöskapasiteetti suurissa korkeuksissa.
- Maston hydraulisen sisäänajovaimennuksen ansiosta joustava mastotoiminnon vaihto.

Lisävarusteet

- Pakkasvarastomalli.



Turvallisuus

Parhaat edellytykset turvalliselle työskentelylle.

Lisävarusteena saatavat, kuljettajaa avustavat järjestelmät lisäävät sekä monitahoisten työvaiheiden tarkkuutta ja nopeutta että käyttäjän, tavaroiden ja varaston turvallisuutta.

Turvallista työskentelyä

- Ajonopeuden mukautus kuorman ja ajosuunnan mukaan.
- Uusi kolmiosainen varoituskonsepti: visuaalinen (näytössä näkyvä ilmoitus), kuuluva (äänisignaali) ja tuntuva varoitus (ohjausaisan kahvojen värinä) ylikuormitustilanteessa.

Lisävarusteena saatavat kuljettajaa avustavat järjestelmät

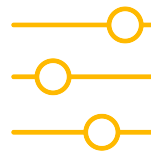
- operationCONTROL: Nostokorkeuden, kuorman painon ja jäännöskorkeuden näyttö; sisältää varoituksen nimellis- ja jäännöskapasiteetin ylittyessä.
- positionCONTROL: Nostokorkeuden valinta ja korkeusnäyttö.

Kiinteä ajotaso

- Kolmella sivulla oleva suojaus maksimoi kuljettajan turvallisuuden.
- Miellyttävä sivuttainen seisoma- ja ajoasento edistävät ergonomiaa.
- Yksilöllisesti kuljettajan painon mukaan säädettävä ajotason jousitus vähentää niveliin ja selkään kohdistuvaa rasitusta ajon aikana (lisävaruste).
- Jalkasuojuksen laser (lisävaruste) vähentää ajonopeutta automaattisesti, jos jalat ulottuvat ajotason reunojen ulkopuolelle.

Standardin DIN ISO 6055 mukainen turvakehä

- Tukeva katto suojaa parhaalla mahdollisella tavalla putoavilta kuormilta.
- Saatavissa poikittaistuilla tai näkyvyyden kannalta



Yksilöllisyys

Trukki, joka on yhtä yksilöllinen kuin yrityksesikin.

ERC i:n mullistava, uudenlainen trukkegeometria avaa aivan uusia mahdollisuuksia ergonomiselle työskentelylle. Kiinteä ajotaso antaa etenkin pitkäkestoisessa käytössä kaivattavaa tukea ja tekee työskentelystä miellyttävää.

Ergonominen ohjaamo

- Lisävarustetelineessä tai turvakehässä tilavat säilytyslokerot ja -mahdollisuudet.
- Mahdollisuus kiinnittää pidikkeitä lisävarusteille.
- Matala ajotaso ja leveä kulkuaukko helpottavat trukkiin nousua ja siitä poistumista.

smartPILOT-ohjaus

- Helppo ja vaivaton käsittely etenkin kaarreaajossa.
- Kompakti ohjausaisan pää, jonka ansiosta trukin toiminnot ovat optimaalisesti käytettävissä. Automaattinen keskiasento.
- Epäkeskinen sijoittelu tarjoaa miellyttävän, turvallisen ja ergonomisen seisoma-asennon.
- Korkeussäädettävä ohjausaisan pää.

Monitoiminäytöt

- 4":n näytössä on kielineutraalit symbolit akun varaustilan, jäljellä olevan käyttöajan, käyttötuntien ja kellonajan näyttöä varten.
- Lisävarusteena saatavissa kuljettajan näköakselilla oleva kuuden tuuman näyttö, jossa näkyvät nostokorkeus, kuorman paino ja jäännöskorkeus.

Lisävarusteet

- USB-varausmoduuli
- Lisävarusteteline
- Kalvorullanpidike
- Lisävarusteena saatava jousitettu ajotaso vähentää kehoon kohdistuvaa värinää ja lisää siten käyttömukavuutta.

Mallivalikoima

Sopiva malli sovelluksiisi:

| Nimi | Kantavuus/kuorma | Nostokorkeus (enint.) | Ajonopeus kuormatta | Käytäväleveys (lava 800 x 1 200 pitkittäin) | Nostonopeus kuormatta |
|----------|------------------|-----------------------|---------------------|---|-----------------------|
| ERC 214i | 1400 kg | 6000 mm | 7 km/h | 2646 mm | 0,35 m/s |
| ERC 216i | 1600 kg | 6000 mm | 7 km/h | 2646 mm | 0,35 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

Jungheinrich-trukit täyttävät
eurooppalaiset turvallisuusvaatimukset.



JUNGHEINRICH