



Sähkökäyttöinen pinontavaunu

ERC 212b-220b

Nostokorkeus: 2400-6000 mm / Kantavuus: 1200-2000 kg



Tuhattaituri

keskipitkillä matkoilla.

Kuormien varmaa ja tehokasta siirtelyä ja nosto jopa 6 metrin korkeuteen.

Joustavat ja tehokkaat aisaohjatut ERC 2b -pinontavaunut on suunniteltu etenkin erikoistuotteiden käsittelyä silmällä pitäen. Pyörän tukivarret on levitetty sivulle ja taotut haarukat saa laskettua maahan asti. Niiden ansiosta trukin voi ajaa vaivattomasti otettavan kuorman alle. Haarukoita on saatavana eripituisina.

Jungheinrichin kuljettajaa avustavat järjestelmät, kuten jäännöskapasiteetin ylittymisestä varoittava operationCONTROL tai nostokorkeuden esivalintajärjestelmä positionCONTROL, takaavat, että tavaroiden käsittely sujuu turvallisesti ja tehokkaasti.

Tehokas ja erityisen tarkka nostomoottori takaa pehmeät ja materiaaleja suojaavat nosto- ja laskutoiminnot jopa 6 metrin nostokorkeudessa. Varastoarjen turvallisuutta ja tehokkuutta lisäävät myös nelipyöräkonsepti ja lisävarusteena saatavat, kuljettajaa avustavat järjestelmät, kuten ylikuormituksesta varoittava operationCONTROL tai nostokorkeuden esivalintajärjestelmä positionCONTROL.



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.

* Takuuehtojemme mukaisesti, jotka ovat saatavilla verkkosivuillamme.

Edut pähkinänkuoressa

- Tehokas ja huoltovapaa vaihtovirta-ajomoottori.
- Umpinaisten tai poikittaisten lavojen otto.
- Proportionaalihydrauliikka takaa hellävaraiset nosto- ja laskutoiminnot.
- Turvallinen ryömintäaajo ohjausaisa yläasennossa.
- Yksilöllinen mukautus erilaisiin käyttötarpeisiin.

Jungheinrichin pinontavaunu

ajaa asiakkaan etua.



Tehokkuus

Maksimaalista suorituskykyä tehokkaimpien trukkien avulla.

Vaihtovirtatekniikalla toteutettujen ajo- ja nostomoottorien ansiosta ERC on nopea, vankka ja taloudellinen – ja etenkin monivuorokäytössä entistä tehokkaampi.

Älykäs elektroniikka ja edistyneet moottoritekniikka
Modernia vaihtovirtatekniikkaa hyödyntävät ajomoottorit lisäävät suorituskykyä ja alentavat samalla käyttökustannuksia.
Hyvä hyötysuhde ja erinomainen energiatalous.
Sähäkäs kiihtyvyys.
Nopea ajosuunnan vaihto.
Taaksepäin liukumisen esto kaltevilla pinnoilla.
drivePLUS-varustelupaketin ansiosta suurempi ajonopeus (11 km/h, aiemmin 9 km/h) ja tehokkaampi kiihtyvyys sekä kuorman mukautuvat ajo- ja ohjausominaisuudet.
Lyijyakun pitkät käyttöajat
Erinomaiset, jopa 375 Ah:n akkukapasiteetit mahdollistavat pitkät käyttöajat.
Integroitu varaaja (24 V) märkäakuille ja huoltovapaille akuille, helppo varustoimintomista tahansa 230 V:n verkkopistorasiasta (lisävaruste).
Saatavana litiumionitekniikalla varustettuna
Hyvä käytettävyys erittäin lyhyiden varausaikojen ansiosta.
Akkua ei tarvitse vaihtaa.
Lyijyakkuja pidempi käyttöikä ja huoltovapaus tuovat kustannussäästöjä.
Koska kaasua ei muodostu, erillisiä varaustiloja tai ilmanvaihtoa ei tarvita.

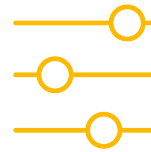


Turvallisuus

Parhaat edellytykset turvalliselle työskentelylle.

Intuitiivisesti muotoillun monitoimiohjausaisan pään ansiosta voit suurissa korkeuksissa keskittyä pelkästään pinoamiseen.

Pinoamisen ja purkamisen helppoutta
Kaikkia nosto- ja laskutoimintoja ohjataan intuitiivisesti monitoimiohjausaisan pään avulla.
Kierroskuohjattu hydraulikkamoottori nostaa kuorman tarkasti ja pehmeästi.
Proportionaalihydrauliikka pehmentää kuorman laskua maahan.
Nelipyöräkonsepti takaa erinomaisen vakauden.
Mukavaa ja turvallista työskentelyä
Sähkökäyttöinen aisaohjaus vähentää työn väsyttävyyttä.
curveCONTROL alentaa ajonopeutta automaattisesti kaarreaajossa.
Jousitettu ajotaso vähentää kuljettajan selkärangan kohdistuvaa rasitusta tuntuvasti.
Pehmusetut sivutuet (lisävaruste) tarjoavat miellyttävää tukea kaarreaajossa.
Haarukoiden nosto- ja laskutoiminnot sekä ryömintäkäyttö käytettävissä lisävarustelinedestä keräilytehtävien aikana (lisävaruste).
Aina ajan tasalla
Kuuden tuuman lisänäyttö, sis. kuormanäytön (lisävaruste), kuljettajaa avustavia järjestelmiä varten.
Vakiona käyttö akun varaustilan, käyttötuntien ja tapahtumailmoitusten näyttöä varten.
Trukin käyttöönotto EasyAccess-järjestelmällä softkey-painikkeiden, PIN-koodin tai lisävarusteena saatavan transponderikortin avulla.



Yksilöllisyys

Trukki, joka on yhtä yksilöllinen kuin yrityksesikin.

Näissä trukeissa ketteryyden ja mukavuuden välinen tasapaino sovitetaan tismalleen yrityksesi yksilöllisten käyttökohteiden mukaan.

Leveän raidevälin malli
Sivulle levitetty pyörän tukivarret ja maahan asti laskeutuvat, taotut haarukat.
Erikoistuotteiden, eurolavojen tai umpinaisten lavojen (UK, US) joustavaan käsittelyyn.
Joustavat käyttömahdollisuudet ajokäytössä
Malli 1: Taitettava ajotaso ilman sivutukia.
Ajonopeus 6 km/h.
Malli 2: Taitettava ajotaso ja sivutuet (lisävaruste).
Ajonopeus 7 km/h.
Malli 3: Taitettava ajotaso ja sivutuet sekä suuri drivePLUS-nopeus (lisävaruste). Ajonopeus 11 km/h.
Joustavuutta talutuskäyttöön
Ajotason ja sivutuet voi taittaa helposti sisään ahtaissa tiloissa.
Trukin kuljetusnopeus 4,4 km/h.
Lisävarusteet
Kulumista vähentävät kuormapyörän parirullat.
Pakkasvarustomalli.
Kuormatuki.
Haarukan jalasten kulumissuojat.

Mallivalikoima

Sopiva malli sovelluksiisi:

Nimi	Kantavuus/kuorma	Nostokorkeus (enint.)	Ajonopeus kuormatta	Käytäväleveys (lava 800 x 1 200 pitkittäin)	Nostonopeus kuormatta
ERC 212b	1200 kg	4700 mm	6 km/h	2302 mm	0,4 m/s
ERC 214b	1400 kg	6000 mm	6 km/h	2372 mm	0,3 m/s
ERC 216b	1600 kg	6000 mm	6 km/h	2372 mm	0,3 m/s
ERC 220b	2000 kg		6 km/h	2372 mm	0,34 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