



Sähkökäyttöinen sivuttain istuen ajettava lavansiirtovaunu

ESE 220-320

Nostokorkeus: 125 mm / Kantavuus: 2000 kg

LI-ION
technology

JUNGHEINRICH

Turvallinen sivuistuimellinen lavansiirtovaunu intensiiviseen käyttöön.

Ergonomista käsittelyä ja kuljetusta ahtaissakin tiloissa.

Kestävät ja viihtyisät sähkökäyttöiset mallisarjojen 2 ja 3 sivuistuimelliset ESE-lavansiirtovaunut soveltuvat ihanteellisesti raskaiden kuormien kuljetukseen keskipitkille ja pitkille matkoille sekä kuorma-autojen lastaamiseen ja purkamiseen.

Koska kuljettaja istuu poikittain ajosuuntaan nähden, näkyvyys on ihanteellinen kaikkiin suuntiin ja työskentely sujuu rennommin. Ratkaisusta on hyötyä etenkin toistuvien ajosuunnan muutosten yhteydessä, jota tukee myös sähkötoiminen ohjaus.

Kapeissa käytävissä ESE-lavansiirtovaunun ajokäyttäytyminen on joustavaa, ja sitä täydentävät optimoitu, ergonominen ohjaamo ja intuitiivinen, vaivaton käsittely multiPILOT-hallintalaitteen ja 4":n näytön avulla.

Tehokas sähkömoottori pitää huolen riittävästä nopeudesta ja sähköistä kiihtyvyydestä. Lisävarusteena saatavan Jungheinrichin litiumionitekniikan ansiosta nämä oivalliset voimapakkaukset ovat aina käyttövalmiudessa, myös monivuorokäytössä. Sen mahdollistavat lyhyet varausajat ja nopea välivaraustoiminto.



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

- Sivuttainen ajoasento ergonomiseen työskentelyyn.
- Kompakti malli takaa joustavat käyttömahdollisuudet myös kapeissa käytävissä.
- Ihanteellinen kuorma-autojen lastaamiseen ja purkamiseen sekä pitkille matkoille.
- Suuri nopeus ja tehokas kiihtyvyys.
- Näyttö, jossa ohjauspyörän asennon näyttö ja ajo-ohjelman valinta.

Jungheinrichin lavansiirtovaunu ajaa asiakkaan etua.



Tehokkuus

Maksimaalista suorituskykyä tehokkaiden trukkien avulla.

Optimaalinen energiahuolto takaa suuret nopeudet ja tehokkaan kiihtyvyyden. Joustavuutta lisää omalta osaltaan myös Jungheinrichin innovatiivinen litiumioniteknikka.

Tehokasta energianhallintaa

- Optimaalinen energiahuolto 360–465 Ah:n lyijyhappoakkujen akkuteholla.
- Akun vaihto sujuu nopeasti trukin sivusta.

Saatavissa litiumioniteknikalla varustettuna

- Erinomainen trukkien käytettävyyden erittäin lyhyiden varausaikojen ansiosta.
- Akkua ei tarvitse vaihtaa.
- Lyijyhappoakkuja pidempi käyttöikä ja huoltovapaus tuovat kustannussäästöjä.
- Koska kaasua ei muodostu, erillisiä varaustiloja tai ilmanvaihtoa ei tarvita.
- Erityisen joustava käytössä modulaarisen konseptin ja 130 Ah:n, 260 Ah:n tai 390 Ah:n akulla varustettuna.
- Vakiovarusteena mukavuusvarauspistoke ja lisävarusteena saatavissa integroitu varaaja.



Turvallisuus

Parhaat edellytykset turvalliselle työskentelylle.

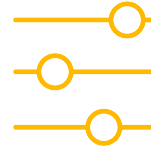
Umpinainen ohjaamo tarjoaa käyttäjälle optimaalista suojaa kaikissa ajoasennoissa. Jungheinrichin avustavat järjestelmät parantavat kuljettajan turvallisuutta entisestään.

Taatusti turvallista työskentelyä

- Trukin suljettu rakenne takaa kuljettajalle optimaalisen suojan.
- Jalkatilassa sijaitseva turvakytin takaa maksimaalisen turvallisuuden.
- Trukin rungossa olevan kahvan ansiosta trukkiin nouseminen on entistä vaivattomampaa. Kahva toimii myös pidikkeenä erilaisille apuvälineille.

Avustavat järjestelmät lisäävät turvallisuutta

- curveCONTROL auttaa estämään tapaturmat kuorman määrästä riippumatta.
- Lisävarusteena saatava zoneCONTROL maksimoi kokonaisprosessin turvallisuuden.
- Näytössä näkyvä ohjauspyörän asento auttaa minimoimaan törmäysvahingot.
- Floor-Spot-varoitusvalon avulla vältetään törmäykset.



Yksilöllisyys

Trukki, joka on yhtä yksilöllinen kuin yrityksesikin.

Ergonomia on istuen ajettavaksi suunnitellussa trukissa keskeisessä asemassa. Näissä malleissa työskentelyn kuormitus eri käyttötilanteissa on taatusti vähäistä.

Tuottavuutta parantavaa ergonomiaa

- Kuljettajan sijoittuminen ajosuuntaan nähden poikittain takaa erinomaisen näkyvyyden ja estää niskavaivoja, joita toistuva ajosuunnan vaihtaminen voi aiheuttaa.
- Sähkötoiminen ohjaus on kevyt ja multiPILOT-hallintalaite on miellyttävä käyttää.

Maksimaalista mukavuutta

- Pohjalevyn portaaton korkeussäätö takaa miellyttävän ja ergonomisen istuma-asennon.
- Jousitettu istuin vähentää merkittävästi kuorma-autojen kuormauksen ja purkamisen aikana rampeilla tapahtuvia iskuja.

Lisävarusteet

- Kylmävarastovarustus.
- Istuinlämmitys.
- Kirjoituslusta.
- USB-latausliitäntä.

Mallivalikoima

Sopiva malli sovelluksiisi:

Nimi	Kantavuus/kuorma	Ajonopeus kuormatta	Käytäväleveys (lava 800 x 1 200 pitkittäin)	Nostonopeus kuormatta
ESE 220	2000 kg	12,5 km/h	2259 mm	0,07 m/s
ESE 320	2000 kg	12,5 km/h	2259 mm	0,07 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