



Sähkökäyttöinen lavansiirtovaunu

EJE 114–120

Nostokorkeus: 122 mm / Kantavuus: 1400-2000 kg

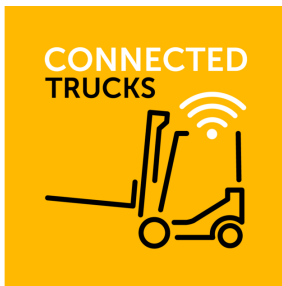
JUNGHEINRICH

Luotettava klassikko

ahtaisiin tiloihin.

Ihanteellinen päivittäiseen lavojen kuljetukseen.

Ketterät ja taloudelliset mallisarjan EJE 1 sähkökäyttöiset lavansiirtovaunut ovat ihanteellinen valinta kuorma-autojen lastaamiseen ja purkamiseen sekä päivittäiseen lavojen kuljetukseen. Kompaktin kokonsa ja keveytensä ansiosta ne soveltuvat myös erinomaisesti ajokäyttöön. Sivuille sijoitetut tukipyörät takaavat erittäin hyvän ajovakauden ja alhaalta nivelöity, pitkä ohjausaisa puolestaan turvallisen etäisyyden käyttäjän ja trukin välillä, yhtä lailla kaarreajossa kuin suorillakin reittiosuuksilla. Jungheinrichin vaihtovirtamoottorien hyötysuhde on optimoitu, joten mallisarjan 1 EJE-trukit suoriutuvat pitkistäkin rupeamista tasaisen tehokkaasti. Nopeasti trukin sivusta tapahtuvan akkujen vaihdon ansiosta (saatavana lisävarusteena EJE 116 -mallista alkaen) EJE 1 -trukit ovat tehokkaita apureita myös monivuorokäytössä. Sen pitkäikäiset lyijyakut alentavat käyttökustannuksia pysyvästi. Niinpä tämä Jungheinrich-klassikon uusi sukupolvi onkin oman trukki-segmenttinsä ykköstuote.



Käytä tietojasi omaksi eduksesi.

Hyödynnä trukki-tietoja säästäaksesi aikaa, energiaa ja kustannuksia sekä parantaaksesi tehokkuutta. Telematiikkarasiamme (tehdasasenteinen) ansiosta käytössäsi on maksuton kalustonhallintajärjestelmän aloituspaketti, jota voidaan joustavasti laajentaa erilaisilla laitteisto- ja ohjelmistokomponenteilla.

Edut pähkinänkuoressa

- Ihanteellinen kuorma-autojen lastaamiseen ja purkamiseen sekä ajokäyttöön
- Ketterä ja kompakti lyhyen etuosansa ansiosta
- Erinomainen ajovakaus lavojen päivittäiseen kuljetukseen
- Tehokas huoltovapaan vaihtovirtamoottorin ansiosta
- Integroitu varaaja akun helppoon varaamiseen (lisävaruste)

Jungheinrichin lavansiirtovaunu

ajaa asiakkaan etua.



Tehokkuus

Maksimaalista suorituskykyä tehokkaimpien trukkien avulla.

Jungheinrichin klassikon uusi sukupolvi on entistä energiatehokkaampi ja sen suorituskyky tuttua erinomaista tasoa. Sen takaavat vaihtovirtatekniikka, pitkäikäiset lyijyakut ja täydellisesti mukautettu akunhallinta.

Suorituskykyistä vaihtovirtatekniikkaa

- Hyvä hyötysuhde ja erinomainen energiatalous.
- Sähäkkä kiihtyvyys.
- Nopea suunnanvaihto ilman viivettä.
- Ajomootorilla on kahden vuoden takuu.

Ammattimainen akunhallinta

- Jopa 375 Ah:n akkukapasiteetit mahdollistavat pitkät käyttöajat.
- Akun vaihdon sivusta mahdollistavan lisävarusteen ansiosta mahdollisuus monivuorokäyttöön.
- Integroidun varaajan (lisävaruste) avulla akun voi varata kätevästi mistä tahansa verkkopistorasiasta – saatavana myös pikavarausominaisuus varaamiseen saman työvuoron aikana.



Turvallisuus

Parhaat edellytykset turvalliselle työskentelylle.

Sivuille sijoitetut tukipyörät ja ProTracLink-järjestelmä takaavat erityisen hyvän vakauden ja optimaalisen kaarrevakauden kulumisen pysyessä erittäin alhaisena. Taivutettu haarukan kärki tekee haarukan ajamisesta lavan sisään entistä helpompaa.

Optimaaliset kaarreajo-ominaisuudet

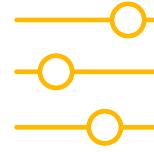
- Jousitetut ja vaimennetut tukipyörät, jotka on yhdistetty toisiinsa ProTracLink-kallistuksenvakaajan avulla, jakavat tukivoiman ajotilanteen mukaan.
- Tasaisesti kaikille pyörille suoraan ajettaessa.
- Jakaa kuorman keskitetysti ulommalle tukipyörälle kaarreaajossa.

Optimoitu lavan sisäänajo

- Kolme astetta taivutettujen haarukan kärkien ansiosta haarukan ajaminen umpinaisen lavan sisään on vaivatonta.
- Lukuosat sisään- ja ulosajon apuvälineet tekevät lavojen käsittelystä entistä helpompaa. Lisäksi kaikissa haarukoissa on merkintä poikittaisten lavojen ottamista varten. Ne minimoivat lavavauriot.

Vähentynyt huoltotarve

- Huoltovapaa hiiliharjaton vaihtovirta-ajomoottori.
- Kaikki komponentit helposti käsiteltävissä yksiosaisen etukuomun ansiosta (vain kaksi ruuvia).
- Elektroniikka ja pistokkeet on suojattu varmasti esimerkiksi pölyltä ja kosteudelta IP 54-suojausluokan mukaisesti.
- ProTracLink: Tukipyörät kuluvat tasokompensoinnin ansiosta tavallista vähemmän ajettaessa rampille vinossa.
- Leveän raidevälin malli (lisävaruste): Leveä vetopyörä ja leveät kallistuksenvakaajan tukipyörät tekevät ajosta turvallista, myös pitkittäisurissa (esim. kylmävarastossa käytettävät puoliperävaunut).



Yksilöllisyys

Trukki, joka on yhtä yksilöllinen kuin yrityksesikin.

Lukuisten mukautusvaihtoehtojen ansiosta nämä mallit mukautuvat täydellisesti yrityksesi yksilöllisiin tarpeisiin ja käyttökohteisiin. Myymäläasiakkaiden arvostamasta silentDRIVE-lisävarusteesta aina kylmävarastovarustukseen asti.

Ergonominen ohjausaisan pää

- Selkeä värijärjestelmä ja hankautumattomin symbolein merkityt painikkeet intuitiiviseen käyttöön.
- Optimaalisesti mukautettu otekulma.
- Ohjausaisan pään alapuolella sijaitseva ryömintäajopainike on helposti käytettävissä ajettaessa ohjausaisa pystyssä.
- Kosketuksettomissa antureissa on IP 65 -suojausluokan kotelointi, joka takaa erinomaisen toimintavarmuuden.
- Keinukytkin takaa yhtä hyvän käytettävyyden kaikissa ohjausaisan asennoissa.

Lisävarusteet

- Kahden tuuman näytössä näytetään akun varaustila, käyttötunnit, vikakoodit ja kolme valinnaista ajo-ohjelmaa.
- Trukin käyttöönotto EasyAccess-järjestelmällä softkey-painikkeiden, PIN-koodin tai transponderikortin avulla.
- Summeri äänimerkin sijasta.
- Kuormatuki.
- Leveän raidevälin renkaat ja rullat.
- Pakkasvarastomalli.
- silentDRIVE.

Mallivalikoima

Sopiva malli sovelluksiisi:

| Nimi | Kantavuus/kuorma | Nostokorkeus (enint.) | Ajonopeus kuormatta | Käytäväleveys (lava 800 x 1200 pitkittäin) | Nostonopeus kuormatta |
|---------|------------------|-----------------------|---------------------|--|-----------------------|
| EJE 114 | 1400 kg | 122 mm | 5 km/h | 2128 mm | 0,03 m/s |
| EJE 116 | 1600 kg | 122 mm | 6 km/h | 2128 mm | 0,04 m/s |
| EJE 118 | 1800 kg | 122 mm | 6 km/h | 2128 mm | 0,04 m/s |
| EJE 120 | 2000 kg | 122 mm | 6 km/h | 2128 mm | 0,04 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 Norderstedtissä,
Moosburgissa ja Landsbergissa ovat
sertifioituja Kaltenkirchenin
varaosakeskuksen ohella.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich-trukit täyttävät
eurooppalaiset turvallisuusvaatimukset.



 **JUNGHEINRICH**

The logo features a red arrow pointing upwards, positioned to the left of the company name 'JUNGHEINRICH' which is written in a bold, black, sans-serif font.