



Sähkökäyttöinen nelipyöräinen trukki **EFG BC 316-330**

Nostokorkeus: 3000-6500 mm / Kantavuus: 1600-3000 kg



Jungheinrichin ketterät nelipyöräiset vastapainotrukit

kaikkiin tilanteisiin.

Yksinkertainen ja vakuuttavan tehokas.

Jungheinrichin tehokkaat ja luotettavat, sähkökäyttöiset nelipyöräiset BC-mallisarjan EFG-vastapainotrukit soveltuvat ihanteellisesti mitä erilaisimpiin kuljetus- ja pinoamistehtäviin. Jopa kolmen tonnin kantavuus ja suuri, jopa viiden metrin jäännöskapasiteetti ovat optimaalinen vakauden ja ohjautuvuuden yhdistelmä.

ZF-vaihteistolla varustettu kaksimoottorinen etuveto ja älykäs ohjaustekniikka takaavat erinomaisen suorituskyvyn ja alhaisen kulutuksen. Korkealle nivelöity heiluriakseli jakaa painon tasaisesti kaikille neljälle pyörälle ja mukautuu suuriinkin ajoalustan epätasaisuuksiin – se tarkoittaa erinomaista vakautta ja ajoturvallisuutta.

Jungheinrichin käsitys laadukkaasta, hinta-suorituskyky-suhteeltaan optimaalisesta trukista tarkoittaa tiukkoja laatutestejä ja kestäviä komponentteja, jotka takaavat luotettavan käytön ja vähäisen kulumisen tilanteessa kuin tilanteessa.



Ei huolia. Ei kompromisseja.

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

Edut pähkinänkuoressa

- Kestävä masto ja suuri, jopa 5 metrin jäännöskapasiteetti
- Jungheinrichin älykäs ohjaus pitää huolen maksimaalisesta tavaroiden kiertonopeudesta
- Minimaalinen kääntösäde ZF-vaihteistolla varustetun kaksimoottorisen etuvetäön ansiosta
- curveCONTROL lisää turvallisuutta ja mukavuutta
- Kaareva turvakehä takaa optimaalisen näkyvyyden

Jungheinrichin sähkökäyttöinen trukki

aiaa asiakkaan etua.



Tehokkuus

Maksimaalista suorituskykyä tehokkaiden trukkien avulla.

Luotettavalla vaihtovirtatekniikalla varustetut huoltovapaat sähkömoottorit ja erittäin tehokkaat 48 V:n akut pitävät aina huolen siitä, että suorituskyky on huippuluokkaa mutta energiankulutus mahdollisimman vähäistä. Nämä moottorit ovat jopa 30 % tasavirtamoottoreita tehokkaampia.

Energiatehokasta käyttöä

- Luotettava vaihtovirta takaa, että suorituskyky on huippuluokkaa mutta energiankulutus mahdollisimman vähäistä.
- Pitkät käyttöajat optimaalisen energiatehokkuuden ansiosta.
- Energian talteenotto regeneroivan jarrutuksen ansiosta.
- Erinomainen kiihtyvyys, optimaalinen ajo- ja nostonopeus sekä maksimaalinen työskentelyteho Jungheinrichin ohjausjärjestelmän ansiosta.

Huoltovapaat kaksoismoottorit

- Minimaalinen kääntösäde ja renkaiden vähäisempi kuluminen ZF-vaihteistolla varustetun kaksoismoottorisen etuvedon ansiosta.
- Pitkä käyttöikä myös pölyisissä ja kosteissa käyttöolosuhteissa.
- Täysin suljettu ja suojattu IP54-suojaluokan mukaan.
- Suuri vääntö mahdollistaa nopeat työkierrat.

Saatavissa litiumionitekniikalla varustettuna

- Hyvä käytettävyys 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.



Turvallisuus

Parhaat edellytykset turvalliselle työskentelylle.

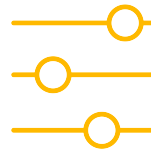
Älykkäät avustavat järjestelmät ja erilaiset turvavarusteet, kuten automaattinen nopeuden alennus kaarteissa tai tietystä nostokorkeudesta alkaen, lisäävät varaston turvallisuutta.

Miellyttävä ja turvallinen käyttöä

- curveCONTROL alentaa ajonopeutta automaattisesti kaarteissa.
- Käyttövoima- ja hydraulitoiminnot kytkeytyvät pois käytöstä, jos istuimella ei istuta.
- Matalan painopisteen tarjoama suuri jännöskapasiteetti ja vakaa mastoprofiili.
- Luotettava sähköisten komponenttien välinen tiedonsiirto rajapinnan avulla.
- Koko trukkia koskeva suojausluokka IPX5.

Lisäturvallisuustoiminnot

- Floor-Spot varoittaa lähialueella olevia jalankulkijoita.
- Vilkkuvalo, jossa on useita toimintatiloja.
- Kontaktikytkimellä varustettu turvavyö.
- Erittäin luotettava huoltovapaa märkä levyjarru, joka pitää huoltokustannukset alhaisina.
- Ajonopeuden valvontajärjestelmä driveCONTROL käytössä määritetystä nostokorkeudesta alkaen.



Yksilöllisyys

Trukki, joka on yhtä yksilöllinen kuin yrityksesikin.

Tunnusomainen muotoilu, luotettavat toiminnot ja testattu laatu: Jungheinrichin sähkökäyttöinen EFG BC -trukki vakuuttaa maksimaalisella suorituskyvyllään ja erinomaisella joustavuudellaan.

Vankka ja jäykkä muotoilu

- Rungon jyrkät muotoilu tekee trukista optimaalisen vakaan.
- Esteetön näkyvyys kuorma- ja ajoreitille maston ja haarukkelkan läpi.
- LED-työvalot takaavat parhaan näkyvyyden pimeillä alueilla ja vähentävät huoltokustannuksia.
- Trukin kompaktin rakenteen ja minimaalisen kääntösäteen ansiosta se soveltuu käytettäväksi ahtaimmissakin tiloissa.

Eriaisia lisävarustevaihtoehtoja

- Monipuolinen turvapaketti sisältää vilkkuvalon, varoitusvalot ja varoitussäänen.
- Saatavissa myös kylmävarastovarustus.
- Nostokorkeus 3 000–6 500 mm.
- Ohjaamon varustelu optimoi käyttömahdollisuudet ulkotiloissa.

Mallivalikoima

Sopiva malli sovelluksiisi:

Nimi	Kantavuus/ kuorma	Nostokorkeus (enint.)	Ajonopeus kuormatta	Käytäväleveys (lava 800 x 1 200 pitkittäin)	Nostonopeus kuormatta	Kokonaiskorkeus
EFG BC 316	1600 kg	6500 mm	15 km/h	3712 mm	0,53 m/s	2080 mm
EFG BC 320	2000 kg	6500 mm	15 km/h	3712 mm	0,44 m/s	2080 mm
EFG BC 325k	2500 kg	5000 mm	18 km/h	3847 mm	0,5 m/s	2200 mm
EFG BC 325	2500 kg	5000 mm	18 km/h	3967 mm	0,5 m/s	2200 mm
EFG BC 330	3000 kg	5000 mm	18 km/h	4142 mm	0,32 m/s	2200 mm

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