



Elektrisk firehjuls motvektstruck

EFG 316-320

Løftehøyde: 2020-7000 mm / Løftekapasitet: 1600-2000 kg

LION
technology

JUNGHEINRICH

Den pålitelige allrounderen til innendørs og utendørs bruk

Både stabil og fleksibel.

De robuste og effektive elektriske firehjulstruckene i 3-serien er den perfekte kombinasjonen av stabilitet og smidighet. Med høy løfthastighet og ved bruk av påbygningsaggregater gjør de jobben både raskt og rimelig.

Høyt plassert bakaksel gir optimal vektfordeling og bedre stabilitet og sikkerhet, også på ujevnt underlag. I tillegg til kraftig hydraulikk garanterer vedlikeholdsfrie litiumionbatterier med rask pauselading at du alltid kan utnytte kreftene til trucken maksimalt.

Med kompaktmast har truckføreren utmerket sikt mot lasten. Den slanke rattstammen gir bedre bein plass, og fargeskjermen med høy oppløsning gjør det avslappende å arbeide.



Ingen bekymringer – ingen kompromisser!

Med Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus garanterer vi i inntil 8 års ytelse på våre litiumionbatterier. Vi er sikre på at du vil sette pris på den høye ytelsen og lange levetiden til vår litiumionteknologi. Derfor garanterer vi at du kan bytte tilbake til opprinnelig teknologi når som helst innen de seks første månedene etter levering.



Utnytt dataene til din fordel.

Bruk truckdataene til å spare tid, energi og kostnader, samtidig som du øker effektiviteten. Med vår telematikkboks (fra fabrikken) har du tilgang til en gratis flåtestyringsstartpakke som enkelt kan utvides med ulike maskin- og programvarekomponenter.

* I samsvar med våre garantibetingelser - se vår nettside for detaljer.

Fordeler

- Svært stabil på ujevnt underlag
- God sikt med kompaktmast
- PureEnergy gir optimal energisparing
- Kraftig løftehydraulikk gir bedre ytelse ved bruk av påbygningsaggregater.
- Brukervennlig betjening gir komfortabelt arbeid

Elektrisk truck fra Jungheinrich med store kundefordeler.



Effektivitet

God ytelse med effektive trucker.

Lave livssyklus kostnader og stor ytelse gir maksimal effektivitet og lav miljøbelastning. EFG 3 bruker mindre energi enn sammenlignbare modeller fra konkurrentene våre.

Teknologikonseptet PureEnergy

- Optimal energieffektivitet og maksimal vareflyt.
- Avansert trefaseteknologi.
- Kjøreelektronikk og drivverk som én enhet og hydraulikkdel og løfteelektronikk som en annen.
- Optimal styring av hydraulikk og motorer.

Elektrisk aktiv styring

- Dynamisk kjøremønster i samsvar med valgt kjøreprogram.
- Høy løftehastighet for rask løfting.
- God hydraulikkytelse for påbygningsaggregater.
- Reduksjon av uønskede styrebevegelser.
- Større plass til bena med smal rattstamme.

Tilgjengelig med Li-ionteknologi

- God tilgjengelighet takket være ekstremt kort ladetid.
- Bytte av batteri ikke nødvendig.
- Lengre levetid og vedlikeholdsfrihet gir sparte kostnader sammenlignet med blysyrebatterier.
- Eget laderom og lufting er ikke nødvendig fordi det ikke utvikles gass.



Sikkerhet

De beste forutsetningene for et trygt arbeidsmiljø.

Mange standard sikkerhetsfunksjoner sørger for økt sikkerhet i kombinert innendørs og utendørs bruk. Andre smarte assistentsystemer er tilgjengelige som tilleggsutstyr.

Innovative sikkerhetsløsninger

- Deaktivering av hydraulikkfunksjoner når setet ikke er i bruk.
- Automatisk parkeringsbrems hindrer at du ruller bakover på ramper og i stigninger – også når motoren er slått av.

Vedlikeholdsfritt batterisystem

- Motorbrems for slitasjefri generatorisk bremsing.
- Sikker stopp på ramper med automatisk parkeringsbrems.
- Maksimal bremsing med vedlikeholdsfri skivebrems.

Assistentsystemer (tilleggsutstyr)

- Med accessCONTROL har du kontroll på hvem som bruker trucken.
- driveCONTROL regulerer kjørehastigheten automatisk fra en definert løftehøyde.
- liftCONTROL til tildedemping og reduksjon av tilhastigheten på masten fra en løftehøyde på 1,5 m.
- Bedre sikkerhet og sikt til alle sider i nærheten med Jungheinrich addedVIEW 360°.
- Jungheinrich zoneCONTROL til overvåkning av kritiske lagerområder.



Individualitet

En truck som er like individuell som bedriften din.

Alle truckførere er forskjellige. Derfor har vi utformet en arbeidsplass som er enkel å tilpasse: Takket være ulike betjeningsmuligheter kan ytelsespotensialet til trucken utnyttes i enhver arbeidssituasjon.

Fleksibelt betjeningskonsept

- Fem konfigurerbare kjøreprogram.
- Trinnløs ettpunktsjustering av armlene og rattstamme i to retninger.
- Justerbart armlene inkludert betjeningsenheter.
- Enkelt- eller dobbeltpedal.
- Trucken aktiveres via EasyAccess ved hjelp av Softkey, PinCode eller transponderkort (tilleggsutstyr).

Ergonomisk arbeidsplass

- Lettere styring med mindre kraftanstrengelse og færre omdreininger på rattet.
- Rattstammen kan tilpasses føreren i høyde og vinkel.
- Alle viktige betjeningsenheter er integrert i armlenet som følger setets bevegelser.
- Ved at førerhytten er frikoblet fra chassiset, bidrar Floating Cab til at det i mindre grad bli overført vibrasjoner.
- Optimalisert plassering av kjeder og slanger gir god sikt mot lasten.
- Kompakt koblet profilpakke med utmerket sikt.
- 4-tommersskjerm med høy oppløsning og USB-uttak som standard.

Modell oversikt

Den riktige modellen for dine applikasjoner:

Navn	Løftekapasitet last	Løftehøyde (maks.)	Kjørehastighet uten last	Arbeidsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Løftehastighet uten last
EFG 316k	1600 kg	7000 mm	17 km/h	3603 mm	0,74 m/s
EFG 316	1600 kg	7000 mm	17 km/h	3729 mm	0,74 m/s
EFG 318k	1800 kg	7000 mm	17 km/h	3623 mm	0,74 m/s
EFG 318	1800 kg	7000 mm	17 km/h	3749 mm	0,74 m/s
EFG 320	2000 kg	7000 mm	17 km/h	3749 mm	0,63 m/s

Jungheinrich Norge AS

Alf Bjerckes vei 30 · 0596 Oslo
Postboks 246 Leirdal · 1011 Oslo
Telefon 02350
24-timers servicevakt 480 75 450
kontakt@jungheinrich.no
www.jungheinrich.no

De tyske produksjonsstedene i
Norderstedt, Moosburg og Landsberg er
sertifisert. Det er også vårt
reservedelslager i Kaltenkirchen.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich-trucker bygges i henhold
til Eusikkerhetsbestemmelsene og CE-
forskriftene



**JUNGHEINRICH**