



Elektrisk firehjulet gaffeltruck

EFG 316-320

Løftehøjde: 2020-7000 mm / Lasteevne: 1600-2000 kg



Den driftssikre universalmaskine til brug inde og ude.

Stabil og manøvreduktig.

De robuste og effektive, firehjulede eltrucks i serie 3 er en ideel kombination af stabilitet og manøvreduktighed – det perfekte valg til hurtigt, rentabelt arbejde med høje løfthastigheder eller indsatser med påbygningsudstyr.

Den højt anbragte pendulaksel giver en optimal vægtfordeling, så der opnås maksimal stabilitet og køresikkerhed, også på ujævne gulve. Foruden den effektive hydraulik sikrer vedligeholdelsesfrie litium-ion-batterier med hurtige mellemladninger til enhver tid, at din truck arbejder optimalt med konstant høj ydeevne.

Takket være den kompakte mast har brugeren et udmærket udsyn til lasten, og den smalle ratstamme sikrer mere benplads. Fulfarvedisplayet med høj opløsning gør arbejdet afslappet og ikke trættende.



Ingen bekymringer. Ingen kompromisser

Med Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus giver vi dig et langfristet løfte om ydeevne på op til otte år på vores litium-ion-kvalitetsbatterier. Vi er sikre på, at vores litium-ion-teknologis høje effekt og lange levetid vil overbevise dig. Derfor garanterer vi dig, at du inden for seks måneder efter leveringen hurtigt og let kan skifte tilbage til den teknologi, du anvendte tidligere.

*I forbindelse med vores garanti bestemmelser – se på hjemmesiden for yderligere detaljer.

Alle fordele ved første øjekast

- Bedste stabilitet, også på ujævne gulve
- Bedste udblik med kompaktmast
- Optimal energieffektivitet med PureEnergy
- Effektiv løftehydraulik giver optimal ydeevne, også med påbygningsudstyr
- Brugeroorienteret betjening trætter ikke brugeren

Din Jungheinrich-eltruck giver maksimale fordele.



Effektivitet

Maksimal ydeevne med de mest effektive trucks.

Lave livscyklusomkostninger og stærke ydelsesdata giver høj effektivitet og lav miljøbelastning. Derfor bruger vores EFG 3 mindre energi end tilsvarende modeller fra konkurrenter.

PureEnergy-teknologikoncept

- Optimal energieffektivitet og højeste omlæsningskapacitet.
- Avanceret vekselstrømsteknik.
- Kompakt styring og hydraulikaggregat.
- Behovsorienteret styring af hydraulik eller forbrændingsmotorer.
- Telematikboks som tilvalg giver permanent overblik over energiidnyttelsen.

Elektrisk parameterstyring

- Dynamiske køreegenskaber afhængigt af det valgte køreprogram.
- Høje løftehastigheder giver hurtige løft.
- Kraftig hydraulikeffekt til påbygningsudstyr.
- Minimering af utilsigtede styrebevægelser.
- Større benplads med smal ratstamme.

Kan fås med litium-ion-teknologi

- Høj tilgængelighed takket være ekstremt korte ladetider.
- Ikke behov for batteriskift.
- Lavere udgifter som følge af længere levetid og minimal vedligeholdelse i forhold til blysyrebatterier.
- Ikke behov for laderum og ventilation, da der ikke dannes gasser.



Sikkerhed

Optimale forudsætninger for sikkert arbejde.

Et stort udvalg af sikkerhedsfunktioner øger sikkerheden både inde og ude. Der kan som tilvalg fås yderligere, intelligente assistentsystemer.

Innovative sikkerhedsløsninger

- Deaktivering af hydrauliske funktioner, når der ikke sidder nogen på sædet.
- Automatisk parkeringsbremse sikrer, at trucken ikke ruller tilbage på ramper og stigninger, også når der er slukket for forbrændingsmotoren.

Vedligeholdelsesfrie bremssystemer

- Slitagefri, generatorisk bremsning med motorbremse.
- Sikker standsning på ramper med automatisk parkeringsbremse.
- Maksimal bremsning med vedligeholdelsesfri skivebremse.

Assistentsystemer som tilvalg

- Adgangskontrol accessCONTROL til kontrolleret frigivelse af stableren.
- Kørehastighedskontrol driveCONTROL fra en defineret løftehøjde.
- liftCONTROL giver tildedæmpning og reducerer yderligere mastens tilteghastighed fra en løftehøjde på 1,5 m.
- Øget sikkerhed takket være optimalt udsyn hele vejen rundt med Jungheinrich addedVIEW 360°.
- Jungheinrich zoneCONTROL til overvågning af kritiske lagerområder.



Individualitet

En truck, der er lige så individuel som din virksomhed.

Ikke to brugere er ens. Derfor har vi skabt en arbejdsplads, der tilpasser sig fleksibelt: Med forskellige betjeningsmuligheder er det muligt at udnytte stablerens fulde potentiale i enhver arbejdsituation.

Betjeningskoncept, der kan tilpasses

- Fem parameterbare køreprogrammer.
- Trinløs enkeltpunktsjustering af armlæn og ratstamme i to akseretninger.
- Justerbar fordeling af betjeningselementerne.
- Enkelt- eller dobbeltpedalbetjening.
- Aktivering af trucken med EasyAccess Softkey, PinCode eller transponderkort (tilvalg).

Ergonomisk arbejdsplads

- Forenkler styringen, da der skal anvendes færre kræfter og ratomdrejninger.
- Ratstamme, der kan tilpasses brugeren i højde og hældning.
- Alle de vigtige betjeningslementer er integreret i armlænet, der bevæger sig med brugeren.
- Floating Cab reducerer vibrationer, fordi kabinen kobles fra chassiset.
- Frit udsyn til lasten med optimeret placering af kæder og slanger.
- Kompakt indkapslet profilpakke med meget fint udblik.
- 4-tommers display med høj opløsning og USB-port er standard.

Model Oversigt

Den rigtige model til dine applikationer:

Navn	Kapacitet / belastning	Løftehøjde (maks.)	Kørehastighed uden last	Arbejdsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Løftehastighed uden 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 Danmark A/S

Øst: Park Allé 350 C, 1 sal, 2605 Brøndby
Vest: Vrøndingvej 5, 8700 Horsens
Telefon 8987 4800
kontakt@jungheinrich.dk
www.jungheinrich.dk

Vores fabrikker i Norderstedt, Moosburg
og Landsberg, samt vores
reservedelscenter i KaltenKirchen, er
certificeret. ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich truck opfylder de
europæiske sikkerhedskrav.



JUNGHEINRICH