



## Elektrische vierwielheftruck

**EFG 316–320**

Hefhoogte: 2020-7000 mm / Draagvermogen: 1600-2000 kg

**JUNGHEINRICH**

# Elektrische heftrucks

## voor de hoogste performance.

**Stabiel, ergonomisch en krachtig.**

Onze robuuste en wendbare elektrische vierwielheftrucks van de 3-serie zijn ideaal voor transport binnen en buiten, op oneffen vloeren en voor inzet met aanbouwapparaten. De stuuras en de vier wielen zorgen voor optimaal rijcomfort en hoge stabiliteit. Het innovatieve truckontwerp met de schuin geplaatste B-stijl garandeert optimaal zicht rondom, terwijl slimme assistentiesystemen zoals het zonegebaseerde botsbeveiligingssysteem zoneCONTROL of de AI-ondersteunde addedVIEW persoonsherkenning de veilige werkomstandigheden verhogen. Een ruime werkplek met duidelijk verbeterde akoestiek, extra voertruimte en een multifunctioneel 4,3"-touchdisplay vormt de optimale basis voor geconcentreerd, vermoeidheidsvrij werken.



### **Gebruik uw gegevens in uw voordeel**

Gebruik de gegevens van uw trucks om tijd, energie en kosten te besparen en de efficiëntie te verhogen. Met onze Telematic Box (af fabriek) ontvangt u gratis een startpakket voor vlootmanagement dat flexibel kan worden uitgebreid met diverse hardware- en softwarecomponenten.



### **Beproefde Jungheinrich-kwaliteit**

Decennialang staat het merk Jungheinrich voor een maximale betrouwbaarheid, kwaliteitsvolle machines en een uitgebreide service, waarop u te allen tijde kunt vertrouwen. Van eenvoudige palletwagens tot volautomatische logistiekssystemen – Jungheinrich gaat altijd voor de allerhoogste kwaliteit.

## Uw voordelen

- Robuuste elektrische vierwielheftrucks voor binnen en buiten.
- Krachtige hefhydraulica voor maximale performance, ook met aanbouwapparaten.
- Multifunctioneel touchdisplay met hoge gebruiksvriendelijkheid.
- Ergonomisch ontwerp en het beste zicht rondom.
- Uitgebreide assistentiesystemen voor veilige werkomstandigheden op het hoogste niveau.

# Uw Jungheinrich elektrische heftruck voor een maximaal klantvoordeel.



## Efficiëntie

Topprestaties met de meest efficiënte trucks.

Vertrouw op een beproefd energiesysteem met geavanceerde draaistroomtechnologie en geluidsarme elektromotoren – voor optimaal energieverbruik bij maximale prestaties.

### Elektrische parametersturing

- Dynamisch stuurgedrag afhankelijk van het geselecteerde rijprogramma.
- Minimaliseren van ongewenste stuurbewegingen.
- Meer beenruimte dankzij smalle stuurkolom.

### Geoptimaliseerd rij- en werkgedrag

- Mastdemping in de mastovergangen en soft-stop functie bij de onderste eindpositie van de vorken.
- Hoge hefsnelheden voor snel heffen.
- De toewijzing van bedieningsfuncties aan de hendels en assen kan worden aangepast.

### Professioneel accumanagement

- Beproefde loodzuuraccutechniek voor maximale betrouwbaarheid en hoge efficiëntie.
- Accudeur voor een eenvoudige accuwissel.
- Individuele wisselsystemen met behulp van palletwagens, heftruck of kraan.
- Plaatsbesparend laden en eenvoudig onderhoud.
- Veilig, horizontaal transport van de accu.



## Veiligheid

Optimale voorwaarden voor veilig werken.

Innovatieve verlichtingsopties voor beter zicht en een breed scala aan assistentiesystemen bieden een hoge mate van bescherming voor mens, goederen en trucks.

### Beste zicht rondom

- Schuin geplaatste B-stijl met tot 65% minder dode hoek bij achteruitrijden.
- Laag schutbord voor onbelemmerd zicht op de vorken en de last.
- Optionele panoramadakruit.

### Innovatieve veiligheidsoplossingen

- Standaard automatische parkeerrem tegen ongecontroleerd achteruitrollen op hellingen en laadbruggen.
- Optionele led-lichtbalk SmartStripe voor verhoogde veiligheid in het magazijn, met weergave van de laadvoortgang en andere truckcondities.

### Optionele assistentiesystemen

- Pre-Operation Check voor de veiligheidscontrole van de truck vóór aanvang van de rit.
- Digitale camerasystemen addedVIEW voor verbeterd zicht en meer veiligheid in veeleisende inzetomgevingen.
- zoneCONTROL voor het bewaken van kritieke magazijnzones en ter bescherming tegen botsingen.
- Verlaging van de rijsnelheid bij het rijden in bochten door curveCONTROL.
- drive-/liftCONTROL voor automatische verlaging van de werksnelheid vanaf een gedefinieerde hefhoogte.



## Individualiteit

Een truck die net zo individueel is als uw bedrijf.

Hoog gebruiksgemak en een ruime bestuurdersplaats met een laag geluids- en trillingsniveau zorgen ervoor dat u onder alle omstandigheden de beste prestaties uit uw elektrische heftruck EFG haalt.

### Aanpasbaar bedieningsconcept

- Vijf configureerbare rijprogramma's, waaronder de ECO-modus.
- Drie bedieningsystemen: solo-, duo- en multiPILOT.
- Traploze éénpuntenverstelling van de armleuning.
- Stuurkolom die in hoogte en neiging kan worden aangepast.
- De toewijzing van bedieningsfuncties aan de hendels en assen kan worden aangepast.
- Enkel- en dubbelpedaalbediening.

### Ergonomische werkplek

- Geluidsgeoptimaliseerd truckconcept met verbeterde ontkoppeling van de cabine van het chassis en minder trillingen voor de bestuurder.
- Vergrote voertruimte en geoptimaliseerde stuurkolom voor extra knie- en beenruimte.
- Lage opstap voor veilig in- en uitstappen.

### Multifunctioneel HMI-concept

- 4,3"-touchdisplay inclusief toegangssysteem EasyAccess Softkey ter bescherming tegen onbevoegd gebruik.
- Ergonomische keypads op de armleuning voor comfortabele, intuïtieve bediening.
- Externe stroomvoorziening via optionele USB-poorten in de armleuning of in de opbergruimte aan de zijkant.

De Duitse fabrieken in Norderstedt,  
Moosburg en Landsberg zijn gecertificeerd,  
evenals ons onderdelenmagazijn in  
Kaltenkirchen. ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich intern transport materieel  
voldoet aan de Europese  
veiligheidsvoorschriften.



 **JUNGHEINRICH**

The logo features a red upward-pointing arrow integrated into the letter 'J' of the word 'JUNGHEINRICH', which is written in a bold, black, sans-serif font.