



## Elektromos négykerekű targonca

**EFG 316-320**

Emelési magasság: 2020-7000 mm / Teherbírás: 1600-2000 kg

**LION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Megbízható segítőtárs beltéri és kültéri használatra.

Stabil és mozgékony egyben.

A robusztus és hatékony 3-as gyártási sorozatú elektromos négykerekű targoncák a stabilitás és a fordulékonyság ideális ötvözetét kínálják – tökéletes kombináció a nagy emelési sebességek melletti gyors és gazdaságos munkavégzéshez vagy adapterekkel történő használathoz.

A magasan felfüggesztett tengely optimális súlyeloszlást biztosít, így maximális stabilitás és menetbiztonság érhető el, egyenetlen talajon is. A nagy teljesítményű hidraulika mellett a karbantartásmentes lítiumion-akkumulátorok gyors köztes töltése révén Ön targoncájának összes előnyét kihasználhatja, folyamatosan magas teljesítmény mellett.

A kompakt emelőoszlop kiváló rálátást biztosít a kezelő számára a teherre, a keskeny kormányoszlopnak köszönhetően nagyobb a lábtér, a nagy felbontású színes kijelző pedig nyugodt és fáradtságmentes munkavégzést tesz lehetővé.



**Csúcsteljesítmény kompromisszumok nélkül.**

A Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus szolgáltatás keretében akár 8 év teljesítménygaranciát vállalunk kiváló minőségű lítiumion akkumulátorainkra.

\*A garancia feltételei szerint. Részletes leírás a weboldalon.

## Előnyök áttekintése

- Maximális stabilitás egyenetlen talajon is
- Kitűnő kilátás a kompakt oszlopnak köszönhetően
- Optimális energiahatékonyság a PureEnergy segítségével
- Nagy teljesítményű hidraulika, adapterekkel együtt történő használat esetén is
- Ergonomikus kezelés a fáradtságmentes munkavégzéshez

# Jungheinrich elektromos targoncák az ügyfelek igényeit maximálisan szem előtt tartva.



## Hatékonyság

Maximális teljesítmény a leghatékonyabb targoncákkal.

Az alacsony életciklusköltségek és kiváló teljesítményadatok maximális hatékonyságot biztosítanak alacsony környezeti terhelés mellett. Így a 3-as sorozatú EFG kevesebb energiát fogyaszt, mint a versenytársak hasonló modelljei.

PureEnergy technológiai koncepció  
Optimális energiahatékonyság maximális rakodási teljesítmény mellett.  
Fejlett váltóáramú technológia.  
Kompakt vezérlés és kompakt hidraulika-tápegység.  
Hidraulikafunkciók, ill. motorok igény szerinti vezérlése.  
Az opcionális Telematikbox állandó áttekintést biztosít az energiafelhasználásról.  
Elektromos paraméter-kormányzás  
Dinamikus kormányzás a választott menetprogram függvényében.  
Nagy emelési sebesség a dinamikus emeléshez.  
Erős hidraulika teljesítmény adapterekhez.  
Véletlen kormányozgások minimalizálása.  
Nagyobb lábtér a keskeny kormányoszlopnak köszönhetően.  
Lítiumion-technológiával is rendelhető  
Magas rendelkezésre állás a rendkívül rövid töltési időnek köszönhetően.  
Nincs szükség akkumulátorcserére.  
Költségmegtakarítás a hosszabb élettartamnak és a karbantartás-mentességnek köszönhetően a savas ólomakkumulátorokkal szemben.  
Nincs szükség töltőhelyiségre és szellőztetésre, mivel nincs gázképződés.



## Biztonság

Kiváló feltételek a biztonságos munkavégzéshez.

Számos, alapfelszereltséghez tartozó biztonsági jellemző garantálja a nagyobb biztonságot a kombinált beltéri és kültéri használat során. Opcionálisan további intelligens asszisztensrendszerrel is rendelhető.

Innovatív biztonsági megoldások  
A hidraulikafunkciók működtetése csak a kezelő által elfoglalt üléspozíció esetén lehetséges.  
Automatikus rögzítőfék visszagurulás ellen rámpákon és emelkedőkön – kikapcsolt motor esetén is.  
Karbantartásmentes fékrendszerek  
Motorfék a kopásmentes generátoros fékezéshez.  
Biztonságos megállás emelkedőkön automatikus működtetésű rögzítőfékkel.  
Karbantartásmentes tárcsafék a tökéletes fékezéshez.  
Opcionális asszisztensrendszerek  
accessCONTROL hozzáférés-vezérlés a targonca ellenőrzött kioldásához.  
driveCONTROL menetsebesség-szabályozás meghatározott emelési magasságtól.  
liftCONTROL a dőlésszög csillapításához és az emelőoszlop döntési sebességének további csökkentéséhez 1,5 m emelési magasságtól.  
Fokozott biztonság a közeli területekre irányuló teljes körű kilátásnak köszönhetően a Jungheinrich addedVIEW 360°-os kamerarendszerrel.  
Jungheinrich zoneCONTROL a kritikus raktárterületek felügyeletéhez.



## Egyedi jellemzők

Egy targonca, amely olyan egyedi, mint az Ön vállalkozása.

Minden kezelő különböző. Ezért olyan munkahelyet alkottunk, amely rugalmasan testre szabható: A különféle kezelési opcióknak köszönhetően a targonca teljesítménypotenciálja minden munkavégzési helyzetben teljes mértékben kihasználható.

Testre szabható kezelési koncepció  
Öt paraméterezhető menetprogram.  
Fokozatmentes egyponthoz állítású kartámasz és kormányoszlop két tengelyirányban.  
Külön-külön is állítható kezelőelemek.  
Szimpla- vagy duplapedálos kezelés.  
A targonca EasyAccess segítségével aktiválható Softkey, PinCode vagy opcionális transzponderkártya használatával.  
Ergonomikus munkahely  
Könnyebb kormányzás a kisebb kormányzási erő kifejtés és a kisebb kormánykerék-fordulat révén.  
A kormányoszlop magassága és dőlésszöge állítható.  
Valamennyi fontos kezelőelem az üléssel együtt mozgó csillapított kartámaszba került beépítésre.  
Floating Cab az alacsony rezgésszint érdekében a kezelőfülké alvázról történő leválasztásával.  
Kiváló rálátás a rakományra a láncok és a tömlők optimális elrendezésének köszönhetően.  
Kiváló rálátás a villacsúcsokra az emelőszerkezet kompakt felépítésének köszönhetően.  
Nagy felbontású 4 színes kijelző és USB port az alapfelszereltség részeként.

# Modellek áttekintése

Az Ön alkalmazásának megfelelő modell:

Név	Teherbírás/ teher	Emelési magasság (max.)	Haladási sebesség teher nélkül	Munkafolyosó szélessége (800 x 1200 mm rakodólap esetén, hosszirányban)	Emelési sebesség teher nélkül
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 Hungária Kft.**

2051 Biatorbágy

Vendel Park, Tormásrét u. 14

Telefon: +36 23/531 500

Telefax: +36 23/531 501

[info@jungheinrich.hu](mailto:info@jungheinrich.hu)

[www.jungheinrich.hu](http://www.jungheinrich.hu)

Tanúsítvánnyal rendelkező német gyárak  
Norderstedtben, Moosburgban,  
Landsbergben és az alkatrészellátó-  
központ Kaltenkirchenben.

ISO 9001  
ISO 14001

A gép rendelkezik EK-megfelelőségi  
tanúsítással (CE).



**JUNGHEINRICH**