



Elektromos háromkerekű targonca

EFG 110-115

Emelési magasság: 2300-6500 mm / Teherbírás: 1000-1500 kg

 **JUNGHEINRICH**

A legfordulékonyabb elektromos targonca kategóriájában.

Kívül kompakt és belül tágas.

Az 1-es sorozathoz tartozó, rendkívül kompakt és fordulékony elektromos homlokvillás targoncák a leggazdaságosabb megoldást jelentik a gyors áruakódáshoz mind beltéren, mind kültéren. Emellett nagy hatékonyságot és rugalmasságot biztosítanak a lehető legnagyobb biztonság mellett. Kompakt kialakítása és az 1-motoros hátsókerék- meghajtás 180° helyben történő fordulást tesz lehetővé a maximális fordulékonyág érdekében. Ez gyors és pontos manőverezést biztosít – a legjobb teljesítmény érdekében még szűk helyeken is, különösen tehergépkocsik be- és kirakódásakor. Emellett közvetlen hozzáféréssel rendelkező, bevált savas-ólomakkumulátoraink nagy teljesítményt és kitartást biztosítanak. A karbantartást nem igénylő váltóáramú hajtó- és emelőmotorok, valamint az ergonomikus kezelőállás, amely akadálymentes kilátást biztosít, biztonságos menettulajdonságokat és optimális munkakörülményeket garantálnak. A kezelő számára egyedileg állítható lehetőségek rendkívül hatékony és ergonomikus munkavégzést biztosítanak minden raktári környezetben.

Előnyök áttekintése

- 1 motoros hátsó kerékhajtás a maximális fordulékonyág érdekében
- Kompakt méretek mindössze 990 mm szélességgel
- Kiváló kilátás a panoráma emelőoszlopnak köszönhetően
- Tágas munkahely a hatékony munkavégzés érdekében
- Egyszerű akkumulátor-karbantartás közvetlen hozzáféréssel

Jungheinrich elektromos targoncák maximálisan az ügyfelek előnyeit szem előtt tartva.



Hatékonyág

Maximális teljesítmény a leghatékonyabb eszközökkel.

Alacsony életciklus-költségek, kiváló teljesítményadatok és ergonómiailag optimálisan kialakított kezelőhely biztosítja a maximális hatékonyságot alacsony környezeti terhelés mellett.

Gazdaságos haladás és emelés

- Optimális hatásfok váltóáramú technológiával.
- Energia-visszatápláló rendszer.
- Nincs szükség motorventillátorokra.
- Jelentősen meghosszabbított alkalmazási idő és ennek megfelelően kevesebb akkumulátorcsere.
- Azonos süllyesztési sebesség teherrel és teher nélkül a progresszív süllyesztő fékszelepleknek köszönhetően.

Hatékony váltóáramú motorok

- Karbantartásmentes váltóáramú hajtó- és emelőmotor szénkefék nélkül.
- Az IP 54-es védettségi osztályba tartozó, teljesen zárt motorok és elektronikus részegységek nem érzékenyek por, szennyeződés, nedvesség és víz esetén.
- Kiváló hőhőháztartás (ventilátorok nem szükségesek).

Rendkívül alacsony karbantartási igény

- Az egyrészes acélburkolatnak köszönhetően gyorsabban és egyszerűbben, két mozdulattal hozzáférhető az akkumulátor.
- Hosszabb szervizintervallumok: csak 1.000 üzemóránként, ill. 12 havonta.
- Hidraulikus kormányzás, teljesen zárt fogaskerék rendszerrel.
- Karbantartás- és kopásmentes motorok váltóáramú technológiával.



Biztonság

Kiváló feltételek a biztonságos munkavégzéshez.

Targoncáink mindig tudják a helyes útvonalat, mivel az intelligens asszisztensrendszerek és a különböző biztonsági opciók nagyobb biztonságot nyújtanak a raktárban.

Biztonsági felszereltség

- Teljes névleges teherbírás 4 500 mm-es magasságig EFG 115, ill. 5 000 mm-es magasságig EFG 110k/110/113 a kiemelkedő állékonyaságnak köszönhetően.
- Kanyarodáskor a sebesség automatikus csökkentése az opcionális curveCONTROL rendszer segítségével.

Ergonomikus munkahely

Nyugodt, könnyű munkavégzés hosszú műszakokon keresztül az ergonomikusan kialakított kezelőhelynek köszönhetően:

- Megnövelt fej feletti magasság a szériafelszereltséghez tartozó komfort védőtetőnek köszönhetően.
- Megnövelt biztonság a kiváló kilátásnak köszönhetően, amelyet a panoráma emelőoszlop és a keskeny villakocsi biztosít.
- Könnyített, hidraulikus rásegítésű kormányzás: 5,2 fordulat felel meg a 180°-os kormányfordulatnak.



Egyedi jellemzők

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

A változatos felszereltségi opciók és az egyénileg állítható kezelőelemek a helyzettől függően alkalmazkodnak minden kezelési és alkalmazási profilhoz, mindez pedig pedigrívül hatékony munkavégzést tesz lehetővé.

Innovatív vezérlési technológia

- Lágú haladás a váltóáramú impulzusvezérlésnek köszönhetően.
- Rugalmasan programozható teljesítmény paraméterek.
- 5 választható menetprogram (opcionális).
- Kényelmes munkavégzés a kombinált menetirány-/hidraulikakaroknak köszönhetően (soloPILOT vagy opcionálisan multiPILOT).

soloPILOT (standard szériafelszereltség)

- Emelés/süllyesztés, menetirányválasztás és kürt kombinációja egy kezelőkarban.
- A további funkciók irányítása: előre/hátra döntés, oldalmozgató (opcionális) és kiegészítő hidraulika (opcionális) a közvetlenül mellette elhelyezett kezelőelemekkel.

multiPILOT (opcionális)

- Valamennyi menet- és hidraulikafunkció kombinációja egy központi kezelőkarban.
- Valamennyi funkció könnyen, kis mozdulatokkal irányítható.
- Ergonomikusan optimalizált fogantyú.
- Különböző hidraulikafunkciók egyidejű kezelése.

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 110k soloPILOT	1000 kg	5500 mm	12,5 km/h	3025 mm	0,5 m/s
EFG 110k multiPILOT	1000 kg	5500 mm	12,5 km/h	3025 mm	0,5 m/s
EFG 110 soloPILOT	1000 kg	6000 mm	12,5 km/h	3079 mm	0,5 m/s
EFG 110 multiPILOT	1000 kg	6000 mm	12,5 km/h	3079 mm	0,5 m/s
EFG 113 soloPILOT	1250 kg	6500 mm	12,5 km/h	3187 mm	0,5 m/s
EFG 113 multiPILOT	1250 kg	6500 mm	12,5 km/h	3187 mm	0,5 m/s
EFG 115 soloPILOT	1500 kg	6500 mm	12,5 km/h	3241 mm	0,5 m/s
EFG 115 multiPILOT	1500 kg	6500 mm	12,5 km/h	3241 mm	0,5 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
www.jungheinrich.hu

Minősített német gyárak Norderstedtben és Moosburgban.

ISO 9001
ISO 14001

A Jungheinrich targoncák megfelelnek az európai biztonsági követelményeknek.



JUNGHEINRICH