



Elektromos magasraktári felrakótargonca

EFX 411 / 414

Emelési magasság: 3000-9000 mm / Teherbírás: 1100-1360 kg

LIION
technology

JUNGHEINRICH

Sokoldalú „man-down” targonca a legjobb teljes körű kilátással.

Kombinált alkalmazáshoz szűk- és szélesfolyosós rendszerekben.

A sokoldalú és mozgékony EFX 4-es sorozatú magasraktári felrakótargoncáink tökéletesek a szűk- és szélesfolyosós raktári rendszerekhez. A menetirányba néző ülés és oldalirányban elhelyezkedő emelőoszlop tökéletes rálátást biztosítanak a villákra, a teherre, valamint az útra, így lehetővé teszik a hatékony munkavégzést a „man-down” elv szerint.

A nagy teljesítményű 48 V váltóáramú technológia garantálja a maximális rakodási teljesítményt alacsony fogyasztás mellett, míg az alap- és opcionális felszerelési opciók, mint például az RFID padlóvezérlés vagy a warehouseNAVIGATION nagy pontosságot biztosítanak a vezetés és a pozicionálás során.

A különböző asszisztensrendszerek mellett az EFX 411 / 414 intuitív kezelési koncepciójával is lenyűgöző. A nagy kijelző, az állítható konzol, a tágas tárolók és az ergonomikus kezelőelemek első osztályú munkakomfortot biztosítanak.



100 % elégedettség. Garantáltan.

Biztosak vagyunk abban, hogy lítiumion-technológiánk Önt is meggyőzi. Ezért garantáljuk, hogy a kiszállítást követő 6 hónapban egyszerűen és gyorsan – indoklás nélkül – visszaválthat az Ön által korábban használt technológiára.



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

- Innovatív koncepció menetirányba néző üléssel és oldalirányban elhelyezkedő emelőoszloppal.
- Nagyfokú tömörítés kombinált alkalmazásokkal szűk- és szélesfolyosós rendszerekben.
- Akadálytalan kilátás a villára, a teherre és a targoncára.
- Regeneratív fékezés és süllyesztés.
- Felszereltségi opciók és asszisztensrendszerek széles választéka.

Jungheinrich magasraktári targonca az ügyfelek előnyeit maximálisan szem előtt tartva.



Hatékonyaság

Maximális teljesítmény a leghatékonyabb targoncákkal.

Értékes energia visszanyerése: A regeneratív fékezés során az akkumulátor energiájának visszatáplálásával az EFX 411 / 414 különösen tartósan és hatékonyan működik.

Fokozott energiahatékonyaság

- Magas forgatónyomaték nagy rakodási teljesítménnyel és alacsony energiafogyasztással.
- Kétszeres energiavisszatáplálás a regeneratív fékezés, valamint a süllyesztés során.
- Meghosszabbított üzemidő, akár 2 műszak egy akkumulátortöltéssel.
- Hosszabb akkumulátor-élettartam és rövidebb töltési idők.

Egyszerű üzembe helyezés és alacsony karbantartási igény

- Gyors és biztonságos üzembe helyezés betanítási módszerrel.
- 1000 üzemórás karbantartási időközök.
- Kopásmentes érzékelőkkel felszerelt elektronika.

Lítiumion-technológiával is rendelhető

- Magas rendelkezésre állás a nagyon rövid töltési időnek köszönhetően.
- Karbantartásmentes és akár 3-szor hosszabb élettartammal bír a savas ólomakkumulátorokhoz képest.
- Ideálisan alkalmas többműszakos üzemeltetésre a közbenső és gyorstöltési képességnek köszönhetően.
- Nincs szükség akkumulátorcserére.



Biztonság

Kiváló feltételek a biztonságos munkavégzéshez.

Mindig a legrövidebb út a célállomáshoz: Az RFID padlóvezérlésnek és más opcionális asszisztensrendszereknek köszönhetően az EFX-szel való munka során maximális folyamatbiztonságot élvezhet.

Opcionálisan rendelkezésre álló RFID padlóvezérlés

- Targoncavezérlés transzponder technológiával.
- Útvonalmérés valamennyi raktárterület pontos felismeréséhez.
- Nagyfokú rugalmasság kapcsolási funkciók tekintetében.
- A talaj topológiájához igazított sebességprofilok.

Opcionális integrált személyvédelmi rendszer (PSS)

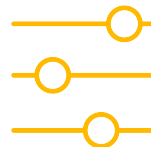
- A biztonsági számítógépbe integrálva.
- Projekttervezés, üzembe helyezés és karbantartás a Jungheinrich segítségével.

Opcionális warehouseNAVIGATION szűk folyosókhoz

- Raktárnavigáció a maximális pontosságért a be- és kitarolás során.
- A fedélzeti számítógép közvetlenül a célpozícióhoz irányítja a targoncát.
- Automatikus függőleges és vízszintes pozicionálás.
- Az RFID rendszernek köszönhetően kizárhatók a téves mozgások.
- Az állványrendszer és az áruk sérülésének hatékony megelőzése.
- A termelékenységek akár 25%-os növekedése.

További rendelkezésre álló asszisztensrendszerek

- positionCONTROL a szélesfolyosós raktárban: a meghatározott magasságban történő hatékony rakodáshoz.
- Villakocsi kamera a legjobb láthatóságért nagy emelési magasságokban.



Egyedi jellemzők

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

Az akár 9 m-es emelési magasság, a három emelőoszlop-változat és a kifinomult ergonómiai felszereltségi jellemzők teszik az EFX targoncainkat ügyes segédeszközökké a raktárban.

Különböző emelőoszlop változatok

- DT háromtagú emelőoszlop nagy emelési magasságokhoz.
- Kéttagú emelőoszlop (ZT) közepes emelési magasságokhoz.
- DZ háromtagú emelőoszlop közepes emelési magasságokhoz szabademeléssel.

Fejlett ergonómia

- Kényelmes, nagyvonalúan kialakított fellépő.
- Rugózott rezgéscsillapított komfortülés.
- Fokozatmentesen állítható kezelőpult.
- Softkey fóliabillentyűzet numerikus billentyűkkel.
- Minden hidraulikafunkció véghelyzet- / átmenet csillapítással.

Átfogó kiegészítő felszereltségek

- Vezérlő- és CAN-Bus rendszer.
- Mechanikus sínvezetés.
- Indukciós megvezetés a pontos navigációhoz a komponensek mechanikai igénybevétele nélkül.
- Szinkron elforgatás.
- Moduláris rendszerű emelés- és haladás-lekapcsolás, valamint sebességcsökkentés.
- Rádiófrekvenciás adatátviteli terminálok mechanikus és elektromos interfészekkel az anyagáramlás-kezelő rendszerekhez.
- Jungheinrich FMS flottakezelő rendszer a tehergépkocsipark hatékony és telephelyek közötti irányításához.
- Biztonsági öv ellenőrzéssel.

Modellek áttekintése

Az Ön alkalmazásának megfelelő modell:

Név	Teherbírás/teher	Emelési magasság (max.)	Haladási sebesség teher nélkül	Emelési sebesség teher nélkül
EFX 411	1100 kg	7000 mm	9 km/h	0,45 m/s
EFX 414	1360 kg	9000 mm	9 km/h	0,45 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

Tanúsítvánnyal rendelkező német gyárak
Norderstedtben, Moosburgban,
Landsbergben és az alkatrészellátó-
központ Kaltenkirchenben. ISO 9001
ISO 14001

A Jungheinrich targoncák megfelelnek
az európai biztonsági
követelményeknek.



 **JUNGHEINRICH**