



Elektromos négykerekű targonca

EFG 535-S50

Emelési magasság: 2480-7500 mm / Teherbírás: 3500-5000 kg

LI-ION
technology

JUNGHEINRICH

Nagy teljesítményű targonca nehéz alkalmazásokhoz.

A legnehezebb rakományokhoz és adapterekhez.

Az erőteljes és robusztus 5-ös sorozatú elektromos négykerekű targoncáink ideális gépek a legnehezebb beltéri és kültéri használatra. Az okos felszerelési opcióknak köszönhetően szinte minden rakományhoz egyedi hozzáépítés érhető el.

A PureEnergy koncepciónak köszönhetően ezek a nagy teljesítményű targoncák mindig optimális energia- és költséghatékonysággal végzik el a feladatokat. VDI-ciklusok alapján végzett mérések alátámasztják: Maximális rakodási teljesítmény esetén is akár 20%-kal kevesebb energiát fogyasztanak, mint más gyártók hasonló kategóriájú modelljei.

A széles körű látómezővel rendelkező kompakt emelőoszlop és az intelligens kezelőelemek, melyek minden kezelő- és alkalmazási profilhoz egyedileg illeszkednek, maximális teljesítményt biztosítanak minden esetben. Különböző asszisztensrendszerek és felszerelési opciók garantálják a biztonságos és hatékony munkavégzést – még szélsőséges körülmények között is. Az ergonomikusan kiforrott 5-ös sorozatú EFG-k igazi erőgépek nagy igénybevétel esetén is.



Csúcsteljesítmény kompromisszumok nélkül.

A Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus-szal hosszú, akár 8 éves teljesítménygaranciát vállalunk kiváló minőségű lítiumion-akkumulátorainkra. Biztosak vagyunk abban, hogy a lítiumion-technológiánk által nyújtott kiváló teljesítmény és hosszú élettartam meggyőzi Önt. Ezért garantáljuk, hogy a kiszállítást követő 6 hónapban egyszerűen és gyorsan visszaválthat az Ön által korábban használt technológiára.

*A garancia feltételei szerint. Részletes leírás a weboldalon.

Előnyök áttekintése

- Optimalizált energiahatékonyság a PureEnergy koncepciónak köszönhetően.
- Kitűnő kilátás a kompakt oszlopnak köszönhetően.
- Biztonságos akkumulátorcsere daru nélkül.
- Rugalmasan testreszabható kezelési koncepciók.
- Ergonomikus munkahely a nagyobb termelékenység érdekében.

Jungheinrich elektromos targoncák az ügyfelek igényeit maximálisan szem előtt tartva.



Hatékonyság

Maximális teljesítmény a leghatékonyabb eszközökkel.

Maximális hatékonyság, extrém alkalmazások esetén is: használja ki rugalmas felszereltségi csomagjainknak köszönhetően a kiváló teljesítményadatainkat, az alacsony üzemeltetési költségeket és az optimális energiamérleget.

PureEnergy-technológiai koncepció

Az optimális energiahatékonyság érdekében maximális rakodási teljesítmény mellett.

- Fejlett váltóáramú technológia.
- Kompakt vezérlés és kompakt hidraulika-tápegység.
- Hidraulikafunkciók/motorok igény szerinti vezérlése.

Egyedi felszereltségi csomagok

- Efficiency-csomag curveCONTROL-lal.
- driveLiftPLUS-csomag magasabb menet-/emelési sebességgel.

Lítiumion-technológiával is rendelhető

- Magas rendelkezésre állás az extrém rövid töltési időnek köszönhetően.
- Nincs szükség akkumulátorcserére.
- Költségmegtakarítás a hosszabb élettartamnak és a karbantartásmentességnek köszönhetően a savas ólomakkumulátorokkal szemben.
- Nem szükséges töltőhelyiség és szellőztetés, mivel nincs gázképződés.



Biztonság

Kiváló feltételek a biztonságos munkavégzéshez.

Különböző biztonsági opciók és intelligens asszisztensrendszerek csökkentik a raktárban veszélyhelyzeteket és biztosítják, hogy a dolgozók, az áru, a gépek és a raktári berendezések mindig megfelelően védve legyenek.

Biztonsági felszereltség

- Kanyarodáskor a sebesség csökkentése a curveCONTROL rendszer segítségével.
- Az automatikusan működésbe lépő rögzítőféknek köszönhetően a rámpákon, illetve emelkedőkön nincs visszagurulás kikapcsolt motor esetén sem (opcionális).
- Nagy stabilitás a rendkívül alacsony súlypontnak és a magasan felfüggesztett hátsóhidnak köszönhetően.

Opcionális asszisztensrendszerek

- accessCONTROL: Hozzáférést ellenőrző rendszer csak a biztonsági mechanizmusok sorrendben történő elvégzése esetén engedélyezi a targonca indítását: 1. Érvényes hozzáférési kód 2. Zárt üléskapcsoló 3. Bekapcsolt biztonsági öv.
- driveCONTROL: Menetsebesség ellenőrzése, ami kanyarmenetben és egy meghatározott emelési magasságtól a sebességet automatikusan csökkenti.
- liftCONTROL: Emelési sebesség ellenőrzése, mely egy meghatározott emelési magasság elérése után a menetsebesség csökkentése mellett az emelőoszlop döntési sebességét is csökkenti. Dőlésszög egy külön kijelzőn jelenik meg.



Egyedi jellemzők

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

Az ergonomikus munkahely az intelligens és állítható kezelési koncepcióval egyúttal könnyű irányítást és hatékony alkalmazást biztosít az 5-ös sorozatú elektromos targoncák esetében.

Egyénileg állítható kezelési koncepció

- 5 választható menetprogram.
- Fokozatmentes egyponthoz állítású kartámasz és kormányoszlop 2 tengelyirányban.
- 5 különböző kezelőelem választható.
- Külön-külön is állítható kezelőelemek.
- Egyszeres vagy duplapedálos kezelés.

Ergonomikus munkahely

- Alacsony, jól látható fellépő egyenes lábtérrel.
- Keskeny kormányoszlop elegendő helyet biztosít a térnek és a lábnek.
- Nagy felbontású, színes TFT-kijelző egyértelmű felhasználói felülettel.
- Kiváló rálátás a villacsúcsokra az emelőszerkezet kompakt felépítésének köszönhetően.
- Szabad kilátás a keret nélküli ablakoknak, valamint a lánc- és a tömlők optimális kialakításának köszönhetően.
- A kezelő igényei szerint kialakított tárolóhelyek az intuitív munkavégzés érdekében.
- Nagy, állítható könyöktámasz különböző kivitelben és számos tárolórekeszsel.
- Külső tápfeszültség opcionális USB-porton keresztül.
- A kezelőfülke független az alvástól, így kisebb a rezgés.

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 535k	3500 kg	7500 mm	17 km/h	4203 mm	0,5 m/s
EFG 540k	4000 kg	7500 mm	16 km/h	4292 mm	0,37 m/s
EFG 540	4000 kg	7500 mm	16 km/h	4422 mm	0,37 m/s
EFG S40	4000 kg	7500 mm	16 km/h	4612 mm	0,37 m/s
EFG 545k	4500 kg	7500 mm	16 km/h	4292 mm	0,37 m/s
EFG 545	4500 kg	7500 mm	16 km/h	4422 mm	0,37 m/s
EFG 550	4990 kg	7500 mm	15 km/h	4422 mm	0,37 m/s
EFG S50	5000 kg	7500 mm	15 km/h	4627 mm	0,37 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