



Elektromos gyalogkíséretű targonca **ERC 212b-220b**

Emelési magasság: 2400-6000 mm / Teherbírás: 1200-2000 kg



A sokoldalú tehetség közepes úszakaszon.

Terhek biztonságos és hatékony mozgatása és emelése 6 méter magasságra.

A rugalmas és hatékony ERC 2b gyalogkíséretű targoncák kifejezetten speciális áruk kezelésére kerültek kifejlesztésre. A kerékkarok oldalirányba kihúzhatók és a villákat teljesen a talajra lehet süllyeszteni. Ennek eredményeképpen a rakományok alá könnyen be lehet hajtani. A villák különböző változatokban kaphatók.

Emellett az operationCONTROL asszisztensrendszerünk figyelmeztet a maradvány teherbírás kapacitás túllépésére, a positionCONTROL emelési magasság előválasztása pedig biztosítja az áruk biztonságos és hatékony rakodását.

Az erős és különösen precíz emelőmotor teszi lehetővé a terhek lágy és kíméletes emelését és süllyesztését 6 méter emelési magasságig. Emellett a négykerék koncepció, az opcionális asszisztensrendszerek, mint például az operationCONTROL túlterhelésre figyelmeztető rendszer vagy a positionCONTROL emelési magasság előválasztás, nagyobb biztonságot és hatékonyságot biztosítanak a raktárban.



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

- Nagy teljesítményű, karbantartásmentes váltóáramú hajtómotor.
- Zárt raklapok vagy keresztirányú raklapok felvétele.
- Proporciónális hidraulika a finom emeléshez és süllyesztéshez.
- Biztonságos lassúmenet függőleges állású kezelőkarral.
- Egyedileg állítható különböző alkalmazásokhoz.

Jungheinrich gyalogkíséretű targonca az ügyfelek igényeit maximálisan szem előtt tartva.



Hatékonyság

Maximális teljesítmény a leghatékonyabb eszközökkel.

Az ERC gyors, erős és takarékos a váltóáramú technikával rendelkező hajtó- és emelőmotoroknak köszönhetően – és még hatékonyabb, különösen többműszakos üzemben.

Intelligens vezérlés és modern hajtástechnika

- A váltóáramú technológiával működő modern motorjaink nagy teljesítményre képesek alacsony üzemi költségek mellett.
- Magas hatásfok kitűnő energiagazdálkodás mellett.
- Dinamikus gyorsulás.
- Gyors menetirányváltás.
- Visszagurulás elleni védelem emelkedőkön.
- Nagyobb haladási sebesség és gyorsulás a drivePLUS (11 km/h a 9 km/h helyett) rendszernek és a teherfüggő haladási- és kormányzási jellemzőknek köszönhetően.

Hosszú alkalmazási idők savas ólomakkumulátorral

- Hosszú üzemidők az akár 375 Ah kapacitású akkumulátoroknak köszönhetően.
- Beépített töltőberendezés (24 V) nedves és karbantartásmentes akkumulátorok számára az egyszerű feltöltéshez bármely 230-V-hálózati csatlakozóaljzatnál (opcionális).

Lítiumion-technológiával is rendelhető

- Magas rendelkezésre állás az extrém rövid töltesi 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.

Teljes koncentráció biztosítható nagy magasságokban történő rakodáskor az intuitív módon működő multifunkciós vezérlőkar fejjel.

Kényelmes be- és kitárolás

- Multifunkciós kezelőkarfej valamennyi emelő- és süllyesztőfunkció intuitív vezérléséhez.
- A rakomány lágyan és pontosan emelhető a fordulatszám-szabályzott hidraulika motornak köszönhetően.
- Az arányos hidraulika segítségével a teher finoman helyezhető le.
- Négy kerék a kiváló stabilitás érdekében.

Kényelmes és biztonságos munkavégzés

- Könnyed munkavégzés az elektromos kezelőkar-kormányzásnak köszönhetően.
- A curveCONTROL funkció kanyarodáskor biztosítja az automatikusan csökkentett, biztonságos sebességet.
- A kezelő gerincoszlopa hatásosan tehermentesül a rugózott vezetőállásnak köszönhetően.
- Párnázott oldaltámaszok (opcionális) biztosítják a kényelmes tartást kanyarodáskor.
- A villák emelése és süllyesztése, illetve nyomógombos üzem az opcionális kénytelen kommissiózáshoz (opció).

Mindig pontos információ mindenről

- 6 color kiegészítő kijelző (opcionális) asszisztensrendszerekhez.
- Standard kijelző az akkumulátor állapot, üzemórászám és esemény üzenetek kijelzésére.
- A targonca aktiválható EasyAccess segítségével Softkey, Pin-kód vagy opcionális transzponderkártya használatával



Egyedi jellemzők

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

A fordulékony és kényelem közötti egyensúlyezéknél a targoncáknál tökéletesen illeszkedik az egyes alkalmazásokhoz.

Széles nyomtávú változat

- Oldalirányban kihúzható kerékkarok és a padlóra helyezhető kövacsolt villák:
- Különleges áruk, keresztirányú EUR-vagy zárt rakodólapok rugalmas kezelése (UK, US).

Rugalmas alkalmazási lehetőségek vezetőállásos üzemmódban

- Kivitel 1: lehajtható vezetőállás oldalkarok nélkül, menetsebesség 6 km/h.
- Kivitel 2: lehajtható vezetőállás oldalkarokkal (opcionális), menetsebesség 7 km/h.
- Kivitel 3: lehajtható vezetőállás oldalkarokkal és magas drivePLUS-sebességgel (opcionális), menetsebesség 11 km/h.

Rugalmasság gyalogkíséretű üzemmódban

- Vezetőállás és oldaltámaszok szűk helyeken egyszerűen behajtvva.
- A targoncát 4,4 km/h sebességgel vezesse.

Kiegészítő felszereltség

- Iker támasztókerekek a kopás csökkentése érdekében.
- Hűtőházi kivitel.
- Tehervédőrács.
- A villatálpak kopás ellen védettek.

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
ERC 212b	1200 kg	4700 mm	6 km/h	2302 mm	0,4 m/s
ERC 214b	1400 kg	6000 mm	6 km/h	2372 mm	0,3 m/s
ERC 216b	1600 kg	6000 mm	6 km/h	2372 mm	0,3 m/s
ERC 220b	2000 kg	6000 mm	6 km/h	2372 mm	0,34 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