



## Elektromos gyalogkíséretű targonca kerékkar emeléssel

**EJC 110zi + 112zi**

Emelési magasság: 2300-4700 mm / Teherbírás: 1000-1200 kg

# Nagyfokú rugalmasság kis területen.

## Kompakt, fordulékony kivitel kerékkaremeléssel.

Belépő szintű gyalogkíséretű targonca – újragondolva a Jungheinrich által. Fordulékony EJC 1zi elektromos raklapemelőink csaknem minden művelethez használhatók. Szűk raktárhelyiségekben, valamint a keskeny folyosókon különösen jól érvényesülnek. Ebből leginkább a kis- és középvállalkozások, a kiskereskedések, valamint a korlátozott raktár-, ill. munkaterülettel rendelkező gyártó és iparos cégek profitálnak. A kiegészítő emelésnek köszönhetően ezzel a sorozattal egyszerre két raklap is felvehető, és különlegesen nehéz (akár 1,6 t-s) terhek is szállíthatók.

Az elektromos raklapemelő nemcsak a lítiumion-technológia eddig is bizonyított előnyeivel nyugtáz le, mint például a karbantartásmentesség, ill. a gyors és köztes töltési lehetőség, hanem a magasabb energiasűrűséggel is. Ez lehetővé teszi a nagy teljesítményű akkumulátorok helytakarékos elhelyezését a targoncákba. Így egy még kompaktabb és fordulékonyabb targonca előnyeit élvezheti, amely kategóriájának legjobb teljesítményértékeivel rendelkezik.

A különböző akkumulátorkapacitások mellett most először különböző teljesítményű, beépített töltőkészülékek is elérhetők. A külső töltőberendezésekhez hasonlóan így jelentősen csökkenthető a töltési idő is. Döntő előny: a folyamatosan a targoncán elérhető töltőberendezés lehetővé teszi a rugalmas, helytől független feltöltést, és növeli a rendelkezésre állást.



### 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.



### Használja ki a rendelkezésre álló adatokat.

Használja targoncái adatait, hogy időt, energiát és költségeket takaríthasson meg, valamint növelhesse a hatékonyságot. Telematikbox (gyárilag) opcióként egy ingyenes flottamenedzsment rendszer kezdőcsomagot biztosít Önnek, amely rugalmasan bővíthető különböző hardver- és szoftverkomponensekkel.

### Garanciális feltételek

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

## Előnyök áttekintése

- Kiegészítő emelés: A nagyobb szabadmagasság lehetővé teszi a használatot egyenetlen talajon is.
- Egyidejűleg két raklap is kezelhető és hatékony módon szállítható.
- Kiváló rálátás a villákra, a rakományra és az akadályokra a biztonságos be- és kitárolás érdekében.

- Nagy maradványteherbírás a stabil emelőoszlopnak és az optimális tömegeloszlásnak köszönhetően.
- Egyedi energiaellátási megoldások a különböző akkumulátorkapacitásoknak és a beépített töltőkészülék-méreteknek köszönhetően.

# Jungheinrich gyalogkíséretű raklapemelő az ügyfelek előnyeit maximálisan szem előtt



## Hatékonyság

Maximális teljesítmény a leghatékonyabb targoncákkal.

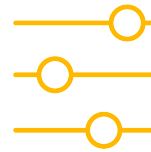
A modern lítiumion-technológia a teljes EJC 1zi sorozatban biztosítja a legjobb energiahatékonyságot, így minden raktárban megbízhatóan használható.



## Biztonság

Kiváló feltételek a biztonságos munkavégzéshez.

A jól átgondolt, bevált biztonsági megoldások megvédik az embereket, az árut, valamint magát a gépet is a mindennapi üzemeltetés során.



## Egyedi jellemzők

Egy gyalogkíséretű raklapemelő, amely olyan egyedi, mint az Ön vállalkozása.

Mindegy milyen ágazatban dolgozik: A Jungheinrich EJC 1zi sorozatú gyalogkíséretű raklapemelőivel garantált a precíz és hatékony munkavégzés a legkülönbözőbb alkalmazásokban, pl. szállításnál, emelésnél, rakodásnál, be- és kitárolásnál és sok egyéb esetben is.

### Rugalmas használhatóság

- Kiegészítő emelésű változat a sokoldalúbb alkalmazási lehetőségekhez. Egyenetlen vagy aszfaltozott talajon a kerékkarok felemelhetők a nagyobb szabadmagasság érdekében.
- A kerékkarok akár 1,6 tonnás terhet is képesek felvenni és szállítani – két raklap kezelése esetén akár két egymás feletti raklapot is.
- A kerékkaremelés lehetővé teszi az euroraklapok keresztirányú felvételét – az alapfelszereltséghez tartozó, felhasználóbarát villajelölésnek köszönhetően a helyes pozicionálás könnyen ellenőrizhető.
- A kisebb fordulási sugár megkönnyíti a manőverezést a keskeny folyosókon és raktárterületeken, és feleslegessé teszi a nagy közlekedő és manőverezési felületeket.
- A kivételes emelési és süllyesztési sebességek hatékonyá teszik a munkafolyamatot.

### Energiatakarékony

- Az akkumulátorkapacitás és a beépített töltőkészülék az adott alkalmazási célnak megfelelően választható ki.
- A töltés minden aljzatnál kényelmesen, beépített töltőkészülékkel történik.
- Energiatakarékos funkció: A használaton kívüli targonca automatikusan kikapcsol – ezzel töltési költségeket takaríthat meg, egyben kíméli a környezetet is.

### Modern lítiumion-technológia

- Gyors és köztes töltés szünetekben vagy állásidőkben a targoncák tartós rendelkezésre

### Intelligens és könnyű kezelhetőség

- Könnyű kezelhetőség az egyszerű kezelési koncepciónak köszönhetően.
- Jó rálátás a villákra, a teherre és a környező területekre.
- Az olyan felszereltségek és opciók, mint a Floor-Spot, a panorámatükör és a rakománytömeg-kijelzés, a tapasztalatlanabb kezelők számára is megkönnyítik a kezelést, akár előzetes logisztikai ismeretek nélkül is.
- A curveCONTROL csökkenti a sebességet a kanyarokban, így minimalizálja a balesetveszélyt.
- A lábvédő kar csökkenti a lábsérülések veszélyét: minél közelebb áll a kezelő a targoncához, annál inkább csökken a menetsebesség.

### Opcionális biztonsági funkciók

- A terhelésszélző megjeleníti a raklap tömegét az állványrendszerben és a padlóról való felvételkor.
- A Floor-Spot és a forgó jelzőfény gondoskodik a fokozott láthatóságról.
- Emeléskor a közelben tartózkodó gyalogosokat hangjelzés figyelmezteti.
- A sérülések megakadályozása érdekében a lábvédelem lehetővé teszi, hogy a targonca megálljon és hátramenjen, amikor érintkezik a lábbal.

### Univerzálisan bevethető, sokoldalú tehetség

- A sokoldalú alkalmazási lehetőségekhez tartozik a raklapkezelés (raklapok emelése, süllyesztése és szállítása raktárakban, gyártó üzemekben) mellett az áruk kommissiózása is.
- Emelő- és munkaasztal: ideálisan alkalmazható raklapok és/vagy áruk ergonomikus munkamagasságba emelésére (pl. gyártási folyamatokhoz, ill. áruk rendezéséhez, csomagolásához vagy osztályozásához).
- 2 colos kijelző, valamint többféle hozzáférési rendszer (pl. EasyAccess PinCode, ill. Transponder).
- A5 méretű dokumentumtároló az elülső burkolaton.

### Különböző felszereltségi opciók

- A beépített töltőkészülék az alkalmazási profilnak megfelelően konfigurálható, és zökkenőmentesen integrálható az Ön logisztikai folyamataiba.
- A különböző típusú beépített töltőkészülékekkel (15 A, 35 A, 70 A) akár kb. 1,5 órás töltési idő is elérhető.
- Opcionális tartóelem (pl. A4-es írotáblához), amelyre az adott célcsoportnak megfelelő tartozékok szerelhetők fel.
- Hűtőházi kivitelben is kapható.

# 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
EJC 110zi	1000 kg	4300 mm	6 km/h	2186 mm	0,24 m/s
EJC 112zi	1200 kg	4700 mm	6 km/h	2186 mm	0,29 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**

The logo features a red arrow pointing upwards, positioned to the left of the company name 'JUNGHEINRICH' which is written in a bold, black, sans-serif font.