



## **Elektromos tolóoszlopos targonca**

**ETV/ETM 210 - 216**

Emelési magasság: 4550-10700 mm / Teherbírás: 1000-1600 kg



# A tolóoszlopos targonca minden esetre.

Maximális teljesítmény minimális energiafogyasztás mellett.

Kompakt és nagy teljesítményű, 2-es sorozatú tolóoszlopos targoncáink felgyorsítják a raktári műveleteket: Akár 14 km/h-s menetsebességükkel az ETV targoncák kimagasló teljesítményt nyújtanak átfolyó rendszerű görgős állványok, raklapállványok és bejárható állványok kiszolgálásához egy- vagy akár többműszakos üzemben is.

A 2-es sorozatú ETM változata keskenyebb kialakításának köszönhetően ideális választás bejárható állványok és tömbraktározás esetén. A keskenyebb munkafolyosó révén nyert óriási tér rugalmas menettulajdonságokat biztosít, amelyet a tágas, ergonomikus munkahely és a kijelző felület segítségével megvalósuló intuitív, kényelmes kezelés tesz teljessé.

Élvezze a nagyobb rakodási teljesítmény előnyeit, valamint a energiafogyasztás csökkenését, az emelőoszlop kisebb kilengését be- és kirakodáskor, valamint a villák loweringPRO opció segítségével történő gyorsabb süllyesztését.



## 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

- Kompakt kialakítás a keskeny munkafolyosó-szélesség érdekében
- Nagy maradvány teherbírás a nagyobb rakodási teljesítmény érdekében
- 180°-os és 360°-os kormányzás a rugalmas manőverezés érdekében
- loweringPRO opció a süllyesztési sebesség optimalizálása érdekében
- Testre szabott felszereltségi opciók minden felhasználási célra

# Jungheinrich tolóoszlopos targoncák az ügyfelek igényeit maximálisan szem előtt tartva.



## Hatékonyság

Maximális teljesítmény a leghatékonyabb targoncákkal.

A kiváló teljesítményadatok, a különféle felszereltségi csomagok és az energiafogyasztás folyamatos javítása révén ETV targoncáink hatékony segítséget jelentenek a raktárban.

### Erős emelőoszlop

- Maximális biztonság és hatékony raktárkihasználás nagy magasságokban is.
- Háromtagú emelőoszlopok 10 700 mm emelési magasságig.
- Kiváló rálátás a teherre.
- Kompakt kialakítás és kis munkafolyosó ETV 210/212 esetén.
- Kis átjárómagasság nagy emelési magasságnál is.
- Nagy maradvány teherbírás nagy emelési magasság esetén is.
- Kisebb oszloplengés be- és kirakodás során az opcionális aktív oszloplengés-csillapítás révén.

### Lítiumion-technológiával is rendelhető

- Magas rendelkezésre állás a rendkívül rövid töltési időnek köszönhetően.
- Nincs szükség akkumulátorcserére.
- Nincs szükség sem töltőhelyiségre, sem szellőztetésre, mivel nincs gázképződés.

### loweringPRO

- A loweringPRO opció maximális teljesítményt tesz lehetővé azáltal, hogy kétszeresére, akár 1,2 m/s-ra növeli a süllyesztési sebességet.
- A finom oszlopátmenet garantálja az áru maximális biztonsággal történő emelését és süllyesztését (opcionális).



## Biztonság

Kiváló feltételek a biztonságos munkavégzéshez.

Az alapfelszereltséghez tartozó és opcionális asszisztencia funkciók gondoskodnak arról, hogy a tolóoszlopos targonca minden alkalmazás esetén a lehető legnagyobb védelmet biztosítsa.

### Asszisztensrendszerek és opciók

- operationCONTROL folyamatosan méri a teher tömegét és figyelmeztet optikai figyelmeztető jelzéssel a vezető kijelzőfelületén, valamint egy akusztikus figyelmeztető hangot ad a teherbírás tartalék határérték megközelítésekor.
- positionCONTROL Snap-funkcióval: egyszerű és gyors betárolást tesz lehetővé további nyomógombok használata nélkül.
- liftNAVIGATION automatikusan átvisz rakodási megbízásokat a raktárkezelő rendszerből.
- Biztonságos és hatékony be- és kirakodás villakamerával és ergonomikusan állítható motorral.

### EasyAccess

- Kulcs nélküli hozzáférési rendszer Softkey, PIN-kód vagy opcionális transzponderkártya használatával.

### 4-colos színes-kijelző

- Menetirány- és kerékállás kijelző.
- Az akkumulátor rendelkezésre állási idejének kijelzése.
- Három választható menetprogram.
- Üzemórák és pontos idő.
- Emelési magasság (opcionális).
- Rakomány tömeg (opcionális).



## Egyedi jellemzők

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

A testre szabható kezelőelemeket és intelligens felszereltségi opciókat kínáló ergonómiának köszönhetően mindig motivált kezelőkkel számolhat.

### Felszereltségi csomagok különböző alkalmazási feltételekhez

- Efficiency kivitel az akkumulátor hosszú alkalmazási időtartamához.
- drivePLUS kivitel hosszú útszakaszokon történő gyakori haladáshoz.
- liftPLUS a nagyobb emelési sebességért és a magasabb termelékenységért.
- drive&liftPLUS kivitel a legmagasabb termelékenységért optimális energiafelhasználás mellett.

### Ergonomikus munkahely

- Tágas kezelőfülke magas kezelők számára.
- Elektromos kormányzás, választható 180° vagy 360°-mód.
- Kormánykerék gomb egyenes haladás során mindig ergonomikusan optimális pozícióban.
- Az opcionális panorámatető szabad kilátást biztosít a felemelt rakományra.
- Állítható szövetülés: ülés pozíció, háttámla és testtömeg.
- A fontos kezelőelemek egy helyről irányíthatók.
- A személygépkocsikban megszokott pedáltreendezés.
- Számos tárolóhely.
- Tartó pl. rádiófrekvenciás adatátviteli terminál, írótableta vagy videómonitor rögzítéséhez.

### soloPILOT kezelőkar

- Valamennyi hidraulikafunkció, valamint a menetirány-választás és a kürt aktiválásához.
- Minden vezérlőelem a kezelő látóterében van, és mindegyikhez egyértelműen egy funkció van hozzárendelve.
- A menetirány-kapcsoló egyszerűen működtethető.
- A funkciók finom vezérlése milliméterpontos munkavégzést

# 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
ETV 210	1000 kg	7400 mm	11 km/h	2686 mm	0,7 m/s
ETV 212	1200 kg	7400 mm	11 km/h	2689 mm	0,7 m/s
ETM 214	1400 kg	9020 mm	11 km/h	2757 mm	0,7 m/s
ETV 214	1400 kg	10700 mm	11 km/h	2694 mm	0,7 m/s
ETM 216	1600 kg	9020 mm	11 km/h	2762 mm	0,7 m/s
ETV 216	1600 kg	10700 mm	11 km/h	2753 mm	0,7 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 upward-pointing arrow integrated into the letter 'J' of the word 'JUNGHEINRICH', which is written in a bold, black, sans-serif font.