



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 szolgáltatás keretében akár 8 év teljesítménygaranciát vállalunk kiváló minőségű lítiumion akkumulátorainkra.

*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 biztosítja.

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 pedáltrevezetés.
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 eredményez.
Kiegészítő adapterek optimális vezérlése, mint pl. opcionális villatávolságállító berendezés.
multiPILOT kezelőkar opcionálisan 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
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 gép rendelkezik EK-megfelelőségi
tanúsítással (CE).



JUNGHEINRICH