



Elektromos tolóoszlopos targonca

ETM/ETV 318-325

Emelési magasság: 4250-14000 mm / Teherbírás: 1800-2500 kg

LI-ION
technology

JUNGHEINRICH

Erős tolóoszlopos targonca nagy elvárásokhoz.

A nehéz terheket a legfelső állványszintre is felemeli.

A 3-as sorozat stabil és nagy teljesítményű tolóoszlopos targoncái robusztus vázzal, nagy kerékátmérővel és rendkívül stabil emelőoszloppal hívják fel magukra a figyelmet. A terheket akár 14 méter magasságba is könnyedén emelik fel. Miközben az ETV a kerékkarok közé egy euroraklapot tud felvenni, az ETM alacsony szélessége miatt előnyösebb bejárható állványok és tömbraktározás esetén.

Élvezze a nagyobb rakodási teljesítmény előnyeit, valamint a mérsékeltobb energiafogyasztást, az emelőoszlop kisebb kilengését be- és kirakodáskor, valamint a villák loweringPRO opcióval történő gyorsabb süllyesztését.

A korszerű Li-ion akkumulátorok hosszú élettartammal, gyors köztes töltéssel és karbantartásmentességgel garantálják a folyamatos és meggyőző teljesítményt. A felszereltségi opciók, mint például a panorámatető vagy a videókontroll teszik teljessé nagy emelési magasságban a kiváló felszereltséget.



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

- Rendkívül stabil felépítés a nagy maradvány teherbírás érdekében
- Elektromos teherkerékhékek a nagyobb biztonság 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 legmagasabb emelési magasságokhoz kiváló teljesítmény társul: Válassza az innovatív lítiumion-technológiát, amely magas rendelkezésre állást és alacsonyabb költségeket garantál.

Lítiumion-technológiával is rendelhető Magas rendelkezésre állás a rendkívül rövid töltési időnek köszönhetően. Nincs szükség akkumulátorcserére. Költségmegtakarítás a hosszabb élettartamnak és a karbantartásmentességnek köszönhetően. Nincs szükség sem töltőhelyiségre, sem szellőztetésre, mivel nincs gázképződés. Erős emelőoszlop
Maximális biztonság és hatékony raktárkihasználás, nagy magasságokban is. Háromtagú emelőoszlopok 14 000 mm emelési magasságig. Kiváló rálátás a teherre. 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. 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.

Egyszerűbb, gyorsabb és biztonságosabb betárolás a Jungheinrich asszisztenszisztemekkel – állítsa össze egyszerűen az egyéni, opcionális csomagot.

Sokoldalú asszisztenszisztem 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-csatos 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 gép, amely olyan egyedi, mint az Ön vállalkozása.

Szerelje fel raktárát méretre szabott tolóoszlopos targoncával, mely az alkalmazási- és biztonsági követelményeknek 100 százalékosan megfelel.

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. Tartó pl. rádiófrekvenciás adatátviteli terminál, írotábla vagy videómonitor rögzítéséhez. soloPILOT kezelőkar
Valamennyi hidraulikus funkció, valamint menetirány választás és kürt aktiválásához. Az összes kezelőelem egy látóterén belül található és egy funkcióval rendelkezik. A menetirány-kapcsoló egyszerűen működtethető. A funkciók finom vezérlése milliméterpontos munkavégzést eredményez. Kiegészítő adapterek optimális kezelése, 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 318	1800 kg	11510 mm	11 km/h	2790 mm	0,64 m/s
ETV 320	2000 kg	14000 mm	11 km/h	2794 mm	0,64 m/s
ETM 325	2500 kg	11510 mm		3031 mm	
ETV 325	2500 kg	13000 mm		2883 mm	0 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