



Elektromos gyalogkíséretű targonca **EJC M10 ZT / M13 ZT**

Emelési magasság: 2300-3300 mm / Teherbírás: 1000-1300 kg

LION
technology

JUNGHEINRICH

Gazdaságos alapmodell duplex emelőoszloppal.

Könnyű használat szűk raktári környezetben.

Az fordulékony és hatékony EJC M10 ZT / M13 ZT elektromos gyalogkíséretű targoncák ideálisak a házon belüli áruszállításhoz. A kompakt kialakítás és a kétszeres teleszkóp emelőoszlop biztonságos segítőtárrsá teszi a komissiózásához vagy betárolás során, különösen könnyebb árucikkek kis helyen történő kezelése során. A karbantartásmentes és nagy teljesítményű váltóáramú technológiának köszönhetően csökkentheti üzemeltetési költségeit és a legjobb feltételeket biztosítja a gyors és költséghatékony árumozgatáshoz. A gazdaságos akkumulátorvezérlés és az intelligens automatikus kikapcsolás automatika kíméli az akkumulátort. A beépített töltőberendezésnek köszönhetően a készülék bármilyen 230 V-os csatlakozóaljzatnál tölthető. Természetesen a biztonság rendkívül fontos. Ezért az alacsony szabad hasmagasság jelentősen csökkenti a lábsérülések kockázatát. A teljesen zárt burkolat, valamint a kéttagú oszlop tökéletes átláthatósága is hozzájárulnak a raktár biztonságos mindennapjaihoz.

Előnyök áttekintése

- Nagy teljesítményű, gazdaságos váltóáramú hajtómotor
- Intelligens automatikus kikapcsolás 30 perc állás után
- Két oldalról kezelhető ergonomikus kezelőkar
- Négyféle oszloptípussal választható (2.300 mm-től 3.300 mm-ig)

Jungheinrich gyalogkíséretű targonca az ügyfelek igényeit maximálisan szem előtt tartva.



Hatékonyság

Maximális teljesítmény a leghatékonyabb eszközökkel.

Az innovatív, karbantartásmentes váltóáramú technológia és az optimalizált akkumulátor menedzsment ezek a targoncákat különösen enrgiahatékonyá teszi.

Innovatív hajtástechnika és vezérlés

- A komponensek saját fejlesztésű vezérléshez történt tökéletes illesztésének köszönhetően nagyobb teljesítménnyel rendelkeznek az üzemeltetési költségek egyidejű csökkentése mellett.
- Magas hatásfok kitűnő energiagazdálkodás mellett.
- Gyors menetirányváltás.
- Karbantartásmentes hajtómotor.

Energiahatékony alkalmazás

- Akkumulátor és komponensek kímélése és megnövelt hatásfok az ökonómiai energiamentedzsment által.
- Automatikus lekapcsolás az intelligens lekapcsoló automatikával 30 perc tétlenség után.
- Energia-visszatáplálás a generátoros fékezésnek köszönhetően a sebesség visszavételekor.



Biztonság

Kiváló feltételek a biztonságos munkavégzéshez.

A számos biztonsági funkció mellett az optimális rálátás a villákra és az összes kezelőelem egy helyre történő elrendezése a raktári biztonságot tovább növeli.

Biztonságos kezelés

- A kezelő sérülésveszélyének csökkentése és megnövelt biztonság a különböző biztonsági funkcióknak köszönhetően.
- A csupán 30 mm hasmagasság miatt a lábtérben történő sérülések jelentősen csökkennek.
- További védelmet jelent a teljesen burkolt ház és az optimális kilátás az oszlopokon keresztül.
- Biztonságos munkavégzés szűk helyeken is a függőleges állású kezelőkarral és a lassúmenet nyomógommbal.

Kompakt kivitel és ideális kilátás

- Az alacsony vázmagasságnak és az optimalizált oszlopkialakításnak köszönhetően bármilyen emelési magasság esetén optimális a rálátás a villacsúcsokra.
- Minden fontos kezelőeszköz, mint például az akkumulátortöltés kijelző, üzemóra-számláló, vészkiparcsoló és indítókulcs központi helyen található.
- Elegendő tárolóhely a keskeny kialakítás ellenére.



Egyedi jellemzők

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

Rugalmasan választható emelési magassággal és ergonomikus kezelőelemeivel ez a targonca a legkülönbözőbb alkalmazási körülményekhez és kezelőkhöz is illeszthető.

Ergonomikus munkavégzés

- A gép optimálisan illeszkedik a kezelő ergonómiai igényeihez.
- Kisebb erőfeszítés szükséges kormányzáskor az alul csatlakozó kezelőkarnak köszönhetően.
- Mindkét oldalról használható kezelőkar fogantyú a felhasználóbarát és könnyű munkavégzés érdekében.
- Papírkapocs (EJC M13 ZT).

Kiegészítő felszereltség

- 2.300 mm, 2.500 mm, 2.900 mm és 3.300 mm emelési magassággal szállítható.

Modellek áttekintése

Az Ön alkalmazásának megfelelő modell:

Név	Teherbírás/teher	Haladási sebesség teher nélkül	Munkafolyosó szélessége (800 x 1200 mm rakodólap esetén, hosszirányban)	Emelési sebesség teher nélkül
EJC M13 ZT 2300	1300 kg	5 km/h	2297 mm	0,22 m/s
EJC M13 ZT 2500	1300 kg	5 km/h	2297 mm	0,22 m/s
EJC M13 ZT 2900	1300 kg	5 km/h	2297 mm	0,22 m/s
EJC M13 ZT 3300	1300 kg	5 km/h	2297 mm	0,22 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