

Elektromos gyalogkíséretű targonca

EJC M10 E / M10b E

Emelési magasság: 1540-1900 mm / Teherbírás: 1000 kg

Fordulékony alapmodell a könnyű rakodáshoz.

Gyors segítség az alacsonyabb intenzitású alkalmazásokhoz.

Kompakt és kedvező árú EJC M10 E /M10b E elektromos gyalogkísérő targoncáink ideálisak a könnyű áruk be- és kirakodásához szűkös környezetben. A két különböző emelési magasság rugalmasságot biztosít a használat során, míg az opcionálisan elérhető széles nyomtávú változat tökéletes választás a zárt raklapok felvételéhez.

A kefe nélküli egyenáramú motor folyamatosan nagy teljesítményt biztosít. A beépített töltőberendezés lehetővé teszi a karbantartásmentes 50 Ah-s lítiumion-akkumulátorok gyors és egyszerű töltését bármely 230 V-os aljzatról.

A keskeny egytagú oszlop és az alacsony keretmagasság tiszta kilátást biztosít előre felé, valamint a szállítandó rakományra. Az ergonomikusan kifinomult, jól elrendezett kezelőelemekkel ellátott kezelőkar biztonságos és kellemes munkavégzést biztosít.

Előnyök áttekintése

- Alapmodell az üzemen belüli áruszállításhoz.
- Kiváló fordulékonyság szűk raktárterületeken is.
- Sokoldalúan alkalmazható az integrált lítiumion-akkumulátorral és a beépített töltőkészülékkel.
- Innovatív kialakítású kezelőkar a hatékony, egykezes kezelésért.
- Modern kijelző beépített figyelmeztető fényjelzésekkel az intuitív kezelhetőségért.

Jungheinrich gyalogkíséretű raklapemelő

Az ügyfelek előnyeit maximálisan szem



Hatékonyság

Megbízható teljesítmény hatékony targoncáinkkal.

Használja ki Ön is karbantartásmentes lítiumion-technológiánk nagyfokú rendelkezésre állását és a rövid töltési időket! A beépített figyelmeztető fényjelzésnek köszönhetően mindig pontosan ismerheti a targonca és az akkutöltöttség pillanatnyi állapotát.

Megbízható lítiumion-technológia
Karbantartásmentes, hosszú élettartamú 50 Ah-s lítiumion-akkumulátor.
Beépített töltőberendezés a gyors töltéshez minden 230 V-os csatlakozójánál.
A figyelmeztető fényjelzés időben figyelmeztet az alacsony töltöttségi szintre.
Akkumulátorcsere nem szükséges.
Intelligens automata lekapcsolás 30 perc téltlenség után.
Többfunkciós kezelőkarfej a hatékony munkavégzés érdekében
2,4 colos LCD kijelző a kezelőkarfejen, a targonca aktuális állapotának megjelenítéséhez.
A menetsebesség, akkumulátor töltöttségi állapota, üzemóra-számláló és állapotjelentések valós idejű megjelenítése a hatékony munkavégzés érdekében.
A kezelőkaron megadható 4-jegyű PIN-kód a targonca kényelmes, megbízható bekapcsolásához.

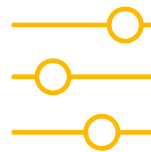


Biztonság

Kiváló feltételek a biztonságos munkavégzéshez.

Nemcsak biztonságos, de kényelmes is: A PIN-kód a kulcsos kapcsoló kiváltására szolgál, annak biztosítására, hogy a targoncát csak az arra felhatalmazott személyzet kezelhesse.

Biztonságos munkavégzés a legszűkebb helyeken is
Szűk helyen is könnyebb a manőverezés, mivel függőleges állású kezelőkarnál is működtethető a lassúmenet gomb.
Optimális rálátás a villacsúcsokra az alacsony vázmagasság miatt.
A targonca csak akkor mozgatható, ha a beépített töltőkészülék hálózati csatlakozója a targonca erre kialakított helyén van.
A legújabb EN-1175 szabványnak megfelelő Jungheinrich targonca.
Kisebbségi sérülés veszélye
A kezelőkarfejbe épített testvédő kapcsoló védi a kezelőt az ütközésektől.
A hosszú biztonsági kezelőkar elegendő távolságot kínál a kezelő és a targonca között.
Az alacsony szabadmagasságnak köszönhetően kisebb a lábsérülés veszélye.



Egyedi jellemzők

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

Emelés, süllyesztés, fékezés, gyorsítása – sokoldalú EJC elektromos gyalogkíséretű targoncáink maximális kényelmet nyújtanak, mivel ezek a funkciók mindegyike gond nélkül kezelhető egy kézzel is.

Nagyfokú rugalmasság a használat során 1540 mm és 1900 mm emelési magasságokkal érhető el.
A széles nyomtávú változat 882 mm és 1052 mm méretű kerékkarszélessége opcionálisan egy adapterrel beállítható.
Lassított menetüzemmód (3,5 km/h) aktiválása a kezelőkarba épített PIN-kódmezőről.
Intuitív kezelés
A targonca aktuális üzemi állapotának LED-es megjelenítése a kezelőkarfejen a gazdaságos munkavégzés érdekében.
A legfontosabb funkciók (emelés, süllyesztés, gyorsítás, fékezés, kormányzás) egy kézzel is vezérelhetők.
A lassúmenet funkció könnyen hozzáférhető a függőleges kezelőkarral végzett rakodáshoz.
Bal- és jobbkezesek egyaránt hatékonyan kezelhetik.

Modellek áttekintése

Az Ön alkalmazásának megfelelő modell:

Név	Teherbírás/ teher	Emelési magasság (max.)	Haladási sebesség teher nélkül	Munkafolyosó szélessége (800 x 1200 mm rakódólap esetén, hosszirányban)	Emelési sebesség teher nélkül
EJC M10 E 1540	1000 kg	1540 mm	5 km/h	2059 mm	0,22 m/s
EJC M10 E 1900	1000 kg	1900 mm	5 km/h	2059 mm	0,22 m/s
EJC M10b E 1540	1000 kg	1540 mm	5 km/h	2100 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 gép rendelkezik EK-megfelelőségi
tanúsítással (CE).



JUNGHEINRICH