

Transpalet electric pietonal cu catarg

EJC M10 E / M10b E

Înălțime de ridicare: 1540-1900 mm / Capacitate de încărcare: 1000 kg

Modelul de bază manevrabil pentru stivuirea cu ușurință.

Ajutor rapid pentru lucrări de intensitate redusă.

Transpaletii noștri electrici pedestreni EJC M10 E/M10b E sunt ideali pentru operațiuni de stivuire și picking a bunurilor cu greutate redusă, în spații limitate. Cele două înălțimi de ridicare diferite oferă flexibilitate în utilizare, în timp ce varianta opțională cu ecartament lat este echipamentul perfect pentru preluarea paletelor închiși.

Motorul de curent continuu, fără perii asigură performanța constantă. Încărcătorul încorporat permite încărcarea rapidă și necomplicată a bateriilor Li-Ion de 50 Ah fără necesar de întreținere la orice priză de 230 V.

Monocatargul îngust și înălțimea redusă a cadrului oferă vizibilitate liberă în față și spre sarcina de transportat. Capul manșei de comandă, atent elaborat și prevăzut cu elemente de operare dispuse sinoptic, asigură un mod de lucru sigur și plăcut.

Toate avantajele pe scurt

- Echipament de bază pentru transportul uzinal de mărfuri.
- Manevrabilitate remarcabilă în spații de depozitare înguste.
- Utilizări variate datorită bateriei Li-Ion integrate și încărcătorului încorporat.
- Design inovator al manșei de comandă pentru o operare eficientă, cu o singură mână.
- Afișaj modern cu lumini de avertizare integrate pentru operabilitate intuitivă.

Transpaletul cu stâlp de ridicare de la Jungheinrich

cu avantaje maxime ale clientului.



Eficiență

Performanță solidă cu echipamentele noastre eficiente.

Profitați de disponibilitate maximă și timpi de încărcare reduși prin tehnologia avansată Li-Ion, fără necesar de întreținere. Datorită luminilor de avertizare zonală, sunteți informați în permanență asupra stadiului actual al vehiculului și asupra nivelului de încărcare a bateriei.

Tehnologie Li-Ion performantă
Baterie Li-Ion de 50 Ah fără necesar de întreținere, cu o durată de viață îndelungată.
Încărcător încorporat pentru încărcare rapidă la orice priză de 230 V.
Lampa de avertizare avertizează în cazul unei stări de încărcare prea reduse.
Nu este necesară schimbarea bateriei.
Sistem inteligent de deconectare după 30 de minute fără utilizare.
Cap manșă de comandă multifuncțional pentru un mod de lucru eficient
Afișaj LCD de 2,4 țoli în capul manșei de comandă, pentru afișarea stării actuale a echipamentului.
Afișaj în timp real al vitezei de deplasare, stării de încărcare a bateriei, contorului orelor de funcționare și mesaje de stare pentru un mod de lucru eficient.
Cod PIN de acces din 4 cifre pe manșa de comandă pentru pornirea comodă și eficiență a echipamentului.

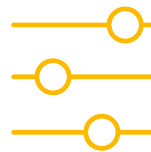


Siguranță

Premise favorabile pentru operarea în siguranță.

Nu numai sigur, dar și comod:
Codul PIN înlocuiește comutatorul cu cheie, asigurând astfel că numai personalul autorizat poate porni și deplasa utilajul industrial.

Lucru în siguranță în cele mai mici spații
Manevrare simplificată în spații înguste, prin acționarea butonului pentru deplasare lentă cu manșa de comandă în poziție verticală.
Vizibilitate optimă asupra vârfului furcii prin înălțimea redusă a șasiului.
Echipamentul poate fi deplasat doar atunci când alimentarea generală a încărcătorului încorporat se află în slotul prevăzut de pe echipament.
Echipament Jungheinrich conform celui mai recent standard EN-1175.
Pericol redus de accidentare
Înterupătorul de protecție corporală integrat în capul manșei de comandă protejează operatorul împotriva coliziunilor.
Manșa de comandă de siguranță, mai lungă, oferă o distanță suficientă între operator și echipament.
Risc redus de accidentare a picioarelor datorită gârzii la sol joase.



Individualitate

Un echipament la fel de unic ca și afacerea dvs.

Ridicare, coborâre, frânare, accelerare – la transpaletii electrice EJC cu stâlp și operare pedestră, cu utilizări variate, vă bucurați de confortul maxim, deoarece toate funcțiile echipamentului pot fi operate fără probleme cu o singură mână.

Flexibilitate ridicată în utilizare
Disponibil la înălțimi de ridicare de 1 540 mm și 1 900 mm.
Lățimea brațelor de sprijin în varianta cu ecartament larg de 882 mm și 1 052 mm poate fi setată opțional cu un adaptor.
Activarea unui mod de deplasare lent (3,5 km/h) de la câmpul cu cod PIN de pe manșa de comandă.
Operare intuitivă
Afișaj LED al stării de funcționare actuale a echipamentului amplasat în capătul manșei de comandă, pentru un mod de lucru economic.
Cele mai importante funcții Ridicare, Coborâre, Accelerare, Frânare și Virare pot fi acționate prin operarea cu o singură mână.
Accesibilitatea ușoară a funcției de deplasare lentă pentru manevrarea cu manșa de comandă în poziție verticală.
Operabilitate simplă pentru dreptaci și stângaci.

Prezentare generală

Soluția potrivită pentru aplicațiile dvs.:

Denumire echipament	Capacitate de încărcare / sarcină	Înălțime de ridicare (max.)	Viteza de deplasare fără sarcină	Lățime culoar de lucru (palet 800x1200 manipulat longitudinal)	Viteza de ridicare fără sarcină
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 România S.R.L

Ploiești West Park (PWP)

Strada Bruxelles nr. 17, 107025 Ariceștii Rahtivani

Județul Prahova,

România

office@jungheinrich.ro

www.jungheinrich.ro

Fabricile de producție germane din
Norderstedt, Moosburg și Landsberg
sunt certificate, la fel ca și centrul nostru
de piese de schimb originale din
Kaltenkirchen.

ISO 9001
ISO 14001

Echipamentul corespunde directivei
valabile UE CE pentru utilajele destinate
transport în incintă.



JUNGHEINRICH