



Transpalet electric pietonal cu catarg **EJC M10 E / M10b E**

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

LIION
technology

JUNGHEINRICH

Modelul de bază compact și cu catarg simplex.

Pentru sarcini de stivuire ușoare, cu intensitate redusă.

Utilajele EJE M10/M10b, compacte și cu un preț accesibil, au fost dezvoltate special pentru transportul de mărfuri și stivuirea și extragerea bunurilor ușoare. Managementul optimizat al bateriei pentru un consum redus de energie în mod constant asigură disponibilitatea operațională ridicată. Încărcarea bateriilor fără necesar de întreținere se face rapid și simplu, cu ajutorul încărcătorului încorporat, care poate fi conectat la orice priză de 230 V.

Catargul simplu și înălțimea redusă a cadrului permit vizibilitatea excelentă asupra vârfului furci și asupra sarcinii. În plus, amplasarea compactă a tuturor elementelor importante de operare și afișaj permite operarea simplă și sigură a utilajului, astfel încât operatorul are întotdeauna totul sub control.

Desigur că EJC M10 poate fi ajustat în funcție de aplicațiile folosite și poate fi livrat cu catarge de diferite înălțimi. Pentru utilizare flexibilă în compania dvs. În plus, acest transpalet cu operare la mare înălțime este disponibil și sub forma modelului cu ecartament mărit, EJC M10b, pentru preluarea paletelor închiși.

Toate avantajele pe scurt

- Motor de deplasare în curent trifazic, eficient și fără necesar de întreținere
- Foarte manevrabil datorită dimensiunilor compacte
- Baterie fără necesar de întreținere cu încărcător încorporat
- Înălțime redusă a șasiului pentru vizibilitate optimă asupra vârfurilor furcii
- Două înălțimi disponibile pentru cadrul de ridicare (1.540/1.900 mm)

Transpaletul Jungheinrich cu operare la mare înălțime

pentru avantaje maxime oferite clientului.



Eficiență

Performanțe maxime cu cele mai eficiente utilaje.

Managementul optimizat al bateriei și bateriile care nu necesită întreținere asigură nu doar o disponibilitate operațională ridicată, ci și reducerea durabilă a consumului de energie.

Tehnică de acționare și sistem de comandă inovatoare

- Performanțe crescute, dublate de reducerea cheltuielilor operaționale datorită coordonării perfecte a componentelor cu sistemul de comandă dezvoltat de Jungheinrich.
- Eficiență ridicată cu un excelent management al energiei.
- Schimbare rapidă a sensului de deplasare.
- Motor de deplasare fără necesar de întreținere.

Eficiență energetică în utilizare

- Managementul economic al energiei crește eficiența și protejează bateria și componentele.
- Sistem inteligent de deconectare: după 30 de minute fără utilizare, utilajul se oprește automat.
- Recuperarea energiei datorită frânei regenerative la reducerea vitezei de deplasare.



Siguranță

Cele mai bune condiții pentru lucrul în siguranță.

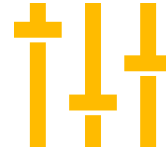
De la garda la sol redusă, până la vizibilitatea optimizată asupra vârfului furcii, acești transpaletți cu operare la mare înălțime sunt orientați spre asigurarea unui grad mai mare de siguranță în depozit.

Operare sigură

- Reducerea pericolului de rănire a operatorului și un nivel înalt de siguranță.
- Datorită gârzii la sol reduse, de numai 30 mm, este redus considerabil pericolul de rănire în zona picioarelor.
- Protecție suplimentară datorită carcasei complet închise și vizibilității optimizate din zona catargului.
- Desfășurare în siguranță a lucrului și în condiții de spațiu restrâns, datorită manșei de comandă ridicate și butonului pentru deplasare lentă apăsat.

Design compact și vizibilitate ideală

- Extrem de manevrabil datorită secțiunii frontale de dimensiune redusă.
- Vizibilitate optimă asupra vârfurilor furcii la orice înălțime datorită înălțimii reduse a șasiului și vizibilității optimizate asigurate de catarg.
- Amplasare în poziție centrală a tuturor instrumentelor de control importante, cum ar fi indicator de încărcare a bateriei, contorul de ore de funcționare, întrerupătorul de oprire de urgență și cheia.
- Spațiu de depozitare suficient, în ciuda formei înguste.



Individualitate

Un utilaj la fel de unic ca și afacerea dumneavoastră.

Diversele înălțimi de ridicare, o variantă cu ecartament mărit și posibilitatea de operare de către stângaci și de către dreptaci, oferă o flexibilitate ridicată în operațiunile zilnice din depozit.

Operare ergonomică

- Adaptare optimă a vehiculului la nevoile ergonomice ale operatorului.
- Necesare reduse de forță pentru dirijare datorită manșei de comandă cu prindere în partea inferioară.
- Mânerul manșei de comandă utilizabil de pe ambele laturi pentru desfășurarea lucrului cu ușurință și fără efort, la cel mai înalt nivel.

Versiune cu ecartament mărit EJC M10b E

- Ideal pentru ridicarea paletelor închiși.
- Lățimea între brațele de sprijin (b4) reglabilă prin intermediul a două adaptoare: 882 mm/1052 mm/1252 mm.
- Este posibilă utilizarea unor dispozitive atașate cu suport de furcă FEM/ISO.

Dotări suplimentare

- Disponibil cu înălțime de ridicare de 1.540 mm și 1.900 mm.

Prezentare generală

Soluția potrivită pentru aplicațiile dvs.:

Denumire echipament	Capacitate de încărcare / sarcină	Viteza de deplasare fără sarcină	Lățime culoar de lucru (palet 800x1200 manipulat longitudinal)	Viteza de ridicare fără sarcină
EJC M10 E 1540	1000 kg	5 km/h	2059 mm	0,22 m/s
EJC M10 E 1900	1000 kg	5 km/h	2059 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

ISO 9001
ISO 14001



 **JUNGHEINRICH**