



## **Transpalet electric pietonal cu catarg**

**EJC 110 / 112**

Înălțime de ridicare: 2500-4700 mm / Capacitate de încărcare:  
1000-1200 kg

**JUNGHEINRICH**

# Transpalet manevrabil cu operare la mare înălțime

## pentru trasee scurte.

Manevrare în siguranță chiar și în spații foarte înguste.

Transpaletii electrici cu operare pedestră EJC din seria constructivă 1, robuști și manevrabili, sunt ajutoare puternice pentru derularea eficientă a sarcinilor de stivuire și transport în depozit. Dat fiind că necesită o lățime redusă a culoarului de lucru, sunt extrem de adecvate pentru deplasarea sarcinilor în spații restrânse.

Manevrabilitatea este susținută de funcția de deplasare lentă, care permite manevrarea în siguranță, cu manșa de comandă ridicată. Capul manșei de comandă multifuncțională este intuitiv și se poate manevra cu ambele mâini, permițându-i operatorului să se concentreze complet asupra activității de stivuire. Acest lucru contribuie la creșterea gradului de siguranță în depozit.

Pentru utilizarea flexibilă, echipamentele EJC din seria constructivă 1 pot fi dotate opțional cu un încărcător baterie încorporat, care încarcă bateriile cu durată îndelungată de utilizare în mod simplu și în orice moment de la o priză obișnuită de 230 V.

## Toate avantajele pe scurt

- Motor de deplasare în curent trifazic, de mare putere, fără necesar de întreținere
- Sistem hidraulic proporțional pentru ridicare precisă și coborâre în două trepte
- Manevrabil și compact cu lățime redusă a culoarului de lucru
- Încărcător baterie încorporat pentru încărcarea simplă a bateriei (opțional)
- Sunt disponibile diverse catarge și înălțimi de ridicare

# Transpaletul Jungheinrich cu operare la mare înălțime

pentru avantaje maxime oferite clientului.



## Eficiență

Performanțe maxime cu cele mai eficiente utilaje.

Motoarele de ridicare și de deplasare surprind prin eficiența extraordinară de ridicată conferită de tehnologia trifazică și prin coordonarea perfectă cu tehnologia de comandă Jungheinrich.

Tehnică de acționare și sistem de comandă inteligente

- Motoare cu tehnologie trifazică pentru performanțe crescute, dublate de reducerea cheltuielilor operaționale, datorită coordonării perfecte cu sistemul de comandă dezvoltat de Jungheinrich.
- Eficiență ridicată cu un excelent management al energiei.
- Accelerare puternică.
- Schimbare rapidă a sensului de deplasare.
- Motor de deplasare fără necesitatea de întreținere și fără perii de cărbune.

Durată lungă de utilizare datorită bateriei Plumb/acid

- Perioade lungi de utilizare datorită bateriilor cu capacitate de până la 200 Ah.
- Încărcător încorporat (opțional) pentru încărcarea simplă la orice priză de 230 V (este disponibilă și dotarea cu funcție de încărcare rapidă pentru încărcare în decursul unui schimb).



## Siguranță

Cele mai bune condiții pentru lucrul în siguranță.

Aceste stivuitoare oferă siguranță până în cel mai mic detaliu, de la formatul compact pentru manevrare sigură în spații restrânse, până la conceptul cu patru roți pentru stabilitate maximă la stivuire.

Informații în permanență

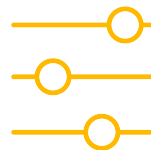
- Display de 2 inch (opțional) cu rol de instrument central de afișare și reglare.
- Nivelul de încărcare al bateriei, numărul orelor de funcționare și notificarea evenimentelor.
- Posibilitate de selecție între 3 programe de deplasare.
- Activarea utilajului prin EasyAccess, cu ajutorul unei taste funcționale, cod pin sau card de transponder, opțional.

Manevrabil și compact

- Utilizare optimă chiar și în condiții de spațiu restrâns datorită necesarului redus în ceea ce privește lățimea culoarului de lucru.
- Posibilitate de deplasare lentă cu manșa de comandă ridicată.

Stivuire și încărcare în siguranță

- Ridicare exactă și lină a sarcinii cu motorul hidraulic cu turație reglată.
- Așezarea lină a sarcinii prin intermediul vitezei de coborâre în 2 trepte (EJC 110) și sistemului hidraulic proporțional (EJC 112, opțional la EJC 110).
- Concept cu patru roți pentru stabilitate maximă.
- Distanță suficientă a operatorului față de utilaj, datorită lungimii manșei de comandă.
- Zgomot redus la ridicare lentă datorită sistemului de control al ridicării.



## Individualitate

Un utilaj la fel de unic ca și afacerea dumneavoastră.

Posibilitatea de utilizare individuală și flexibilă este asigurată și de construcția ușor de întreținut. Astfel, operațiunile de întreținere sunt realizate rapid și fără probleme.

Construcție ușor de întreținut

- Schimbare rapidă a cauciucurilor solide datorită accesului facil.
- Schimbarea roților cu utilajul doar ușor ridicat datorită roții de sprijin cu mecanism de tip baionetă.
- Electronica manșei de comandă beneficiază de etanșare contra umezelii și prafului conform normei IP65.
- Sistemul de comandă electronic și încărcătorul încorporat (opțional) beneficiază de etanșare contra umezelii și prafului conform normei IP54.

Compartimente de depozitare practice

- Compartiment pentru documente în capota frontală.
- Compartimente de depozitare în zona tabloului de bord.
- Clemă pentru hârtii (în combinație cu acoperirea metalică opțională).

Dotări suplimentare

- CanDis: Indicator de descărcare a bateriei și contor de ore de funcționare.
- CanCode: Autorizarea accesului prin intermediul codului PIN.
- Grilaj de protecție a sarcinii.
- Posibilitate de conectare de ex. a unui terminal, scanner sau imprimantă.
- Capacul bateriei deosebit de robust, din metal, pentru utilizare în condiții mai dificile.
- Variantă pentru depozite frigorifice.

# 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 110	1000 kg	4300 mm	6 km/h	2121 mm	0,22 m/s
EJC 112	1200 kg	4700 mm	6 km/h	2121 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](mailto:office@jungheinrich.ro)

[www.jungheinrich.ro](http://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



**JUNGHEINRICH**