



Transpalet electric pietonal cu catarg si brate de suport

EJC 110zi/112zi

Înălțime de ridicare: 2300-4700 mm / Capacitate de încărcare: 1000-1200 kg

Flexibilitate maximă

pe spații mici.

Varianta compactă și manevrabilă a cursei brațului de sprijin.

Segmentul entry-level de transpaletă electrici cu operare pedestră - redefinit de Jungheinrich. Echipamentele noastre cu catarg manevrabile EJC 1zi se potrivesc în aproape orice unitate. Punctele lor forte se remarcă în special în depozite cu spațiu restrâns și culoare înguste între rafturi. De aceste calități profită în special companiile mici și mijlocii, magazinele de vânzare cu amănuntul sau unități de producție și comerț cu spațiu de depozitare sau de lucru limitat. Datorită cursei auxiliare, această serie constructivă preluarea simultană a doi paleți și transportarea unor sarcini extrem de grele (până la 1,6 t).

De asemenea, transpaletul electric cu catarg și platformă pentru operator convinge nu doar prin avantajele garantate ale tehnologiei Li-Ion precum lipsa întreținerii, capacitate de încărcare rapidă și intermediară – el punctează de asemenea cu o densitate energetică mai ridicată. Aceasta permite instalarea în echipament a unor baterii puternice, care ocupă un spațiu redus. Astfel vă bucurați de avantajele unui aparat mai compact și mai manevrabil cu cele mai bune valori de performanță din clasa lor.

Pe lângă capacitățile diferite ale bateriilor, sunt disponibile pentru prima dată încărcătoare încorporate din clase de putere diferite. La fel ca la încărcătoarele externe, timpul de încărcare poate fi astfel redus simțitor. Avantajul decisiv: Încărcătorul portabil existent în permanență la bord permite încărcarea flexibilă, independentă de locație, sporind disponibilitatea operațională.



Performanță de top fără compromisuri.

Cu Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus vă oferim promisiunea unei performanțe durabile de până la 8 ani pentru bateriile noastre Li-Ion de calitate superioară. Suntem siguri că performanța ridicată și durata de viață îndelungată a tehnologiei noastre Li-Ion vă va convinge. De aceea, vă garantăm că în termen de 6 luni de la livrare aveți posibilitatea de a reveni simplu și rapid la tehnologia folosită inițial de dumneavoastră.



Folosiți datele în avantajul dumneavoastră.

Folosiți datele echipamentului dumneavoastră pentru a economisi timp, energie și costuri și pentru a spori eficiența. Cu cutia noastră telematică (din fabrică) aveți la dispoziție un pachet de început pentru managementul flotei, care poate fi extins flexibil cu diverse componente hard și software.

Condiții pentru garanție

* Conform condițiilor noastre de garanție - consultați site-ul web pentru detalii.

Toate avantajele pe scurt

- Cursă auxiliară: Garda la sol mai mare permite utilizarea pe teren denivelat.
- Transportul pe două etaje permite manevrarea eficientă a doi paleți suprapuși.
- Vizibilitate excelentă asupra furcilor, mărfurilor și obstacolelor pentru procese sigure de stocare în și scoatere din depozit.
- Capacitate reziduală ridicată datorită catargului stabil și a distribuției optimizate a greutateii.

- Soluții energetice individuale datorită capacităților diferite ale bateriilor și a dimensiunilor încărcătoarelor încorporate.

Transpaletul cu catarg de la Jungheinrich cu avantaje maxime ale clientului.



Eficiență

Performanță maximă cu cele mai eficiente echipamente.

Tehnologia modernă litiu-ion din întreaga serie constructivă EJC 1zi asigură cea mai bună eficiență energetică – și utilizarea fiabilă în depozit.

Flexibil în utilizare

- Variantă cu ridicare suplimentară pentru și mai multe posibilități de utilizare. Pe suprafețele denivelate sau pavate cu piatră cubică, brațele de sprijin pot fi ridicate pentru a mări garda la sol.
- Brațele de sprijin pot prelua și transporta sarcini de până la 1,6 t – dublu etajat și cu doi paleți suprapuși.
- Cursa brațului de sprijin permite preluarea transversală a europaleților – datorită marșării în serie și ușor de utilizat a furcilor poate fi verificată cu ușurință poziționarea corectă.
- Raza mai mică de virare a direcției permite manevre pe culoare și zone de depozitare mai înguste, eliminând necesitatea unor suprafețe mari pentru deplasare și viraje.
- Vitezele neobișnuite de ridicare și coborâre asigură procese de lucru eficiente.

Eficiență energetică

- Capacitatea bateriei și încărcătorul încorporat pot fi selectate în funcție de scopul utilizării.
- Încărcarea se realizează simplu la orice priză, cu încărcătorul încorporat.
- Funcție de economisire a energiei: În condiții de neutilizare, autovehiculul se deconectează automat – aceasta economisește costuri de încărcare și protejează mediul.

Tehnologie Li-Ion ca dotare modernă

- Încărcarea rapidă și intermediară în pauze sau timpii de staționare pentru o disponibilitate mai mare a autovehiculelor și mai multă flexibilitate în activitatea de zi cu zi în depozit.
- Nu este necesară schimbarea bateriei: Bateria Litiu-Ion poate fi încărcată fără efort, descentralizat



Siguranță

Cele mai bune premise pentru operarea în siguranță.

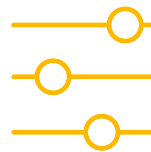
Soluțiile de siguranță atent gândite și cu eficiență demonstrată protejează oamenii, mărfurile și echipamentele în activitatea de zi cu zi.

Operabil în mod inteligent și intuitiv

- Manevrare ușoară datorită unui concept simplu de operare.
- Vizibilitate bună asupra furcilor, sarcinilor și zonelor învecinate.
- Dotări și opțiuni precum Floor-Spot, oglindă panoramică și afișarea greutății sarcinii permit operarea echipamentului și de către utilizatorii neexperimentați, fără cunoștințe prealabile în domeniul logisticii.
- curveCONTROL reduce viteza în curbe și minimizează astfel riscurile de accident.
- Manșa de comandă cu protecție pentru picioare reduce riscul de accidente: Cu cât operatorul este mai aproape de echipament, cu atât viteza de deplasare se reduce.

Funcții opționale de siguranță

- Indicatorul de sarcină afișează greutatea plăcilor la ridicarea de pe sol și în raft.
- Floor-Spot și girofarul asigură o vizibilitate sporită.
- Un semnalizator sonor avertizează pietonii din apropiere în timpul operațiunii de ridicare.
- Bara de protecție pentru picioare oprește și depărtează echipamentul față de operator în caz de contact cu piciorul pentru a preveni accidentările.



Individualitate

Un transpalet la fel de unic ca și afacerea dvs.

Indiferent de industria în care activați: Cu un transpalet Jungheinrich din seria EJC 1zi efectuați în mod precis și eficient diverse lucrări, de exemplu transport, ridicare, stivuire, stocare și mutare din depozit și multe altele.

Multivalent utilizabil universal

- Printre posibilitățile de utilizare variate, pe lângă manevrarea paleților (ridicare, coborâre și transport al paleților în depozite și unități de producție) se numără și activitatea de picking.
- Platformă de ridicare resp. de lucru: ideal, pentru a aduce paleții și/sau mărfurile la o înălțime de lucru ergonomică (de ex. pentru procese de producție, pentru sortare, ambalare sau organizarea mărfurilor).
- Display echipament de 2 inchii precum și mai multe sisteme de acces (de ex. EasyAccess PinCode sau Transponder).
- Compartiment pentru documente pe capota frontală adecvat pentru documente A5.

Diverse opțiuni de dotări individuale

- Încărcătorul încorporat poate fi configurat în funcție de profilul de utilizare și permite o integrare adecvată în procesele logistice.
- Versiunile diferite ale încărcătorului încorporat (15 A, 35 A, 70 A) asigură timp de încărcare începând de la cca 1,5 h.
- Suport opțional (de ex. pentru un clipboard A4) pentru montarea accesoriilor atașate.
- Disponibil în varianta 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 110zi	1000 kg	4300 mm	6 km/h	2186 mm	0,24 m/s
EJC 112zi	1200 kg	4700 mm	6 km/h	2186 mm	0,29 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



 **JUNGHEINRICH**