



Transpalet electric pietonal

EJE 114i-118i

Înălțime de ridicare: 122 mm / Capacitate de încărcare: 1400-1800 kg

Transpaletul eficient cu tehnologie Litiu-Ion.

Transportul simplu al mărfurilor pe trasee scurte.

Transpaletii electrice cu operare pedestră EJE 114i - 118i, extrem de eficienți și manevrabili, cu baterii Li-ion integrate în dotarea standard, vă oferă combinația ideală dintre eficiența economică și robustețe, completată cu flexibilitatea tehnologiei noastre de baterii de înaltă eficiență.

Bateria Li-ion integrată în echipament permite un design mult mai compact și face ca transpaletii Li-ion să fie mai manevrabili și mai ușori. Astfel, ei sunt ideali pentru utilizarea în spații înguste și în zone cu limitări de greutate, cum ar fi platformele de ridicare din spatele autovehiculelor sau ca utilaj de transport în autocamion.

În combinație cu încărcătorul încorporat pentru încărcarea simplă la orice priză de 230 V, tehnologia Li-ion oferă numeroase avantaje: Lipsa necesității întreținerii, durată lungă de viață și posibilitatea încărcării rapide sau intermediare în pauze sau în timpul de staționare. Acest lucru asigură disponibilitatea 24/7 a echipamentului și permite utilizarea flexibilă în mai multe schimburi de lucru.



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

- Disponibilitate ridicată datorită bateriei Li-ion
- Extrem de manevrabil și compact datorită dimensiunilor reduse ale secțiunii frontale
- Greutate totală redusă
- Ideal pentru încărcarea și descărcarea camioanelor, precum și ca utilaj transportabil
- Încărcător încorporat pentru încărcare rapidă la orice priză de 230 V

Transpaletul Jungheinrich cu operare la mică înălțime



Eficiență

Performanțe maxime cu cele mai eficiente utilaje.

Tehnologia Litiu-Ion integrată oferă îmbinarea perfectă dintre robustețe și eficiență economică. Managementul simplificat al bateriei și încărcătorul încorporat asigură utilizarea perfectă cu performanțe ridicate.

Tehnologie Litiu-Ion integrată

- Încărcător încorporat pentru încărcare intermediară rapidă la orice priză de 230 V, chiar și în timpul pauzelor scurte.
- Nu mai sunt necesare schimbarea sau întreținerea bateriei.
- Disponibilitate ridicată, datorită intervalului de încărcare extrem de scurt.
- Reducerea costurilor față de bateriile Plumb/acid, datorită duratei de viață mai lungi și faptului că nu necesită întreținere.
- Lipsa necesității spațiilor pentru încărcare și a ventilației, dat fiind că nu se generează gaze.



Siguranță

Cele mai bune condiții pentru lucrul în siguranță.

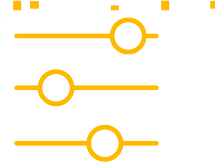
Cu stivuitoarele noastre Li-Ion profitați nu doar de performanțe ridicate fără necesar de întreținere, ci și de siguranță sporită în depozit, deoarece celulele Li-Ion, spre deosebire de bateriile cu plumb și acid, nu elimină gaze.

Operare și întreținere în siguranță

- Motor de deplasare în curent trifazic, fără necesar de întreținere și fără perii de cărbune.
- Acces facil la toate agregatele datorită capotei frontale compacte, prevăzută cu doar 2 șuruburi.
- Protecție sigură, de ex. împotriva prafului și umezelii prin capsularea sistemului de comandă și a ștecherelor conform IP 54.
- ProTracLink: uzură mai redusă a roților de sprijin la urcarea înclinată pe rampă, prin egalizarea nivelului. Printr-o conexiune mecanică ambele roți de sprijin sunt menținute constant la același nivel, roata de sprijin inferioară este ferită astfel de impact și, în consecință, de deteriorări.
- Siguranță sporită, dat fiind că bateriile Li-Ion nu elimină gaze.

Buton pentru deplasare lentă

- Manevrare sigură cu manșa de comandă ridicată, cu viteza redusă în mod automat, pentru spații restrânse.



Individualitate

Un utilaj la fel de unic ca și afacerea dumneavoastră.

Tehnologiile inovatoare, în combinație cu manevrabilitatea compactă și greutatea totală redusă, fac ca aceste modele să prezinte cel mai redus necesar de întreținere cu performanță constant ridicată, chiar și în cele mai reduse spații.

Operare ergonomică

- Capul manșei de comandă este adaptat în mod optim nevoilor ergonomice ale operatorului.
- Sistem de culori extrem de clar, precum și butoane cu simboluri rezistente la abraziune, pentru operare intuitivă.
- Înclinația mânerului adaptată în mod optim poziției mâinii operatorului.
- Bună accesibilitate a butonului pentru deplasare lentă la deplasare cu manșa în poziție verticală.
- Sistem de senzori cu comandă fără atingere și protecție conform clasei IP 65. Este asigurată astfel o protecție maximă contra defectiunilor.
- Intreruptoarele permit operare la fel de ușoară în orice poziție a manșei de comandă.

Vehicul compact și ușor

- Lungime foarte redusă a secțiunii frontale (dimensiune l2), de numai 416 mm, datorită compartimentului pentru baterie micșorat.
- Manevrare simplă chiar și în spații foarte strâmte.
- Greutate totală, inclusiv baterie, de numai 280 kg.

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
EJE 114i	1400 kg	122 mm	5 km/h	2058 mm	0,03 m/s
EJE 116i	1600 kg	122 mm	6 km/h	2058 mm	0,04 m/s
EJE 118i	1800 kg	122 mm	6 km/h	2058 mm	0,04 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**