



Transpalet electric pietonal cu catarg

ERC 214bi-216bi

Înălțime de ridicare: 2400-6000 mm / Capacitate de încărcare:
1400-1600 kg



Transpaletul electric cu operare la mare înălțime

pentru sarcini mari.

Modelul ERC cu ecartament lat. Perfect pentru sarcini speciale.

Transpaletul electric cu operare la mare înălțime ERC bi, extrem de performant, este dotat în serie cu tehnologie Litiu-ion - pentru un design revoluționar, extrem de compact al echipamentului. Pe cât de manevrabil este acest stivuitor, pe atât de mari sunt sarcinile pe care le poate transporta. Datorită brațelor de sprijin extensibile, furcile pot fi coborâte până la sol. Astfel, ERC bi poate prelua foarte flexibil sarcini speciale și poate intra sub paleți închiși. Modelele ERC cu ecartament lat sunt dimensionate pentru operațiuni de plasare și scoatere din depozit până la înălțimea de 6 m. Acestea efectuează transporturi de marfă pe distanțe medii și lungi. Ergonomia perfectă este asigurată de platforma pentru operator stabilă, amortizată și smartPILOT cu centrare automată, ceea ce permite comanda cu o singură mână a echipamentului. Datorită vizibilității bune de pe catarg și a geamului panoramic (opțional) din plafonul de protecție operator, acesta are în permanență o vizibilitate optimă în timpul operațiunii de stivuire.



Performanță de top fără compromisuri.

Cu Jungheinrich Li-ion Garantie Plus, vă oferim promisiunea performanței pe termen lung de până la 8 ani pentru bateriile noastre litiu-ion de înaltă calitate. Pentru că știm: Performanța ridicată și o durată de viață lungă a bateriei sunt esențiale pentru succesul dumneavoastră.

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

Toate avantajele pe scurt

- Compact și puternic datorită bateriei Litiu-ion.
- Adecvat pentru transportul sarcinilor speciale.
- Adecvat pentru paleți închiși/europaleți transversali.
- Sistemele inteligente de asistență pentru stivuire garantează un plus de siguranță.
- Caracteristici ergonomice smart pentru un mod de lucru fără efort.

Transpaletul Jungheinrich cu operare la mare înălțime

pentru avantaje maxime oferite clientului.



Eficiență

Performanțe maxime cu cele mai eficiente utilaje.

Revoluție în depozit: primul transpalet cu operare la mare înălțime din lume echipat cu baterie Litiu-ion. Pentru performanță și eficiență la cel mai înalt nivel.

Tehnologia Litiu-ion, atent studiată

- Dimensiuni reduse semnificativ prin renunțarea la compartimentul pentru baterie.
- Deplasarea simplificată în culoarul rafturilor.
- Utilizarea și planificarea mai eficientă a spațiului din depozit (sunt posibile culoare de lucru mai înguste).
- Disponibilitate ridicată datorită intervalului de încărcare extrem de scurt.
- Reducerea costurilor datorită duratei de viață mai lungi și a eliminării necesității de întreținere.
- Concept de încărcare confortabilă: Interfața de încărcare este accesibilă ergonomic pentru o încărcare intermediară rapidă și frecventă.
- Bateria poate fi accesată cu ușurință și poate fi îndepărtată cu doar câteva manevre.

Transfer maxim de mărfuri

- Viteze maxime de 12 km/h și accelerare puternică datorită drivePLUS (standard).
- Operare simplă, intuitivă.
- Susținere extinsă la operațiuni de stocare în și scoatere din depozit.

Catarg performant

- Stabilitate excepțională, ridicare și coborâre rapidă precum și o vizibilitate uimitoare asigurată de catarg.
- Capacitate reziduală excelentă la înălțimi mari.
- Trece lină a catargului datorită sistemului hidraulic de amortizare la retragerea catargului.
- Brațele de sprijin extensibile lateral asigură un plus de stabilitate la deplasare și ridicare.



Siguranță

Cele mai bune condiții pentru lucrul în siguranță.

Sistemele de asistență opționale nu doar sporesc precizia și viteza proceselor de lucru mai complexe, ci și siguranța pentru operator, mărfuri și depozit.

Lucru în siguranță

- Adaptarea vitezei de deplasare în funcție de sarcină și direcție.
- Concept de avertizare nou, constând din trei componente: vizuală (afișaj), auditivă (semnal sonor) și tactilă (vibrația mânerelor de la manșa de comandă) în caz de suprasarcină.

Sisteme de asistență opționale

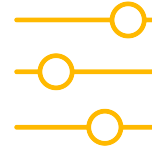
- operationCONTROL: Afișarea înălțimii de ridicare, a greutății sarcinii și a înălțimii portante reziduale, inclusiv avertizarea la depășirea capacității nominale și reziduale.
- positionCONTROL: Preselectarea înălțimii de ridicare incl. afișarea înălțimii.

Platformă fixă pentru operator

- Protecție pe 3 laturi pentru siguranța maximă a operatorului.
- Poziție comodă de operare de pe scaun sau în picioare, din lateral, pentru o ergonomie sporită.
- Amortizarea platformei (opțional) poate fi adaptată individual la greutatea corpului operatorului și asigură astfel curse confortabile, cu protejarea articulațiilor și a spatelui.
- Laser de protecție pentru picior (opțional): reducerea automată a vitezei de deplasare atunci când picioarele ies în afara conturului platformei.

Plafon de protecție operator conform DIN ISO 6055

- Acoperiș robust pentru o protecție maximă împotriva sarcinilor în cădere.
- Disponibil cu traverse sau geam panoramic cu vedere optimizată (opțional).



Individualitate

Un utilaj la fel de unic ca și afacerea dvs.

Noua geometrie revoluționară a echipamentului ERC bi deschide noi posibilități pentru operarea ergonomică. Platforma fixă pentru operator oferă stabilitate și confort în mod special la utilizarea pe o perioadă mai îndelungată.

Post de lucru ergonomic

- Suprafețe și posibilități de depunere generoase la consola opțională sau acoperișul de protecție pentru operator.
- Montarea suporturilor pentru dotări suplimentare.

Sistem de direcție smartPILOT

- Manevrare mai ușoară și intuitivă, în special la deplasarea în curbe.
- Cap manșă de comandă compact, cu accesibilitate optimă a funcțiilor echipamentului, precum și cu poziționare centrată automată.
- Dispunerea necentrată pentru o poziție comodă, sigură și ergonomică de operare din picioare.
- Cap manșă de comandă reglabil pe înălțime.

Afișaje multifuncționale

- Afișaj de 4 inch cu simboluri general valabile pentru afișarea stării de încărcare a bateriei cu afișarea timpului de funcționare rămas, a numărului de ore de funcționare și a orei.
- Opțional afișaj de 6 inch în axa de vizibilitate a operatorului cu indicarea înălțimii de ridicare, a greutății sarcinii și a înălțimii portante reziduale.

Flexibil la sarcini speciale

- Brațe de sprijin extinse în lateral și furci care pot fi coborâte până la sol.
- Pentru manevrarea flexibilă a mărfurilor speciale, a europaletelor în poziție transversală sau a paletelor închiși (UK, US).
- Cu cărucior furci ISO pentru posibilități variate de adaptare la diverse utilizări.

Opțiuni suplimentare

- Sporirea confortului în operare datorită platformei pentru

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
ERC 214bi	1400 kg	6000 mm	12 km/h	2682 mm	0,35 m/s
ERC 216bi	1600 kg	6000 mm	12 km/h	2682 mm	0,35 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