



Transpalet electric pietonal cu catarg

ERC 214i-216i

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

Transpaletul electric cu operare la mare înălțime

cu putere amplificată.

Performanță maximă pe un spațiu redus: cu baterie Litiu-ion.

Transpaletul electric cu operare la mare înălțime ERC i, extrem de performant, este dotat în serie cu tehnologia Litiu-ion - pentru un design revoluționar, extrem de compact al echipamentului. Acest stivuitor manevrabil are utilizări multiple, fiind conceput pentru operațiuni de depozitare și scoatere din depozit la înălțimi mari, de până la 6 m. Utilajul execută transporturi de marfă pe distanțe medii și lungi și este adecvat pentru selectarea de comenzi. Eficiența este îmbunătățită prin vitezele de deplasare sporite, o accelerare rapidă și o capacitate reziduală remarcabilă. Sistemele de asistență la stivuire permit manevrarea simplă, în siguranță a sarcinilor. 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. Disponibil cu numeroase opțiuni și dotări suplimentare.



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.
- Utilizarea mai eficientă a spațiului din depozite (cu culoare de lucru mai înguste).
- Viteză ridicată și capacitate reziduală sporită, pentru mai multă eficiență.
- 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

- Pachet de dotări Efficiency (standard) sau drivePLUS pentru viteze maxime de 12 km/h (opțional).
- Operare simplă, intuitivă.
- Susținere extinsă la operațiunile de plasare 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.
- Trecere lină a catargului datorită sistemului hidraulic de amortizare la retragerea catargului.

Opțiuni suplimentare

- Variantă pentru depozite



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

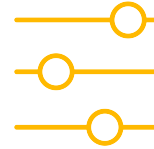
- operationCONTROL: Afișarea înălțimii de ridicare, a greutateii sarcinii și a înălțimii portante reziduale, inclusiv avertizarea la depășirea capacității nominale și reziduale.
- positionCONTROL: Preselectarea înălțimii de ridicare incl. afișarea înălțimii.

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 poate fi adaptată individual la greutatea corpului operatorului și asigură astfel curse confortabile, cu protejarea articulațiilor și a spatelui (opțional).
- 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 i 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.
- Înălțime redusă a platformei și lățime de urcare generoasă, pentru urcarea și coborârea cu ușurință.

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.
- Disponibilitate 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 greutateii sarcinii și a înălțimii portante reziduale.

Opțiuni suplimentare

- Modul de încărcare tip USB.
- Consolă opțională.
- Suport pentru rola de folie.
- Sporirea confortului în operare datorită platformei pentru operator cu amortizare opțională, pentru reducerea vibrațiilor resimțite de operator.

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 214i	1400 kg	6000 mm	7 km/h	2646 mm	0,35 m/s
ERC 216i	1600 kg	6000 mm	7 km/h	2646 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