



Electrostivuator frontal cu 3 roți

EFG BB 216k

Înălțime de ridicare: 3000-6500 mm / Capacitate de încărcare: 1600 kg



Asistentul compact pentru transporturi rapide.

Simplitate și fiabilitate combinate perfect.

Electrostivuitoarele EFG solide și multifuncționale din seria constructivă BB sunt ideale pentru cele mai variate lucrări de transport și stivuire. Prin designul compact, stivuiorul manevrabil cu trei roți convinge mai ales la transportul flexibil în spații de depozitare înguste.

Aționarea cu două motoare a roților din față, cu transmisie ZF și tehnologie de comandă inteligentă asigură o performanță constant ridicată cu un consum redus. Sisteme de asistență inteligente și funcții de siguranță precum stroboscopul sau luminile pentru zonele de avertizare garantează siguranța maximă în timpul operării.

În plus, stivuiorul convinge prin necesarul redus de întreținere, eficiența economică impresionantă și costuri totale de exploatare reduse. Componentele durabile, de calitate superioară și testele stricte de calitate garantează un grad redus de uzură și funcționarea fiabilă a echipamentului, în orice moment.



Performanță de top fără compromisuri.

Cu Jungheinrich Li-ion Guarantee 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

- Design compact pentru flexibilitate maximă în spații înguste
- Rază de virare a direcției micșorată datorită acționării cu două motoare la roțile din față
- Comanda inteligentă și modul de lucru eficient energetic garantează transferul maxim de mărfuri
- Capacitatea reziduală ridicată datorită centrului de greutate coborât al echipamentului
- curveCONTROL pentru mai multă siguranță și confort sporit

Electrostivuitoarea dvs. Jungheinrich pentru avantaje maxime oferite clientului.



Eficiență

Performanță maximă cu cele mai eficiente echipamente.

Electromotoarele fără necesar de întreținere cu tehnologia cu curent alternativ, în combinație cu bateriile eficiente Jungheinrich de 48 V, asigură performanța constant ridicată cu un consum minim de energie – cu până la 30% mai eficiente decât motoarele în curent continuu.

Operare eficientă din punct de vedere energetic

- Tehnologie verificată de curent alternativ pentru o putere ridicată la un consum redus de energie.
- Eficiență energetică optimizată pentru timpi de utilizare îndelungați.
- Recuperarea energiei prin frânarea regenerativă.
- Accelerație excelentă, viteză optimă de deplasare și ridicare precum și randament maxim datorită unității de comandă Jungheinrich.

Motoare duble fără necesar de întreținere

- Rază minimă de virare a direcției și uzură redusă a anvelopelor datorită acționării cu două motoare a roților față cu transmisie ZF.
- Durată de viață îndelungată chiar și în atmosferă cu conținut de praf și umiditate ridicată.
- Complet închis și protejat până la IP54.
- Cuplu ridicat pentru cicluri de lucru rapide.

Disponibil în tehnologia Li-Ion

- Disponibilitate ridicată datorită intervalului de încărcare extrem de scurt.
- Nu este necesară schimbarea bateriei.
- 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.

Sporiți gradul de protecție pentru personal și mărfuri prin sisteme de asistență inteligentă și diversele opțiuni de siguranță: de exemplu cu funcția de reglare a vitezei la o anumită înălțime de ridicare sau la deplasarea în curbe.

Operare sigură și confortabilă

- Centrul de greutate coborât al stivuitoarei în combinație cu profilul stabil al catargului asigură o capacitate reziduală ridicată.
- curveCONTROL pentru reducerea sigură a vitezei în curbe.
- Reducerea vitezei la 3 km/h, de îndată ce catargul se află deasupra platformei și furcile sunt ridicate la peste 800 mm de la sol.
- Dezactivarea funcțiilor de acționare și hidraulice la scaunul neocupat.
- Transmiterea fiabilă a datelor între componentele electronice, per interfață.
- Protecție IPX5 pentru întregul utilaj.

Funcții de siguranță suplimentare

- Floor-Spot pentru avertizarea pietonilor din apropiere.
- Stroboscop cu diverse moduri de funcționare.
- Centură de siguranță cu întrerupător cu contact.
- Frână de disc fără necesar de întreținere cu un grad de fiabilitate sporit și costuri de service reduse.
- Controlul vitezei de deplasare de la o înălțime de ridicare definită cu ajutorul funcției driveCONTROL.



Individualitate

Un stivuitoare la fel de unic ca și afacerea dvs.

Profitați de flexibilitatea maximă datorită electrostivuitoarelor noastre EFG: Designul compact al stivuitoarei, variantele de catarg și opțiunile de dotări individuale permit adaptarea la diverse situații de lucru.

Design puternic și concis

- Design robust al cadrului pentru o stabilitate optimă a stivuitoarei.
- Catargul și căruciorul de furci asigură vizibilitatea optimă asupra sarcinii și rutei de deplasare.
- Proiectoarele de lucru cu LED asigură cea mai bună vizibilitate în zonele întunecate și reduce costurile de întreținere.
- Construcția compactă și raza de virare a direcției micșorată a stivuitoarei permit utilizarea în cele mai reduse spații.

Diverse opțiuni de dotări individuale

- Pachet de siguranță cuprinzător cu faruri, lămpi ale zonelor de avertizare și semnal de avertizare acustic.
- Disponibil în varianta pentru spații frigorifice.
- Înălțimi de ridicare de la 3000 până la 6500 mm.
- Opțiunile pentru cabine optimizează posibilitățile de utilizare la exterior.

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	Înălțime totală
EFG BB 216k	1600 kg	6500 mm	15 km/h	3348 mm	0,53 m/s	2080 mm

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