



# Stivuitoare contrabalansate electrice cu trei roți **EFG 110-115**

înălțime de ridicare: 2300-6500 mm / Capacitatea de încărcare: 1000-1500 kg

**JUNGHEINRICH**

# **Cel mai manevrabil electrostivuator din clasa sa.**

**Compact la exterior și spațios la interior.**

Electrostivuitoarele din seria constructivă 1, cu contragreutate, sunt extrem de compacte și manevrabile. Reprezintă soluția economică pentru transferul rapid al mărfurilor, atât în interiorul, cât și în exteriorul clădirilor. Acestea combină eficiența și flexibilitatea ridicată, cu cea mai mare siguranță posibilă. Construcția compactă și tracțiunea pe spate cu 1 motor permit rotirea pe loc cu 180°, pentru manevrabilitate maximă. Devine astfel posibilă manevrarea rapidă și precisă - pentru performanță maximă chiar și în condiții de spațiu restrâns, în special la încărcarea și descărcarea autocamioanelor. În plus, bateriile noastre cu plumb-acid de cea mai bună calitate recunoscută, garantează caracteristici de performanță și rezistență ridicate. Motoarele de deplasare și ridicare sunt trifazice, fără necesar de întreținere și cabina ergonomică cu vizibilitate în toate direcțiile asigură un comportament de deplasare sigur și condiții de lucru optime. Posibilitățile de ajustare individuală în funcție de deservent, constituie baza pentru desfășurarea ergonomică a lucrului cu eficiență ridicată, în orice spațiu al depozitului.

## **Toate avantajele dintr-o privire**

- Tracțiune pe spate cu 1 motor pentru manevrabilitate maximă
- Dimensiuni compacte cu lățimea de numai 990 mm
- Vizibilitate excelentă în toate direcțiile datorită cadrului de ridicare panoramic
- Post de lucru spațios pentru lucru eficient
- Baterie ușor de întreținut, cu acces direct

# Electrostivuitoarea dvs. Jungheinrich cu avantaje maxime pentru client.



## Eficiență

Performanțe maxime cu cele mai eficiente utilaje.

Costuri reduse ale ciclului de viață, caracteristici de performanță ridicate și un post al operatorului optim din punct de vedere ergonomic pentru eficiență maximă cu impact minim asupra mediului.

### Deplasare și ridicare economice

- Eficiență optimă datorită tehnologiei trifazice.
- Sistem de recuperare a energiei.
- Eliminarea necesității ventilatoarelor de motor.
- Perioadă de utilizare sensibil mai lungă, determinând a schimbare mai rară a bateriei.
- Aceeași viteză de coborâre cu și fără sarcină datorită supapei progresive a frânei de coborâre.

### Motoare trifazice eficiente

- Motor de deplasare și de ridicare cu tehnologie trifazică, fără necesar de întreținere, fără perii de cărbune.
- Rezistență la praf, murdărie, umezeală și apă datorită motoarelor și componentelor electronice cu construcție încapsulată conform IP 54.
- Gestionare excelentă a căldurii (nu sunt necesare ventilatoare).

### Necesar de întreținere extrem de redus

- Acces rapid și simplu la bateria dotată cu 2 mănere prin intermediul unui capac dintr-o singură bucată.
- Intervale de service prelungite: doar la fiecare 1.000 ore de funcționare, resp. 12 luni.
- Sistem de direcție hidraulic cu mecanism cu roată dințată complet încapsulat.
- Motoare fără întreținere și nesupuse uzurii, care beneficiază de tehnologie trifazică.



## Siguranță

Cele mai bune condiții pentru lucrul în siguranță.

Stivuitoarele noastre se adaptează situației, sistemele de asistență inteligente și diversele opțiuni de siguranță cresc gradul de siguranță în depozit.

### Dotări de siguranță

- Beneficiați integral de capacitatea portantă nominală de până la 4.500 mm, în cazul EFG 115, resp. 5.000 mm în cazul EFG 110k/110/113, datorită stabilității excepționale.
- Reducere automată a vitezei de deplasare în curbe, prin intermediul sistemului opțional curveCONTROL.

### Post de lucru ergonomic

Designul ergonomic al postului de lucru garantează lucrul relaxat și previne apariția oboselii chiar și în timpul turelor lungi:

- Spațiu generos pentru cap, datorită plafonului înalt și confortabil în dotarea de serie.
- Siguranță sporită datorită vizibilității excelente asigurată de catargul de ridicare panoramic și suportul de furcă care nu afectează câmpul vizual.
- Dirijare ușoară datorită sistemului de direcție hidraulic, cu 5,2 rotații pentru un unghi de bracare de 180°.



## Individualitate

Un utilaj la fel de unic ca și afacerea dumneavoastră.

Diverse opțiuni de dotări și elementele de operare ajustabile individual în funcție de orice șofer și profil de utilizare - ideale pentru desfășurarea lucrului cu maxim de eficiență.

### Direcție inovativă, datorită tehnologiei de ultima generație.

- Deplasare precisă datorită sistemului trifazic de comandă prin impulsuri.
- Flexibilitate datorită parametrilor de operare programabili.
- Posibilitate de selecție dintre 5 programe de deplasare (opțional).
- Operare comodă prin intermediul manetelor combinate hidraulice / de schimbare a sensului de mers soloPILOT sau multiPILOT (opțional).

### soloPILOT (echipare standard)

- Combinarea funcțiilor de ridicare / coborâre, selectarea direcției de mers și claxon într-o singură manetă de comandă.
- Executarea celorlalte funcții: înclinare în față/spate, glisør lateral (opțional) și cele ale sistemului hidraulic suplimentar (opțional) cu ajutorul elementelor de operare amplasate imediat lângă aceasta.

### multiPILOT (opțional)

- Combinarea tuturor funcțiilor hidraulice și de deplasare, într-o manetă de comandă centrală.
- Preluare ușoară a tuturor comenzilor de control fără a fi necesară schimbarea poziției mâinii.
- Mâner cu ergonomie optimizată.
- Comanda simultană a mai multor funcții hidraulice.

# Modelul Prezentare generală

Modelul potrivit pentru aplicațiile dvs.:

Nume	Capacitate / încărcare	Înălțime de ridicare (max.)	Viteza de conducere fără sarcină	Lățime de lucru (palet 800x1200 longitudinal)	Viteza de ridicare fără sarcină
EFG 110k soloPILOT	1000 kg	5500 mm	12,5 km/h	3025 mm	0,5 m/s
EFG 110k multiPILOT	1000 kg	5500 mm	12,5 km/h	3025 mm	0,5 m/s
EFG 110 soloPILOT	1000 kg	6000 mm	12,5 km/h	3079 mm	0,5 m/s
EFG 110 multiPILOT	1000 kg	6000 mm	12,5 km/h	3079 mm	0,5 m/s
EFG 113 soloPILOT	1250 kg	6500 mm	12,5 km/h	3187 mm	0,5 m/s
EFG 113 multiPILOT	1250 kg	6500 mm	12,5 km/h	3187 mm	0,5 m/s
EFG 115 soloPILOT	1500 kg	6500 mm	12,5 km/h	3241 mm	0,5 m/s
EFG 115 multiPILOT	1500 kg	6500 mm	12,5 km/h	3241 mm	0,5 m/s

Jungheinrich România S.R.L.  
Șoseaua București-Ploiești, Km. 57, Nr. 876  
107059 Tătărani, Com. Bărcănești, Jud. Prahova  
România

office@jungheinrich.ro  
www.jungheinrich.ro

ISO 9001  
ISO 14001



 **JUNGHEINRICH**