



# Gerbeur électrique en porte-à-faux

## EJG 212-216

Hauteur de levée: 2400-5350 mm / Capacité de charge: 1200-1600 kg

**LION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Le gerbeur accompagnant en porte-à-faux

## pour les utilisations intensives.

Transporter facilement et en toute sécurité des palettes transversales et spéciales.

Les gerbeurs accompagnants performants et ergonomiques EJG de la série 2 ont une conception en porte-à-faux sans bras porteurs. C'est la condition préalable parfaite pour l'utilisation avec des rayonnages avec pare-choc ou pour le prélèvement transversal de palettes pour lesquelles les bras porteurs bloqueraient le prélèvement. Grâce à l'absence des bras porteurs et aux grandes roues porteuses, l'utilisation sur des sols irréguliers n'est pas non plus un problème.

En tant qu'accompagnants, ces chariots peuvent être utilisés de manière sûre, rapide et efficace et sont particulièrement bien adaptés aux applications avec changement fréquent d'opérateur. Le timon long assure le niveau de sécurité requis, tandis que la direction électrique permet un travail sans fatigue et ergonomique.

L'hydraulique proportionnelle précise et le moteur de levée à régime régulé permettent un gerbage et un transport particulièrement doux et précis avec une émission sonore minimale. Cela garantit un transport de charge particulièrement respectueux des marchandises.



### Des performances élevées sans compromis.

Avec la garantie Li-ion Plus de Jungheinrich, nous vous promettons des batteries Lithium-ion haute qualité avec des performances continues jusqu'à 8 ans. Vous pouvez ainsi vous concentrer davantage sur votre activité grâce à la performance élevée et la longue durée de vie de vos batteries.



### 100 % de satisfaction. C'est garanti.

Nous sommes persuadés que notre technologie lithium-ion va vous convaincre. C'est la raison pour laquelle nous vous garantissons de pouvoir revenir simplement et facilement à la technologie que vous utilisiez à l'origine dans les 6 mois suivant la livraison, sans devoir indiquer de motifs.

\* Conformément à nos conditions de garantie - voir le site web pour plus de détails

## Tous les avantages en un coup d'œil

- Gerbeur accompagnant en porte-à-faux
- Garde au sol importante et grandes roues porteuses pour les sols irréguliers
- Émission sonore minimale lors de la levée
- Volant de commande électrique pour des manœuvres sans fatigue
- Châssis et dispositif de préhension particulièrement robustes

# Votre gerbeur Jungheinrich

## pour un maximum de bénéfiques clients.



### Efficacité

Performance maximale avec les chariots les plus efficaces.

Le bilan énergétique efficace de ces chariots commence par la technologie asynchrone performante et s'étend jusqu'aux options sur un chargeur intégré et la technologie lithium-ion.

#### Technologie d'entraînement et commande intelligentes

- Moteurs en technologie asynchrone développée par nos soins pour plus de performance avec réduction des coûts d'exploitation grâce à la coordination parfaite avec la commande.
- Rendement élevé avec un excellent bilan énergétique.
- Accélération puissante et changement de direction rapide.
- Moteur de translation sans balais, ne nécessitant pas d'entretien.

#### Batteries et chargeur

- 3 PzS 375 Ah.
- Changement latéral de batterie (en option).
- Chargeur intégré (en option) pour la recharge sur toute prise 230 V.



### Sécurité

Les meilleures conditions de travail pour une manipulation en toute sécurité.

La construction robuste et l'élément de commande à conception intuitive assurent que rien n'entrave la sécurité lors du gerbage et du transport.

#### Gerbage en toute sécurité

- Toutes les fonctions de levée et de descente peuvent être commandées de manière intuitive depuis la tête de timon.
- Levée précise et souple de la charge à l'aide d'un moteur hydraulique à régime régulé, avec de faibles émissions sonores.
- Dépose en douceur de la charge grâce à l'hydraulique proportionnelle.
- Réduction automatique de la vitesse de translation lorsque la charge est levée.
- Codes couleurs intuitifs et symboles résistants pour une utilisation simple.

#### Stable et sûr

- Construction robuste pour un rendement élevé.
- Châssis en acier d'une épaisseur de 8 mm.
- Structure de châssis fermée.
- Mât robuste avec des capacités de charge résiduelles élevées.



### Individualité

Un chariot aussi individuel que votre activité.

Les chariots parfaits pour différents sols et opérateurs et sur de nombreux modèles de rayonnage.

#### Gerbage en porte-à-faux

- Conception en porte-à-faux sans la gêne de bras porteurs pour le transport de palettes transversales ou de charges spéciales.
- Garde au sol importante avec des roues porteuses de 200 mm pour franchir des sols irréguliers et des seuils bas.
- La faible longueur du chariot facilite les manœuvres en espace restreint.

#### Équipement supplémentaire

- Inclinaison des fourches.
- Instrument de contrôle CanDis.
- Contrôle d'accès par système CanCode.
- Version frigorifique.
- Dossieret repose-charge.

# Aperçu des modèles

Le modèle approprié pour vos applications :

Nom	Capacité de charge/charge	Hauteur de levée (max.)	Vitesse de traction sans charge	Largeur d'allée (palette 800x1200 dans le sens de la longueur)	Vitesse de levée sans charge
EJG 212	1200 kg	4700 mm	6 km/h	3210 mm	0,25 m/s
EJG 214	1400 kg	5350 mm	6 km/h	3330 mm	0,25 m/s
EJG 216	1600 kg	5250 mm	6 km/h	3450 mm	0,25 m/s

Les usines de production de Norderstedt et Moosburg en Allemagne sont certifiées.

ISO 9001  
ISO 14001

Les matériels Jungheinrich sont conformes aux normes européennes de sécurité



 **JUNGHEINRICH**