

# Empileur électrique ES-15K 3500mm



#### Codes produits:

Référence 1531EW EAN13 : -CUP : -

# **Description du produit:**

### **Caractéristiques Principales:**

- ? **Pompe de Levage Haute Performance :** Améliore l'efficacité de travail, permettant un levage rapide et stable.
- ? **Timón de Direction Ergonomique :** Facilite le contrôle de l'équipement et permet un rayon de braquage de 1.431 mm pour manœuvrer dans des espaces restreints.
- ? Freins Électromagnétiques : Assurent un arrêt sûr à tout moment, garantissant la sécurité de l'opérateur et de la charge.
- ? LED de Niveau d'Énergie : Fournit des informations en temps réel sur l'état de la batterie.
- ? Charge Facile et Rapide : Son chargeur intégré permet la charge sur toute prise normale de 230V.
- ? Batterie de Longue Durée : Batterie de 48V/52Ah sans besoin d'entretien.

# **Spécifications Techniques:**



? Charge maximale: 1.500 kg

? Hauteur de levée : 3.500 mm (mât à 2 étages)

? Poids (batterie incluse): 545 kg

? Dimensions de la fourche : 680 x 1100 mm

? Tension de charge : 220V

? Prise standard: UE

#### Avantages:

- ? Haute capacité de levée : Jusqu'à 3.500 mm, idéal pour maximiser le stockage en hauteur.
- ? Efficacité énergétique : Moteur à aimants permanents de faible consommation.
- ? Facilité de manœuvre : Rayon de braquage réduit pour opérer dans des allées étroites.
- ? **Design sûr et ergonomique :** Commandes accessibles depuis le timon sans perdre de vue la charge.

L'Empileur Électrique Rider ES-15K est un outil indispensable pour tout entrepôt ou industrie nécessitant une manipulation de marchandises sûre, efficace et performante.

# caractéristiques du produit :

Haut:

# Description brève du produit :

L'Empileur Électrique ES-15K est la solution idéale pour la manipulation de marchandises dans les entrepôts et environnements industriels. Son moteur à aimants permanents garantit une faible consommation d'énergie, tandis que son design ergonomique permet une opération confortable et sécurisée.

### Galerie de produits :









