



Chariot électrique à mât rétractable **ETM/ETV 318-325**

Hauteur de levée: 4250-13000 mm / Capacité de charge: 1800-2500 kg

LIION
technology

JUNGHEINRICH

Le chariot à mât rétractable puissant pour les exigences élevées.

Lever les charges les plus lourdes à de grandes hauteurs.

Visez plus haut avec les chariots à mât rétractable stables et performants de la série 3 : Grâce à la conception de châssis robuste, la rigidité maximale du mât et un grand diamètre de roues, ils lèvent sans problème des charges extrêmes à des hauteurs jusqu'à 13 mètres. Tandis que l'ETV peut prélever des palettes Europe entre les bras porteurs, l'ETM offre, grâce à sa construction plus étroite, d'énormes avantages pour l'entreposage à rayonnages à accumulation et le stockage de masse.

Bénéficiez d'un rendement accru et d'un bilan énergétique impressionnant grâce à la technologie de commande et d'entraînement de pointe. De nombreuses options de commande et des systèmes d'assistance intelligents permettent un travail avec ménagement pour le cariste et en même temps hautement efficace.

Les batteries lithium-ion d'avant garde à longue durée de vie, les recharges intermédiaires rapides et l'absence d'entretien garantissent une performance durable et une puissance convaincante. Des options d'équipement comme le toit panoramique ou le contrôle vidéo pour les grandes hauteurs de levée complètent parfaitement ce pack.



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.

Tous les avantages en un coup d'œil:

- Construction extrêmement stable pour des capacités de charge résiduelles élevées
- Freins de roue porteuse électriques pour plus de sécurité
- Direction à 180° et 360° pour une conduite flexible
- Levier de commande soloPILOT pour une commande précise
- Diverses options d'équipement individuelles

Votre chariot à mât rétractable Jungheinrich

pour un bénéfice client maximal.



Efficacité

Performance maximale avec les chariots les plus efficaces.

Des hauteurs de levée pour un rendement maximal : Choisissez la technologie lithium-ion innovante comme concept de réussite pour une disponibilité élevée et des coûts réduits.

Disponible avec la technologie lithium-ions

- Disponibilité élevée grâce à des temps de charge extrêmement courts.
- Pas de changement de batterie nécessaire.
- Réduire les coûts grâce à une durée de vie prolongée et une absence d'entretien.
- Pas de salle de charge ni de ventilation nécessaires, car aucune émanation de gaz.

Mât à haute performance

- Un maximum de sécurité et une exploitation efficace de l'entrepôt jusqu'à des hauteurs importantes.
- Mâts triplex avec des hauteurs de levée allant jusqu'à 13 000 mm.
- Excellente visibilité sur la charge.
- Faibles hauteurs de passage pour de grandes hauteurs de levée.
- Capacités de charge résiduelles élevées jusqu'à de grandes hauteurs de levage.
- Amortissement anti-ballant disponible en option.



Sécurité

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

Empiler plus facilement, plus rapidement et de manière plus sûre avec les systèmes d'assistance de Jungheinrich - composez votre pack d'options individuel en toute simplicité.

Nombreux systèmes d'assistance et options

- operationCONTROL mesure en continu le poids de la charge et donne l'alerte par avertissement visuel sur l'écran du cariste et signal sonore dès que la valeur approche la limite de la capacité résiduelle approche.
- positionCONTROL avec la fonction Snap permet un gerbage simple et rapide sans qu'il ne soit nécessaire d'appuyer à nouveau sur des touches supplémentaires.
- liftNAVIGATION transfère automatiquement les tâches de gerbage depuis le système de gestion WMS.
- Système antipatinage pour plus d'adhérence sur les sols humides ou poussiéreux
- Opérations de gerbage sûres et efficaces grâce à la caméra positionnée sur la fourche et à l'écran ajustable.

EasyAccess

- Système d'accès sans clé via clavier, PinCode ou carte transpondeur en option.

Écran couleur 4 pouces

- Indication du sens de traction et de la position de la roue motrice.
- Indication du niveau de la batterie avec affichage de la durée d'autonomie restante.
- Trois programmes de conduite au choix.
- Horamètre et horloge.
- Hauteur de levée (en option).
- Poids de la charge (en option).



Individualité

Un chariot aussi individuel que votre entreprise.

Équipez votre entrepôt d'un chariot à mât rétractable sur mesure qui satisfait à 100 % vos exigences en matière d'utilisation et de sécurité.

Packs d'équipement pour différentes conditions d'utilisation

- Efficiency pour l'optimisation de la consommation d'énergie.
- drivePLUS pour les déplacements fréquents sur de longues distances.
- liftPLUS pour une vitesse de levée plus élevée et une productivité augmentée.
- drive&liftPLUS pour une productivité maximale et une consommation énergétique optimale.
- Support pour par ex. le terminal de données, l'écritoire ou l'écran vidéo.

Levier de commande soloPILOT

- Pour l'activation de l'ensemble des fonctions hydrauliques ainsi que le choix du sens de marche et le klaxon.
- Tous les commandes se situent dans le champ de vision et sont identifiés de façon claire à chacune d'entre elles.

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
ETV 318	1800 kg	11510 mm	11 km/h	2790 mm	0,64 m/s
ETV 320	2000 kg	13000 mm	11 km/h	2794 mm	0,64 m/s
ETM 325	2500 kg	9110 mm	0 km/h	2969 mm	0 m/s
ETV 325	2500 kg	13000 mm	0 km/h	2883 mm	0 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**