



Chariot élévateur à trois roues

EFG 214ki-220i

Hauteur de levée: 2020-7000 mm / Capacité de charge: 1400-2000 kg



Le chariot Jungheinrich lithium-ion le plus maniable de sa catégorie.

Ergonomique, compact et puissant.

Nos chariots élévateurs à trois roues lithium-ion polyvalents de la série 2i sont les assistants parfaits pour un transport efficace dans les allées étroites, le chargement et le déchargement par l'arrière des camions ou l'utilisation avec des accessoires. Ils font également preuve d'une maniabilité exceptionnelle, même dans les environnements les plus exigus.

Le concept énergétique modulaire avec batterie lithium-ion intégrée et des capacités comprises entre 346 Ah et 690 Ah permet une flexibilité maximale dans la logistique quotidienne. Une charge intermédiaire rapide et un fonctionnement sans entretien garantissent une disponibilité maximale.

La sécurité est assurée par des systèmes d'assistance tels que la détection de personnes addedVIEW assistée par IA ou le Système de protection individuelle et anti-collision zoneCONTROL basé sur des zones. L'ergonomie améliorée et bien pensée, les excellentes conditions de visibilité et la commande intuitive garantissent un confort de conduite optimal.



Utilisez vos données à votre avantage.

Utilisez les données de vos chariots pour économiser du temps, de l'énergie et de l'argent et pour améliorer leur efficacité. Avec notre boîtier télématique (départ usine), vous disposez, sur demande, du pack de démarrage FMS gratuit pour la gestion de flotte, qui peut être complété de manière flexible par différents composants matériels et logiciels.



Aucun souci. No compromise.

Avec la garantie Li-ion Jungheinrich, nous vous promettons des performances à long terme, jusqu'à 8 ans, sur nos batteries lithium-ion de haute qualité. Nous sommes convaincus que les performances élevées et la longue durée de vie de notre technologie lithium-ion vous donneront entière satisfaction. 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.

Conditions de garantie

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

Tous les avantages en un coup d'œil

- Chariots Jungheinrich lithium-ion pour des performances maximales dans un espace réduit.
- Différentes variantes de batterie lithium-ion avec des capacités allant de 346 à 690 Ah.
- Conception ergonomique et vue panoramique parfaite.
- Écran tactile multifonction offrant une grande facilité d'utilisation.
- Large gamme de systèmes d'assistance pour une sécurité maximale au travail.

Votre chariot élévateur électrique Jungheinrich



Efficacité

Performance maximale avec les chariots les plus efficaces.

Grâce à la technologie lithium-ion avancée des chariots élévateurs électriques à contrepoids 2i, vous bénéficiez de performances maximales et d'une efficacité énergétique élevée dans vos opérations logistiques quotidiennes.

Compacité de référence

- Optimisation de l'espace grâce à la conception compacte du chariot et à un rayon de braquage réduit jusqu'à 100 mm par rapport au modèle précédent.

Comportement de conduite et de travail précis et tout en finesse

- Amortissement du mât dans les zones de transition et fonction de « soft stop » en butée basse des fourches.
- Vitesses de levée élevées pour une levée rapide.
- Fonctions des organes de commande pouvant être adaptés individuellement.
- Puissante performance hydraulique pour les accessoires.

Technologie lithium-ion intégrée

- Concept de batterie lithium-ion modulaire avec des capacités comprises entre 346 et 690 Ah.
- Système de charge confort de série pour une recharge rapide et flexible.
- Disponibilité élevée grâce à des temps de charge extrêmement courts.
- Réduction des coûts grâce à une durée de vie prolongée et un fonctionnement sans entretien.
- Plus besoin de changements de batterie chronophages.



Sécurité

Les meilleures conditions pour un travail en toute sécurité.

Un design moderne allié à une sécurité maximale : Les systèmes d'assistance complets de l'EFG 2i garantissent une protection maximale pendant le travail.

Vue panoramique parfaite.

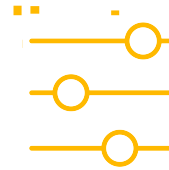
- Montant B incliné avec angle mort réduit jusqu'à 65 % lors des manœuvres en marche arrière.
- Vue optimale sur les fourches et la charge grâce au design abaissé de la paroi du pupitre.
- Vitre de toit panoramique en option.

Solutions de sécurité innovantes

- Frein de stationnement automatique standard pour empêcher tout recul incontrôlé sur les rampes et les pentes.
- Barre lumineuse LED SmartStripe en option pour une sécurité accrue dans l'entrepôt, avec affichage de l'avancement du chargement et d'autres états du chariot.

Systèmes d'assistance au cariste en option

- Contrôle préopératoire pour la vérification de la sécurité du chariot avant le début du trajet.
- Systèmes de caméra numériques addedVIEW pour une meilleure visibilité et une sécurité accrue dans les environnements d'exploitation exigeants.
- zoneCONTROL pour la surveillance des zones de stockage critiques et la protection contre les collisions.
- Réduction de la vitesse de translation lors de la conduite dans les virages grâce au système curveCONTROL.
- driveCONTROL / liftCONTROL pour la réduction automatique de la vitesse de travail à partir d'une hauteur de levée définie.



Individualité

Un chariot aussi unique que votre entreprise.

Grâce à un concept de véhicule silencieux et à faibles vibrations, ainsi qu'à des commandes intuitives, l'EFG 2i permet un travail concentré et sans fatigue.

Concept de commande adaptable

- Cinq programmes de conduite configurables, dont le mode ECO.
- Trois systèmes de commande au choix : soloPILOT, duoPILOT, multiPILOT.
- Réglage à un point en continu de l'accoudeur.
- Colonne de direction réglable en hauteur et en inclinaison.
- Fonctions des organes de commande pouvant être adaptés individuellement.
- Conduite à simple ou à double pédale.


Poste de travail ergonomique

- Concept de chariot optimisé sur le plan acoustique, avec un découplage amélioré de la cabine par rapport au châssis et une réduction des vibrations transmises au cariste.
- Espace pour les jambes élargi et colonne de direction optimisée pour offrir davantage de place aux genoux et aux jambes.
- Marche-pied bas pour monter et descendre en toute sécurité.

Concept IHM multifonctionnel

- Écran tactile 4,3 pouces incluant le système d'accès EasyAccess Softkey pour protéger contre toute utilisation non autorisée.
- Claviers ergonomiques sur l'accoudeur pour une commande intuitive.
- Alimentation électrique externe grâce à des ports USB en option dans l'accoudeur ou dans le rangement latéral.

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**