



# Transpalette accompagnant électrique

## ERE 225i

Hauteur de levée: 122 mm / Capacité de charge: 2500 kg



# Un concentré de puissance pour un rendement maximal.

Compact, spacieux et d'une sécurité de tout premier ordre.

En tant que chariot à conducteur porté le plus court de sa catégorie, le transpalette électrique ERE 2i est particulièrement adapté pour le chargement et le déchargement de camions ainsi que dans la circulation à travers des environnements d'entrepôt particulièrement étroits. Grâce à sa conception compacte et à sa construction robuste, il constitue le choix idéal pour les utilisations intensives dans l'entrepôt de manutention.

Un moteur de traction puissant, doté d'une forte accélération et d'un comportement de conduite dynamique, assure une efficacité maximale, tandis que la construction compacte de l'ERE 225i permet une conduite simple et intuitive avec une visibilité optimale sur les marchandises. Des variantes de plate-forme et différentes capacités de batterie offrent une grande adaptabilité pour les besoins de chaque client.

Le châssis monobloc avec une protection latérale importante et la plate-forme du cariste spacieuse offrent un maximum de sécurité et de confort lors du travail. D'autres fonctions innovantes telles que la détection de camion s'associant à la réduction automatique de la vitesse et / ou à l'éclairage du camion rendent le travail plus sûr et plus efficace dans chaque situation.



## Des performances élevées sans compromis.

Avec la Li-ion Guarantee Plus 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 utilisez à l'origine dans les 6 mois suivant la livraison.



## 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 d'un kit de démarrage gratuit pour la gestion de flotte, qui peut être complété de manière flexible par différents composants matériels et logiciels.

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

## Tous les avantages en un coup d'œil

- Transpalette électrique le plus court de sa catégorie pour des utilisations multiples.
- Deux variantes de plate-formes adaptées pour chaque agencement d'entrepôt.
- Protection élevée du cariste grâce au châssis en acier robuste et à la protection sur trois côtés.

- Détection de camion en option avec réduction automatique de la vitesse et éclairage.
- Concept de motricité efficace pour une excellente performance.

# Votre transpalette Jungheinrich

## pour un maximum de bénéfiques clients.



### Effizienz

Performance maximale avec les chariots les plus efficaces.

Maniement dans des espaces restreints, conduite sur des rampes ou conduite rapide en courbes : performez dans de nouveaux espaces dans votre entrepôt. Des dimensions compactes et un châssis stable avec une traction maximale assurent des performances de conduite élevées ainsi que des conduites sur des rampes particulièrement puissantes.

#### Technologie d'entraînement avancée

- Moteur de traction puissant avec des vitesses maximales de 14 km/h
- Programme de conduite ECO pour une efficacité énergétique maximale (en option)
- Capacité de batterie à configuration individuelle comprise entre 130 et 260 Ah pour différents domaines d'exigence.
- Châssis à assistance hydraulique pour une traction et une stabilité maximales dans les applications intensives.

#### Construction compacte

- Construction du chariot compacte réduite en longueur de 300 mm.
- Maniabilité élevée dans l'entrepôt grâce à une partie motrice courte.
- Maniement précis dans des espaces très restreints.

#### Conduite rapide et sûre sur les rampes

- Châssis à 5 points en fonction de la charge pour les utilisations les plus difficiles
- Effet de freinage complet sans glissement, même sur des rampes raides ou humides
- Adaptation automatique de la vitesse selon la charge

#### Concept de commande convivial pour le cariste

- smartPILOT réglable en hauteur pour un maniement confortable et précis



### Sécurité

Les meilleures conditions pour un travail en toute sécurité.

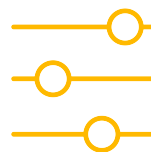
L'ERE 225i offre une protection maximale des personnes et des marchandises dans toutes les situations : des parois latérales fixes pour protéger le cariste, une plate-forme confortable et des fonctions de sécurité intelligentes minimisent le risque de danger dans l'entrepôt.

#### Sécurité maximale pour chaque trajet

- Le châssis en acier robuste protège le cariste sur trois côtés
- Risque d'accident minimisé grâce à la plate-forme stable et spacieuse
- Protection latérale élevée pour une conduite sûre et une position debout confortable

#### Systèmes d'assistance préventifs

- Détection de camion pour la réduction automatique de la vitesse et l'éclairage du camion et la minimisation des chocs.
- Capteur pour les pieds en option pour une protection optimale du cariste.
- Chargement et déchargement plus rapides grâce à une meilleure visibilité sur les palettes.
- Floor-Spot comme solution de sécurité en option pour la prévention efficace des collisions grâce à la détection anticipée d'obstacles.



### Individualité

Un chariot aussi unique que votre activité.

Facilement maniable et configurable individuellement : avec le transpalette électrique polyvalent ERE 225i, vous n'avez plus à faire de compromis sur la flexibilité. Il s'adapte à chaque profil de cariste et d'utilisation.

#### Plate-forme flexible et longueur de fourches variable

- Deux variantes de plate-formes au choix selon la situation de travail.
- Plate-forme amortie en option avec une suspension complète réglable individuellement selon le poids du cariste pour un confort de conduite optimal.
- Réduction des oscillations et des chocs pour un travail ergonomique et sans fatigue.
- Différentes longueurs de fourches disponibles pour différents supports de charge.

#### Équipements supplémentaires

- Version compatible avec les entrepôts frigorifiques
- Arceau d'options pour les éléments rapportés
- Chargeur embarqué
- Interface USB

# 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
ERE 225i	2500 kg	122 mm	12 km/h	2396 mm	0,07 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**

The logo features a red upward-pointing arrow integrated into the letter 'J' of the word 'JUNGHEINRICH', which is written in a bold, black, sans-serif font.