



# Tracteur électrique

**EZS C40**

Capacité de traction: 4000 kg

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Le tracteur idéal

## pour une utilisation en intérieur et en extérieur.

Traction optimale sur différents sols.

Le tracteur à conducteur porté flexible et économique EZS C40 est la solution parfaite pour l'utilisation combinée en intérieur et en extérieur. Sur des sols industriels lisses ou des zones extérieures irrégulières, les pneus super-élastiques assurent en permanence une traction optimale. Le tracteur polyvalent se distingue également lors du travail avec des remorques spéciales ou lors de la traction de trains de remorques avec des remorques "taxis" spéciales.

L'attelage bien visible et facilement accessible permet un travail efficace et en douceur. Un moteur à courant triphasé 24 V efficace à haute performance, accélération puissante et vitesses finales élevées offre un concentré de puissance. La construction d'attelage universelle pour différentes remorques garantit la flexibilité.

Une montée et une descente faciles grâce à la plate-forme basse soulagent le cariste en cas d'arrêts fréquents. La distance réduite entre le poste de conduite et la charge, le dossier de maintien, le volant multifonction jetPILOT et divers systèmes de sécurité de conduite assurent confort et sécurité.



### 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.

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

## Tous les avantages en un coup d'œil

- Roue motrice superélastique (SE) et garde au sol plus élevée.
- Moteur de traction à courant triphasé performant, sans entretien.
- Conduite dans les virages sûre grâce au curveCONTROL.
- Commande par impulsions.
- Dispositif semi-automatique de déverrouillage à distance de l'attelage (en option).

# Votre tracteur Jungheinrich

## pour un maximum de bénéfices clients.



### Effacité

Performance maximale avec les chariots les plus efficaces.

Tirez le meilleur de vos tracteurs et misez sur la pleine puissance lithium-ions en combinaison avec des moteurs à courant triphasé innovants.

Technologie asynchrone innovante  
Hausse de la capacité de batterie et réduction des coûts d'exploitation grâce à la technologie asynchrone, sans entretien.  
Rendement élevé avec un excellent bilan énergétique.  
Puissance d'accélération.  
Rapide inversion du sens de marche.  
Moteur de translation sans balais, ne nécessitant pas d'entretien.  
Garantie de 2 ans sur le moteur de translation.  
Longues durées d'utilisation avec une batterie plomb-acide  
La technologie asynchrone économe en énergie et les capacités de batterie élevées permettent d'obtenir de longues durées d'utilisation.  
Version de série : 3 PzS 465 Ah.  
Capacité de batterie disponible en option : 620 Ah.  
Disponible avec la technologie lithium-ions  
Disponibilité élevée grâce à des temps de charge extrêmement courts.  
Pas de changement de batterie nécessaire.  
Économies grâce à une durée de vie plus longue et à l'absence de maintenance contrairement aux batteries plomb-acide.  
Pas de salle de charge ni de ventilation nécessaires, car aucune émanation de gaz.



### Sécurité

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

Les programmes de conduite sélectionnables individuellement assurent davantage de sécurité lors de la conduite et une adaptation flexible à chaque situation.

Conduite sûre et confortable  
Commande par impulsions : la vitesse indiquée sur l'écran de commande est maintenue dans toutes les situations de conduite, même en montée et en descente.  
Trois programmes de conduite réglables pour une adaptation individuelle à tout type d'utilisation.  
Récupération d'énergie au freinage lors de la décélération.  
Conduite sûre dans les virages grâce à la réduction automatique de la vitesse curveCONTROL - le chariot est toujours sous le contrôle du cariste.  
Information en temps réel  
Les nombreux instruments d'affichage et de réglage permettent d'avoir un aperçu complet à tout moment.  
Le système CanDis (option) fournit des informations sur l'état de charge de la batterie, l'horamètre, les codes erreurs.  
Mise en marche du chariot par PinCode et sélection parmi trois programmes de conduite à partir du clavier (en option).  
Paramètres de conduite réglables grâce aux systèmes CanDis et CanCode (en option).



### Individualité

Un chariot aussi individuel que votre entreprise.

Bénéficiez de nombreux avantages ergonomiques qui rendent le quotidien de travail avec les tracteurs Jungheinrich si efficace et agréable.

Ergonomie optimale  
Plate-forme de conduite de faible hauteur pour permettre de monter et de descendre du chariot sans difficulté.  
Courtes distances pour le cariste entre le poste de conduite et l'attelage ou la charge.  
L'attelage est bien visible et aisément accessible.  
Accrochage et décrochage rapides et simples des remorques grâce à un dispositif semi-automatique (en option) pour déverrouiller l'attelage à distance, depuis la plate-forme de conduite.  
Direction électrique avec volant jetPILOT.  
Différents attelages pour différents types de remorques.  
Tous les pneus sont des pneus SE (même la roue motrice) pour un plus grand confort de conduite.  
Construction robuste pour les applications les plus difficiles  
Châssis en tôle d'acier de qualité élevée, d'une épaisseur de 8 mm.  
Tablier de chariot plus élevé au niveau du capot avant.  
Les pneus SE (même sur la roue motrice) ménagent le cariste ainsi que le tracteur.  
Grande garde au sol.  
Équipements supplémentaires  
Pneus SE, non marquants.  
Commande par touches des deux côtés dans le dossier pour un attelage/déattelage facile des remorques.  
Déverrouillage à distance de l'attelage.  
Pare-chocs supplémentaire en acier ou en caoutchouc.  
Support pour les composants du terminal de données.  
Siège cariste rabattable pour une conduite détendue.

# Aperçu des modèles

Le modèle approprié pour vos applications :

Nom	Force de traction nominale	Vitesse de traction sans charge
EZS C40	800 N	12,5 km/h

Les usines de production de Norderstedt  
et Moosburg en Allemagne sont  
certifiées. ISO 9001  
ISO 14001

Le chariot correspond à la directive CE  
en vigueur pour les chariots. 

**JUNGHEINRICH**