



Tracteur électrique

EZS 350

Capacité de traction: 5000 kg

LI-ION
technology

JUNGHEINRICH

Le tracteur à conducteur porté polyvalent pour les charges moyennes.

Transporter des marchandises encore plus efficacement avec le principe de la tournée du laitier.

Avec notre tracteur robuste et efficace EZS 350, le confort maximal de conduite est allié à la meilleure performance possible et une sécurité maximale. Dans un train de remorques avec des charges jusqu'à 5 000 kg, ses qualités sont particulièrement mises en valeur : En tant que système cohérent avec des remorques GTE Jungheinrich, il déplace sans problème des charges importantes et moyennes du point A au point B.

Le moteur à courant triphasé performant et économe convainc avec une puissance élevée, une consommation énergétique réduite et une récupération d'énergie efficace grâce au freinage générateur. Les virages en toute sécurité sont garantis par le système d'assistance curveCONTROL ainsi que le frein de parking automatique avec système anti-recul qui sécurise le tracteur et les remorques à l'arrêt.

L'ergonomie et la technique élaborées permettent des applications sûres et économiques. Une montée et une descente sans effort, une conduite intuitive et douce comme dans une voiture, une commande à une main pratique, un éclairage à LED et de nombreuses options d'adaptation individuelles - voilà à quoi ressemble un poste de conduite optimal.



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

- Moteur de traction à courant triphasé performant, sans entretien
- Commande intuitive grâce au volant multifonction jetPILOT
- Prise de virage sûre grâce au curveCONTROL en fonction de l'angle de braquage
- Options individuelles pour un poste de travail optimal
- Attelage de remorque facilement accessible depuis la position du cariste

Votre tracteur Jungheinrich

pour un maximum de bénéfices clients.



Efficacité

Performance maximale avec les chariots les plus efficaces.

La technologie asynchrone sans entretien, le freinage générateur et le remplacement de la batterie rapide permettent une performance de traction maximale avec une consommation minimale.

Concept d'entraînement performant et efficace

Hausse de la performance et réduction des coûts d'exploitation grâce à la technologie asynchrone, sans entretien.

Rendement élevé avec un excellent bilan énergétique.

Accélération puissante et changement de direction rapide.

Moteur de translation sans balais, ne nécessitant pas d'entretien.

Garantie de 2 ans sur le moteur de translation.

Système de freinage avec récupération d'énergie.

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.

Différentes batteries de 375 à 620 Ah disponibles.

Changement latéral de la batterie, par exemple pour une utilisation sur plusieurs postes de travail (en option).

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.

Tout est une question d'équilibre : pour ce tracteur, un châssis parfaitement équilibré assure la bonne traction en permanence.

Conduite sûre et confortable

L'équilibrage du châssis vous assure une traction optimale.

Plateforme avec amortissement

supplémentaire réglable (en option).

Bouton de vitesse lente programmable pour la conduite à vitesse limitée.

Vitesse sûre dans les virages grâce au curveCONTROL.

Construction robuste pour les applications les plus difficiles

Capot moteur en acier pour protéger contre les chocs.

Pare choc rehaussé en acier de haute qualité au niveau du capot avant.

Lampes LED robustes (en option).

Information en temps réel

Écran 2 pouces pour une vue d'ensemble de l'état de la batterie, l'horamètre, la vitesse ainsi que des codes d'erreur.

Activation du chariot par PinCode (en option).

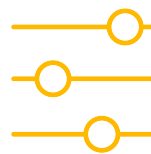
Sélection de 3 programmes de conduite (en option).

Mieux voir et mieux être vu

Les feux de jour DayLED intégrés permettent d'être mieux vu dans les environnements mal éclairés (en option).

Floor-Spot : le point lumineux rouge projeté

sur le sol à une distance d'environ 3 m du chariot permet de réduire nettement les risques de collision dans les endroits à visibilité réduite (en option).



Individualité

Un chariot aussi individuel que votre entreprise.

Avec le système de train de remorques efficace constitué de nos tracteurs en combinaison avec des remorques Jungheinrich, vous pouvez déplacer des montagnes.

Ergonomie optimale

Montée/descente confortable grâce à la hauteur réduite de la plate-forme.

Adaptation individuelle à chaque cas d'utilisation grâce à trois programmes de conduite au choix.

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.

Différents dossiers disponibles.

Direction électrique de type automobile avec volant multifonction jetPILOT.

Différents attelages pour différents types de remorques.

Tous les pneus sont des pneus SE (même la rouge motrice) pour un plus grand confort de conduite.

Équipements supplémentaires

Différents systèmes d'attelage.

Bouton de marche arrière pour un attelage/dételage confortable.

Raccordements d'alimentation hydrauliques ou électriques pour notre remorque GTE.

Arceau robuste et à utilisation universelle pour la fixation d'options, tels que les éléments de transmission radio.


Autres options pour une individuelle et adaptée configuration du tracteur.

Aperçu des modèles

Le modèle approprié pour vos applications :

Nom	Force de traction nominale	Vitesse de traction sans charge
EZS 350 L Std	1000 N	12,5 km/h
EZS 350 L Confort	1000 N	12,5 km/h
EZS 350 XL Std	1000 N	12,5 km/h
EZS 350 XL Confort	1000 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**