



Tracteur électrique

EZS 130

Capacité de traction: 3000 kg

Le tracteur polyvalent pour les allées étroites.

Idéal pour le transport de petites pièces avec des trains de remorques.

Nos EZS 130 polyvalents et compacts sont des tracteurs électriques particulièrement étroits conçus pour tracter des remorques pouvant atteindre jusqu'à 3 000 kg. Grâce à leur largeur de seulement 600 mm, ils sont prédestinés au transport maniable de petites pièces dans les trains de remorques nécessitant peu de place ou à la distribution de matériaux dans les espaces de production.

Il est également facile de personnaliser le tracteur en y attelant le nombre de remorques souhaité et ainsi répondre à tout type de besoin. Un moteur à courant triphasé performant de 24 V avec une accélération puissante garantit une performance continue élevée pour une consommation d'énergie réduite.

Une ergonomie améliorée et un espace optimisé pour le cariste garantissent un confort de conduite maximal, même pour les longues durées d'utilisation. Un travail flexible et en toute sécurité est assuré grâce à la plate-forme basse pour une montée et une descente confortables, trois programmes de conduite sélectionnables, ainsi que des systèmes d'assistance intelligents. Et ce en toute situation.



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

- Tracteur personnalisable pour trains de remorques pour des petites pièces.
- Construction très compacte avec une largeur de 600 mm.
- Consommation d'énergie réduite et efficacité plus élevée.
- Espace optimisé et ergonomie améliorée.
- Nombreux équipements pour des domaines d'utilisation variés.

Votre tracteur Jungheinrich

pour un maximum de bénéfices clients.



Efficacité

Performance maximale avec les chariots les plus efficaces.

Optez pour le système de batterie le plus adapté à vos exigences : la technologie asynchrone économe en énergie pour les durées d'utilisation prolongée ou la pleine puissance lithium-ion pour une disponibilité élevée. C'est à vous de choisir !

Commande intelligente et technologie d'entraînement de pointe :

- Moteur de traction moderne à technologie asynchrone pour des performances élevées avec des coûts d'exploitation réduits.
- Rendement élevé avec un excellent bilan énergétique.
- Accélération puissante et vitesse élevée.
- Freinage générateur avec récupération d'énergie.

Longues durées d'utilisation avec une batterie plomb-ouvert :

- le chargeur intégré (24 V / 30 A) pour les batteries humides et sans entretien permet d'assurer une recharge simple à n'importe quelle prise de courant 230 V (en option).
- Capacité de batterie jusqu'à 200 Ah.

Disponible avec la technologie lithium-ions :

- Disponibilité élevée grâce à des temps de charge extrêmement courts.
- Pas de changement de batterie nécessaire.
- Coûts réduits par rapport aux batteries plomb-acide grâce à une durée de vie plus longue et à l'absence de maintenance.
- Pas de salle de charge ni de ventilation nécessaires, car aucune émanation de gaz.

Système de charge confort en option pour les batteries lithium-ion

- Système de chargement avec connecteur et prise de



Sécurité

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

Votre cariste a toujours le contrôle sur tout : Grâce à l'adaptation flexible des propriétés de conduite à chaque cas de figure et à la réduction automatique de la vitesse dans les virages, l'EZS 130 circule toujours dans le vert.

Conduite sûre et confortable :

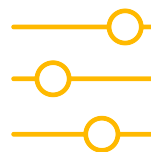
- Plate-forme de conduite de faible hauteur pour permettre de monter et de descendre du chariot sans difficulté.
- Vitesse sûre dans les virages grâce au curveCONTROL.
- Bouton de vitesse lente programmable pour la conduite à vitesse limitée.
- Direction électrique au moyen du volant jetPILOT.
- Pneus CSE pour un plus grand confort de conduite.

Mieux voir et être vu :

- Les feux de jour Day-LED intégrés permettent d'être mieux vu dans les environnements mal éclairés (en option).
- Floor-Spot pour une réduction nette du risque de collision dans les endroits à visibilité réduite grâce à des points lumineux rouges ou bleus projetés au sol (en option).

Information en temps réel :

- écran 2 pouces avec affichage de la charge de la batterie, de l'horamètre, de la vitesse de translation ainsi que des codes d'erreurs.
- Possibilité de sélectionner 3 programmes de conduite via Softkey (en option).
- Activation du chariot par EasyAccess via Softkey, code PIN ou transpondeur en option.



Individualité

Un chariot aussi individuel que votre activité.

Tellement compact, mais tellement solide : un tracteur qui révèle tout son potentiel en espace restreint. Profitez de la flexibilité maximale grâce au large éventail d'attelages différents pour presque chaque application.

Construction solide et compacte :

- Construction très étroite de seulement 600 mm pour des allées étroites et espaces restreints.
- Châssis en acier de haute qualité et capot d'entraînement résistant aux chocs.
- Tablier de chariot plus élevé au niveau du capot avant.
- Lampes LED robustes (en option).

Équipements supplémentaires :

- de nombreux équipements permettent une adaptation individuelle pour des utilisations diversifiées.
- Différents attelages disponibles.
- Bouton de marche arrière pour un attelage / dételage confortable.
- Raccordements d'alimentation électriques pour nos remorques GTE.
- Arceau d'options robuste et à utilisation universelle pour les éléments de la transmission radio par ex.
- D'autres options sont disponibles pour la configuration tracteur afin d'être conforme aux besoins clients.

Aperçu des modèles

Le modèle approprié pour vos applications :

Nom	Force de traction nominale	Vitesse de traction sans charge
EZS 130	600 N	10,5 km/h

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.