



Tracteur électrique

EZS 010

Capacité de traction: 1000 kg

LION
technology

JUNGHEINRICH

Le tracteur accompagnant compact **avec des possibilités d'utilisation** **polyvalentes.**

Performant grâce à la puissance lithium-ion.

L'EZS 010 est l'appareil d'entrée de gamme compact permettant d'effectuer des tractions de petites charges sur de courtes distances et dans des espaces restreints, à l'intérieur comme à l'extérieur et même sur des pentes. Le tracteur électrique combine des dimensions compactes avec des performances lithium-ion convaincantes et une flexibilité d'utilisation élevée : Grâce à l'attelage universel, il est possible d'arrimer des remorques et des trolleys de toutes sortes, même ceux qui ne sont pas équipés d'un timon. Cela fait de l'EZS 010 un appareil polyvalent et flexible qui fait valoir ses points forts dans de nombreux environnements : dans la production, la préparation des commandes, le commerce de détail ainsi que comme solution du dernier kilomètre. Une charge intermédiaire de la batterie lithium-ion est possible rapidement sur n'importe quelle prise de courant. Alternativement, la batterie peut être remplacée à la main en quelques secondes grâce à son faible poids. En matière d'ergonomie, l'EZS 010 est convaincant grâce à la hauteur du timon réglable par paliers et un arceau de pied assure la sécurité de l'opérateur. Pour conclure, il s'agit de l'appareil idéal pour l'exploitation en mode conducteur accompagnant rendant le transport de marchandises plus rapide et plus efficace.

Tous les avantages en un coup d'œil

- Batterie lithium-ion performante, sans entretien.
- Compatible avec tous types de remorques et de trolleys.
- Dimensions compactes, idéal également dans les espaces restreints.
- Domaines d'utilisation multiples et flexibles.
- Avec le service après-vente de Jungheinrich éprouvé pour une durée de vie plus longue.

Votre tracteur Jungheinrich

pour un maximum de bénéfices clients.



Efficacité

Performance maximale avec les chariots les plus efficaces.

Augmentez votre productivité et facilitez la traction des trolleys et des remorques pour vos collaborateurs.

De série avec la technologie lithium-ion
Disponibilité importante grâce à des temps de charge extrêmement courts.
Charge intermédiaire rapide ou changement de batterie facile pour un fonctionnement continu.
Faire des économies grâce à une durée de vie plus longue et une absence de maintenance contrairement aux batteries plomb-ouvert.
Dimensions compactes
Manœuvres faciles grâce à des dimensions compactes. Parfait pour une utilisation dans des espaces restreints, par ex. des allées étroites dans le commerce.
Nettement plus rapide et ménageant les forces par rapport à la traction manuelle.



Sécurité

La meilleure condition pour un travail sûr.

Grâce aux concepts de sécurité préventifs de Jungheinrich, les personnes et les charges sont protégées à tout moment contre les dangers potentiels.

Protection pour les pieds
À gauche et à droite des grandes roues se trouvent des arceaux de pied qui protègent l'opérateur des dangers.
Manœuvres sûres
Le chariot roulant ou la remorque s'arrête en toute sécurité sans effort physique de la part de l'opérateur, même avec des charges élevées.
Sécurité dans les pentes : l'arrêt automatique empêche le tracteur de rouler vers le bas, celui-ci reste toujours à portée de main de l'opérateur.
Grandes roues pour des manœuvres faciles sur les sols irréguliers (bords) et à l'extérieur.
Informations en temps réel
Un grand nombre d'instruments d'affichage et de réglage permettent d'avoir un aperçu complet à tout moment sur l'état de charge de la batterie, le nombre d'heures de travail, la vitesse et les codes d'erreurs.
Activation du chariot par code PIN.
Paramètres de translation réglables.



Individualité

Un appareil aussi individuel que votre activité.

Les tracteurs électriques facilitent grandement le travail des opérateurs. Des détails intelligents et le service après-vente éprouvé complètent l'expérience de l'opérateur.

Interface universelle
Nous proposons différents attelages universels pour les chariots roulants et les remorques les plus courants.
Versions mécaniques et électriques disponibles.
Des attelages individuels pour tous les types de chariots roulants sont également possibles.
Ergonomie
Selon la taille de l'opérateur, la position du timon peut être réglée plus haut ou plus bas.
Travail sans fatigue et ménageant les forces par rapport à la translation manuelle des charges.
Bonne visibilité sur l'attelage à tout moment permettant de garder un œil sur la connexion avec les remorques.

Aperçu des modèles

Le modèle approprié pour vos applications :

Nom	Force de traction nominale	Vitesse de traction sans charge
EZS 010	200 N	4,9 km/h

Jungheinrich SA
Researchpark Haasrode 1105
Esperantolaan 1
3001 Leuven (Heverlee)
Tél. 016 398711

info@jungheinrich.be
www.jungheinrich.be

Les matériels Jungheinrich sont
conformes aux normes européennes de
sécurité. ISO 9001
ISO 14001

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



 **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.