

Gagner de l'espace, et booster la productivité avec un nouveau chariot tri-directionnel

Pour optimiser l'espace si précieux dans les entrepôts, les entreprises associent souvent des allées étroites à des rayonnages en hauteur. Pour s'adapter à ce schéma, Mitsubishi Forklift Trucks propose aujourd'hui un nouveau chariot tri-directionnel avec la série THD13-15N3.

Pour en finir avec les retards

Les chariots tri-directionnels sont à l'aise dans les espaces étroits mais sont parfois moins efficaces et moins maniables lorsqu'ils travaillent à l'extérieur des allées. Il faut donc leur associer des stations de poses et déposes et des chariots supplémentaires pour les alimenter. Cependant, les temps de cycle des tri-directionnels et des chariots d'alimentation sont rarement synchronisés, ce qui peut entraîner une perte de temps.

La série THD13-15N3 combine les performances d'un tri-directionnel à l'agilité d'un chariot à mât rétractable, ce qui permet aux caristes de récupérer leurs palettes sans aide extérieure. En utilisant ces chariots polyvalents, les entrepôts peuvent optimiser l'espace et les opérations. Ils permettent également de réduire les coûts en rationalisant le nombre de machines et de personnel, tout en augmentant la capacité de stockage après avoir supprimé les stations de poses et déposes.

Sûr et stable

Les performances de la série THD13-15N3 sont parmi les meilleures du marché, avec des pointes de vitesse à 14 km/h.

Grâce au joystick Ergologic multifonctions, qui commande 7 fonctions différentes, dont le levage, la descente, la rotation et la translation des fourches, les opérateurs pilotent intégralement la machine.

Pour accroître la sécurité, la série THD13-15N3 utilise la réduction automatique de la vitesse lorsqu'il manœuvre en dehors des allées et que les fourches sont relevées à une certaine hauteur.

La conception modulaire du chariot, qui réduit le nombre de pièces utilisées, maximise la durée d'utilisation et accroît l'efficacité de dépannage par les techniciens de maintenance dès la première visite. De plus, le logiciel de diagnostic embarqué accélère le dépannage et prévient les dommages.

La conception ergonomique et les fonctionnalités intuitives du chariot tri-directionnel de la série THD13-15N3 contribuent à augmenter la productivité sans compromettre l'efficacité d'utilisation.

En savoir plus

Pour plus d'informations sur les produits de la gamme primée de Mitsubishi Forklift Trucks, visitez le site www.mitforklifts.fr.

La THD13-15N3 combine les performances d'un tri-directionnel à l'agilité d'un chariot à mât rétractable



Contact presse :

Sylvie Grasser – 06 32 75 11 94 – grasser@hiceo.fr
Des images en haute résolution sont disponibles sur demande.

Mitsubishi Forklift Trucks France
151, route de Grenoble
69800 St PRIEST
04 72 79 42 75

