

MS10-16

Une solution de manutention à faible coût qui tire le meilleur parti d'un espace de magasinage



Référence : 195721

Descriptif :

La série MS a été conçue dans le but d'être aussi conviviale que possible grâce à ses commandes de déplacement et de montée et descente fluides. Les chariots se manient sans effort dans les recoins les plus étroits de l'entrepôt ou de l'atelier.

De par sa conception, l'ergonomie de la série MS est parfaitement adaptée lorsqu'une solution à faible coût est recherchée pour la récupération dans les applications de moyenne et de grande envergure. Cette série optimise le rendement de l'opérateur lors de la manutention de palettes et de conteneurs ouverts sur le côté ainsi que pour le placement des marchandises sur des rayonnages multiniveaux.

Caractéristiques ergonomiques

Une grande plate-forme amortie avec revêtement anti-dérapant permet à l'opérateur de choisir la position de conduite la plus confortable tout au long de son cycle de travail. Un timon de commande ergonomique avec poignées inclinées et commandes papillon simples et réactives minimise les tensions et la fatigue sur le poignet, le pouce et les doigts de l'opérateur. Les doubles commandes proportionnelles de levage et de descente sont prévues pour une utilisation à droite comme à gauche. Pour accroître encore l'efficacité de fonctionnement, toutes les commandes peuvent être actionnées sans avoir à libérer le timon. Le bras de timon à point d'ancrage bas nécessite un effort de direction minimum et permet de bénéficier d'un espace de travail amélioré. Le mât panoramique avec protection en treillis métallique procure une visibilité optimale pour une manutention des charges efficace et sûre.

Caractéristiques relatives à la productivité

Les moteurs à courant alternatif (moteur à excitation séparée sur le modèle MS10E) et les variateurs Combi MOSFET assurent une commande progressive et silencieuse de la vitesse Freinage automatique (inversion du courant) et freinage par régénération Commande de levage/descente fluide Fonctions anti-recul et démarrage sur pentes Le branchement d'une simple console sur le variateur permet d'effectuer les réglages nécessaires en fonction des exigences de l'application et de l'opérateur, pour atteindre un rendement optimal Une commande de vitesse d'approche permet à toutes les fonctions du chariot d'être utilisées avec le bras de timon en position verticale pour pouvoir manœuvrer dans des espaces restreints Le modèle MS10E est équipé d'un chargeur embarqué pour pouvoir recharger la batterie de manière simple et pratique.

[Lien vers la fiche du produit](#)