

MO50T

Une solution très compétitive pour l'industrie



Référence : 195721

Descriptif :

Le chariot MO50T est une solution efficace et économique pour les applications d'aménagement sur ligne dans l'industrie

Il est parfaitement adapté aux applications suivantes :

Processus de fabrication où l'activité est intense Transport horizontal sur de courtes et longues distances

Caractéristiques ergonomiques

La commande scooter avec direction électrique diminue la pénibilité pour l'opérateur et lui permet de rester protégé à l'intérieur des limites du chariot Le marchepied surbaissé réduit la pénibilité pour l'opérateur La grande plate-forme suspendue avec capteur de présence recouvre totalement la plate-forme. Cela permet à l'opérateur de trouver la position de conduite la plus confortable et de traverser des deux côtés La direction électrique sans effort et la réduction automatique de la vitesse en virages assurent une excellente maniabilité et une productivité élevée Le système anti-recul sur rampes et pentes assure un fonctionnement efficace

Caractéristiques relatives à la productivité

Le moteur de traction à courant alternatif offre une accélération, une vitesse de déplacement et un freinage très performants, ce qui rend les chariots de la série MO50T parfaitement adaptés aux applications où les arrêts sont fréquents Les modes de fonctionnement réglables permettent d'adapter le chariot en fonction des besoins de l'application et de l'opérateur Les boutons du sens de marche avant et arrière à vitesse lente (fonction d'approche lente) sont situés des deux côtés du dossier pour permettre à l'opérateur de marcher le long du chariot vers le prochain emplacement de collecte Différents types d'accouplements sont disponibles pour répondre aux besoins spécifiques des remorques Batterie de grande capacité L'extraction latérale de la

batterie est disponible sur tous les modèles

[Lien vers la fiche du produit](#)