

Série SmartMover

- ✓ Une solution compacte et puissante pour déplacer des charges jusqu'à 2 000 kg

Déplacez facilement des charges sur roues jusqu'à 2 000 kg grâce à la série de tracteurs pousseurs électriques SmartMover. Conçu pour pousser, tirer et manœuvrer sans effort, le SmartMover améliore la sécurité en éliminant la manutention manuelle tout en optimisant l'efficacité opérationnelle.

Grâce à des systèmes d'attelage à la fois robustes et simples d'utilisation, la série SmartMover garantit un maintien sécurisé des charges et offre aux opérateurs un contrôle total, même dans les pentes.



Éliminez la manutention manuelle



Les charges lourdes représentent un défi pour les opérateurs, mais pas pour le SmartMover. Les déplacements manuels répétés exposent les équipes à un risque accru de troubles musculosquelettiques (TMS). Le SmartMover élimine ce risque jour après jour.

La série SmartMover offre aux entreprises une solution plus sûre et plus maîtrisée pour déplacer des charges sur roues jusqu'à 2 000 kg. En remplaçant la manutention manuelle par des tracteurs pousseurs électriques capables de pousser, tirer et diriger les charges, les SmartMover protègent les opérateurs des contraintes physiques tout en assurant une circulation fluide des équipements et des matériaux.

Compacts et puissants, les tracteurs pousseurs SmartMover permettent à un seul opérateur de déplacer facilement des charges lourdes en intérieur, en extérieur et en pentes, sans nécessité de CACES. Grâce à leurs systèmes d'attelage hydrauliques sécurisés et à leurs dispositifs de sécurité intégrés de série, la série SmartMover élimine la manutention manuelle et contribue à créer un environnement de travail plus sûr.

Manutention manuelle



Before

- ⊗ Les opérateurs doivent fournir des efforts importants pour déplacer et manœuvrer les charges lourdes
- ⊗ Plusieurs personnes sont nécessaires pour déplacer une charge
- ⊗ Risque de troubles musculosquelettiques (TMS)
- ⊗ Perte de contrôle dans les pentes ou les sols irréguliers
- ⊗ Risque de dommages sur les équipements et les produits
- ⊗ Perte de productivité liée aux blessures et aux temps d'arrêt

Manutention avec le SmartMover



After

- ✓ Un seul opérateur déplace des charges jusqu'à 2 000 kg
- ✓ Élimine la manutention manuelle
- ✓ Utilisation simple et sans nécessité de CACES
- ✓ Dispositifs de sécurité intégrés pour protéger les opérateurs et les charges
- ✓ Utilisation en intérieur, en extérieur et en pentes
- ✓ Options d'attelage hydraulique pour une connexion sûre et sécurisée

Avantages de la Série SmartMover

Éliminez la manutention manuelle

Protégez vos équipes et réduisez l'absentéisme en éliminant la manutention manuelle et les risques de TMS lors du déplacement des charges.

Améliorez la productivité

Le déplacement des charges ne doit pas détourner vos équipes de leurs tâches à forte valeur ajoutée. Avec la série SmartMover, un seul opérateur prend en charge cette tâche de manière simple, sûre et efficace.

Compact tout en étant puissant

Grâce à sa conception compacte et facile à utiliser, le SmartMover est parfaitement adapté aux espaces restreints.



- ✓ Déplacement sécurisé de charges jusqu'à 2 000 kg
- ✓ Batteries interchangeables pour une utilisation 24 h/24 et 7 j/7
- ✓ Suppression de la manutention manuelle
- ✓ Machine compacte pour les espaces restreints
- ✓ Utilisation en intérieur, en extérieur et en pentes
- ✓ Attelages hydrauliques pour une sécurité maximale
- ✓ Dispositifs de sécurité intégrés



Exemple d'application



Industrie manufacturière

Déplacez des chariots de préparation de commandes, des chariots de composants et des supports de sous-ensembles entre les cellules de production afin d'éliminer les risques liés à la manutention manuelle.

Retail et logistique

Un seul opérateur peut manipuler en toute sécurité des rolls chargés ou emboîtés, en magasin, dans les entrepôts ou lors des opérations de chargement sur hayons et rampes.

Agroalimentaire

Déplacez facilement des trémies et des cuves lourdes au sein des lignes de production afin de réduire les contraintes physiques et d'améliorer la productivité. Des versions en acier inoxydable sont également disponibles.

Caractéristiques clés

Batteries interchangeables

Maintenez vos opérations en continu grâce à des batteries facilement remplaçables. Des options lithium sont disponibles sur certains modèles pour répondre aux environnements les plus exigeants.

Conçu pour la sécurité

Avertisseur sonore intégré, sélecteur de vitesse à deux niveaux, commande d'accélération proportionnelle et bouton anti-écrasement sont intégrés de série.

Options en acier inoxydable

Déplacez vos équipements en toute sécurité dans les environnements agroalimentaires, pharmaceutiques et salles blanches sans compromettre les exigences d'hygiène grâce aux versions en acier inoxydable 316 de haute qualité.



Conçu pour durer

Là où le plastique peut se détériorer, l'acier offre une résistance durable. Le châssis entièrement en acier du SmartMover a été testé pour garantir sa durabilité dans les environnements industriels réels.

Deux moteurs haute puissance

La double motorisation assure des performances équilibrées et constantes, même sur des sols irréguliers.

Attelages hydrauliques

Des systèmes d'attelage simples facilitent l'utilisation de l'ensemble de la gamme. Sur certains modèles, un puissant attelage hydraulique assure un maintien extrêmement sécurisé de la charge.

En application



Modèles SmartMover



SM100 TOW

Déplace jusqu'à
500 kg



SM100+

Déplace jusqu'à
1 200 kg



LM100

Déplace jusqu'à
1 000 kg



SM200+

Déplace jusqu'à
2 000 kg



Demandez un devis

Découvrez comment la série SmartMover peut transformer vos opérations de déplacement de charges et améliorer l'efficacité de vos processus.

sales@mastermover.com

09 54 00 94 85

