

MasterMover®

France Tracteur pousseur électrique

ATT400+



All

Terrain

Tug

**Electric Power Tug | The
All Terrain Tug |
ATT400+**

L'ATT400+ est le tracteur de charge électrique le+ efficace pour tirer et pousser des charges sur roues. L'application sur roulettes et l'utilisation de l'attelage hydraulique haute performance permettent de déplacer+ de 5 000 kg. La boîte d'engrenages directe et le moteur fournissent l'alimentation sans fin, soutenue par le châssis en acier rigide du remorqueur. En option standard, la roue de support à hauteur réglable automatique améliore la performance, ainsi que la sécurité de l'opérateur, ce qui facilite son utilisation.

Industries

Convient à un large éventail d'applications et de secteurs



Fabrication et montage



Fabrication et montage



Fabrication et montage



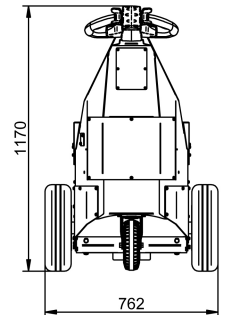
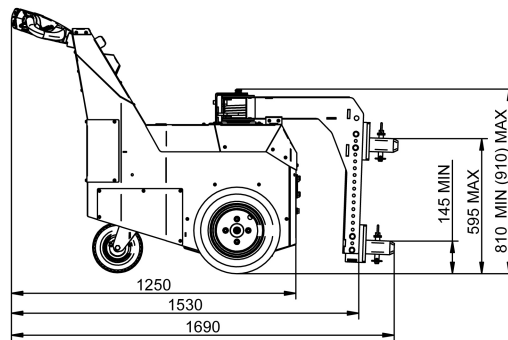
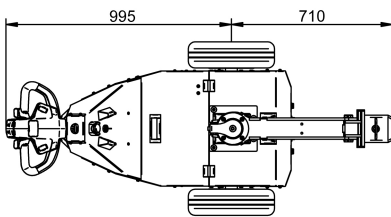
Fabrication et montage

Avantages principaux

Garantie complète d'un an

- Simplicité d'utilisation
- Réduction des actions en dommages-intérêts
- Amélioration de la sécurité
- Réduction de la manutention
- Entretien limité
- Augmentation de la productivité
- Utilisation tous terrains
- Dimensions compactes
- Fourni avec garantie intégrale d'un an

Dimensions du produit



Caractéristiques de sécurité

Consultez notre site Web pour+ de+ amples informations techniques



Bouton anti-écrasement



Bouton d'arrêt d'urgence



Avertisseur d'urgence

Poids de chargement max.

Consultez notre site Web pour+ de+ amples informations techniques



Roulettes

Jusqu'à 5,000 kg*



Rails

Jusqu'à 40,000 kg*

*Le « poids de charge maximum » est une simple recommandation à laquelle nous parvenons en estimant la résistance au roulement. Votre environnement et le type de roue peuvent modifier ce chiffre. C'est la raison pour laquelle nous effectuons une évaluation technique détaillée de chaque projet. Tous nos calculs comprennent un facteur de « charge de travail sécurisée » pour sécuriser le fonctionnement dans toutes les situations.

Identification

Code produit	ATT400+
Poids de charge recommandé - Roulettes	5000 kg
Poids de charge recommandé - Rails	40000 kg
Poids de la machine avec batterie	365 kg
Type d'entraînement	Électrique AC
Frein de parcage	Électromagnétique
Type de roue motrice	Pneumatique industriel
Puissance du moteur d'entraînement	2 kW
Type de contrôleur	AC
Vitesse variable de la machine	0.1 km/h - 5 km/h

Options batterie

- Bloc-batterie - scellé - 102 Ah 24 V - fixe
- Bloc-batterie - scellé - 119 Ah 24 V - fixe

Options de chargement

- Chargeur - interne - 12,5 A 24 V - 110 V-240 V
- Chargeur - externe - 12,5 A 24 V - 110 V-240 V

Équipement supplémentaire

- Option - télécommande sans fil
- Option - Balise clignotante de sécurité et avertisseur de déplacement
- Option - protecteurs de roue
- Option - sélecteur à deux vitesses
- Option - verrou de guidage de mât

Options d'accouplement mâle

- Attelage - mâle - manchon hauteur réglable

Options d'attelages femelles

- Attelage - femelle - manchon

Pour organiser une démonstration gratuite, ou pour obtenir d'autres informations sur nos solutions de manutention, veuillez contacter notre revendeur local.

3b rue Taylor, , Paris, 75010 ,

Téléphone: 01 85 64 12 12 **E-mail:** sales@mastermover.com

Fax: **Site web:** www.mastermover.com



qui sommes-nous

Située dans le Derbyshire, le centre manufacturier du Royaume-Uni, la société MasterMover est un modèle de réussite pour les sociétés britanniques, et commerce avec des clients du monde entier.

Des organisations de premier plan et des marques internationales issues d'un large éventail de secteurs (notamment l'aérospatial, l'automobile, le secteur pharmaceutique, la vente au détail et la santé) font confiance à nos produits.

