

Instructions de montage et d'utilisation Chariot de transport MX

N° art. 6150 / Version 1.0



Exigences pour l'utilisateur:

- Les présentes instructions de montage et d'utilisation doivent être remises au surveillant et aux employés concernés.
- Lire attentivement les instructions avant utilisation et les conserver à portée de main.
- Toutes les personnes travaillant avec le produit doivent bien connaître le contenu des présentes instructions de montage et d'utilisation et des consignes de sécurité qu'elles contiennent.
- Le produit ne doit pas être transmis à d'autres utilisateurs sans les instructions de montage et d'utilisation.



Comparer le numéro de version (voir en-tête) des présentes instructions de montage et d'utilisation avec la version disponible sur notre site Internet. Seule la version la plus récente doit être utilisée.
www.mbt.ag/980

Consignes de sécurité générales:

- Avant la mise en service, vérifier par contrôle visuel que le produit est en parfait état. Les éléments de construction endommagés ne doivent pas être utilisés.
- Le produit ne peut être mis en œuvre que dans les conditions d'utilisation définies et conformément à l'usage prévu.
- Seules des pièces d'origine MBT doivent être utilisées.
- Le produit ou le système complet ne peut être ni modifié ni complété.
- Les travaux doivent être adaptés aux conditions météorologiques (risque de glissade par exemple). Dans des conditions météorologiques extrêmes, il convient de prendre des mesures préventives pour sécuriser l'appareil et les environs et pour protéger les ouvriers.
- En cas d'utilisation du produit dans d'autres pays que la Suisse, la réglementation locale doit être respectée.
- Contactez le fabricant si une utilisation standard n'est pas possible.

Important:

- Bloquer la roulette pivotante lorsque le chariot de transport MX est laissé sur place.
- Le chariot de transport MX ne s'utiliser que sur des surfaces plates jusqu'à une pente de 2°.

Domaine d'utilisation:

Grâce au chariot de transport MX, il est possible de soulever et transporter simplement et rapidement des bacs standard de 200 l. En gros-œuvre, en aménagement intérieur et lors de rénovations, le chariot de transport MX permet de transporter aisément 430 kg de mortier, gravats et autres matériaux.

Deux grandes roues, une roulette pivotante avec frein et un bras avec poignées de manœuvre à deux niveaux d'inclinaison simplifient la manœuvre dans des espaces restreints.

Grâce à quatre points de levage et à un mousqueton, le chariot de transport MX avec le bac peut être déplacé aisément et en toute sécurité avec la grue de chantier.

⚠ Avertissements:



Risque d'écrasement des mains

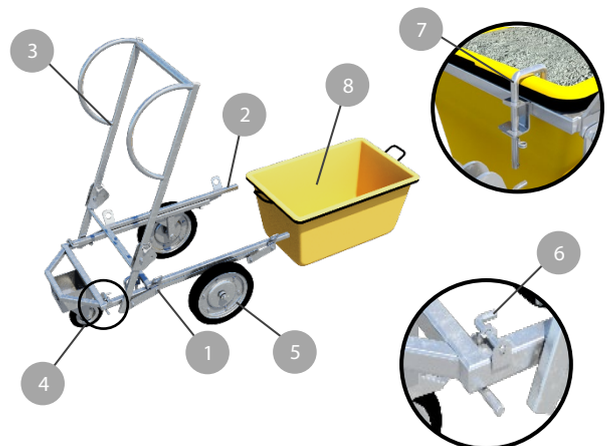
Danger charges suspendues

⚙ Caractéristiques techniques:

- Poids: 50 kg
- Dimensions de transport: 1.45 m x 0.85 m x 0.84 m (L x l x H)
- Contenance: 200 l / 430 kg

🔧 Description du système:

- Cadre de base
- Cadre de levage
- Bras avec poignées de manœuvre
- Roulette pivotante avec double frein
- Roues porteuses
- Verrouillage anti-basculement
- Support de bac
- Bac (N° art. 6155)



Procédure de chargement et de déchargement:

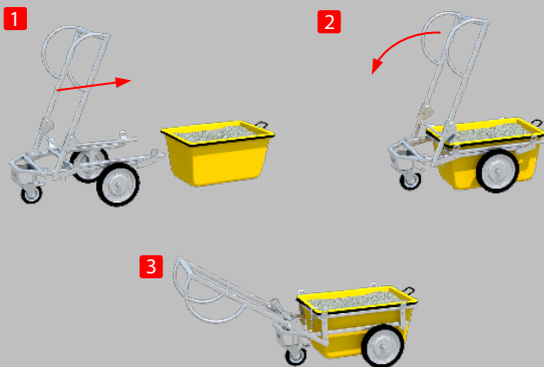
Important:

- La roulette pivotante doit être bloquée pendant le levage ou la descente du bac.
- Lorsque la roulette pivotante est bloquée, la roulette et l'articulation sont toutes deux bloquées (frein de sécurité).

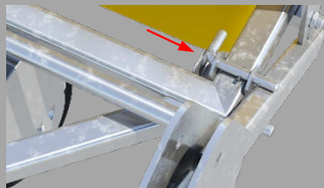
Dispositif de blocage sur la roulette pivotante



Procédure de chargement et de déchargement:



Pour éviter un déchargement involontaire du bac, le bras avec poignées de manœuvre peut être bloqué avec un axe.

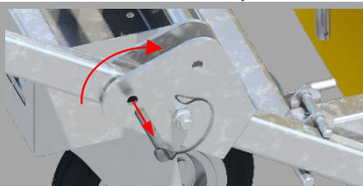


En cas de manœuvre, le bras doit être uniquement bloqué sur des surfaces de travail horizontales.

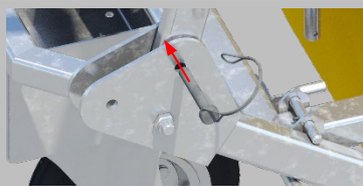
Transformation pour manœuvre:

Si l'espace est insuffisant pour manœuvrer, la position du bras avec poignées de manœuvre peut être modifiée afin de rendre le transport plus compact. Le bac ne doit pas être descendu dans cette position.

Retirer l'axe et déplacer le bras.



Introduire l'axe dans le trou à la nouvelle position et le bloquer.



Procédure de mise en place avec grue:

Important:

- S'assurer que personne ne stationne sous les charges suspendues.
- Des élingues à 4 brins doivent être fixées aux points de levage prévus à cet effet.
- Le bac doit être bloqué avec son support.
- Le chariot de transport doit toujours être maintenu à l'horizontale.

Poser le bac sur toute la surface d'appui afin d'empêcher qu'il glisse.



Bloquer le bac avec son support et l'assurer avec la goupille à ressort.



Accrocher le chariot de transport MX à l'élingue à 4 brins.



Transport / Stockage:

- Le produit doit être stocké de façon à exclure tout endommagement.
- Nous recommandons de protéger le produit contre les intempéries.
- Lors du transport, le produit doit être sécurisé de façon à éviter tout endommagement causé par un glissement, un choc, une chute, etc.

Entretien:

Seules des pièces d'origine MBT doivent être utilisées. Les éléments endommagés ne doivent pas être utilisés et doivent être remplacés. Les réparations ne peuvent être effectuées que par le fabricant.

Vérification et documentation:

Avant de le mettre en place sur le lieu d'utilisation ou de le mettre en service, vérifier par contrôle visuel que le produit est en parfait état. Il faut impérativement veiller au bon fonctionnement des composants. Les pièces suivantes doivent être vérifiées avant chaque montage:

- Pièces métalliques:
présence de déformations, pincements et fissures.
- Pièces en plastique:
fragilité.

Contrôle quotidien :

Avant toute utilisation, le produit doit être vérifié par un spécialiste conformément aux points de contrôle mentionnés plus haut.

En cas de doute sur la sécurité du produit, il faut immédiatement arrêter de l'utiliser.

Les points suivants doivent être impérativement vérifiés:

- Blocage de tous les raccords boulonnés.

Mise hors service / Élimination:

Les produits MBT sont fabriqués dans une large mesure à partir de matériaux recyclables. Une revalorisation suppose une séparation appropriée des matières. Pour toute question, veuillez contacter Mägert G&C Bautechnik AG.

Responsabilité:

Mägert G&C Bautechnik AG décline toute responsabilité en cas de dommages résultant du non-respect des présentes instructions d'utilisation.