

Instructions de montage et d'utilisation Caisson de transport

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:

- Le montage et le démontage du produit doivent uniquement être effectués selon les consignes des instructions de montage et d'utilisation et, le cas échéant, selon la check-list.
- Le montage et le démontage du produit doivent uniquement être effectués par des ouvriers qualifiés.
- 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. 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.
- Suite à un dommage ou un choc ou si la présence de pièces tordues a été constatée, il est possible de continuer à utiliser le produit uniquement si un spécialiste l'a vérifié et a donné son accord.
- Il ne faut utiliser que des pièces d'origine MBT.
- Le produit ou le système complet ne peut être ni modifié ni complété.
- 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.

Domaine d'utilisation:

Ce caisson de transport robuste galvanisé à chaud, avec ou sans cloison de séparation intérieure, convient parfaitement pour le transport en toute sécurité de petit matériel sur les chantiers. Les 4 anneaux latéraux permettent de suspendre le caisson à la grue. Le caisson peut être empilé avec les paniers de transport MBPA, BKA et Maxi-Form et fait partie, avec sa contenance de 850 litres, des plus grands conteneurs de transport de même catégorie.

Avertissements:



Danger
charges
suspendues

Caractéristiques techniques:

- Charge utile : 1 700 kg
- Longueur de l'élingue à 4 brins: longueur minimum L= 2.00 m

Caisson de transport en métal cote intérieure 130 cm:

- Art. 12155 avec cloison
- Art. 12165 sans cloison

Longueur	Largueur	Hauteur	Long. int.	Larg. int.	Haut. int.	Volume
1.34 m	0.94 m	1.04 m	1.31 m	0.90 m	0.64 m	755 l

Caisson de transport en métal cote intérieure 150 cm:

- Art. 1215M avec cloison
- Art. 1216M sans cloison

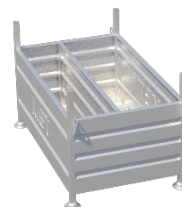
Longueur	Largueur	Hauteur	Long. int.	Larg. int.	Haut. int.	Volume
1.54 m	0.94 m	1.04 m	1.51 m	0.90 m	0.64 m	871 l

Caisson de transport en métal cote intérieure 170 cm:

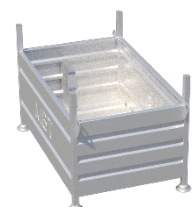
- Art. 1215L avec cloison
- Art. 1216L sans cloison

Longueur	Largueur	Hauteur	Long. int.	Larg. int.	Haut. int.	Volume
1.74 m	0.94 m	1.04 m	1.71 m	0.90 m	0.64 m	987 l

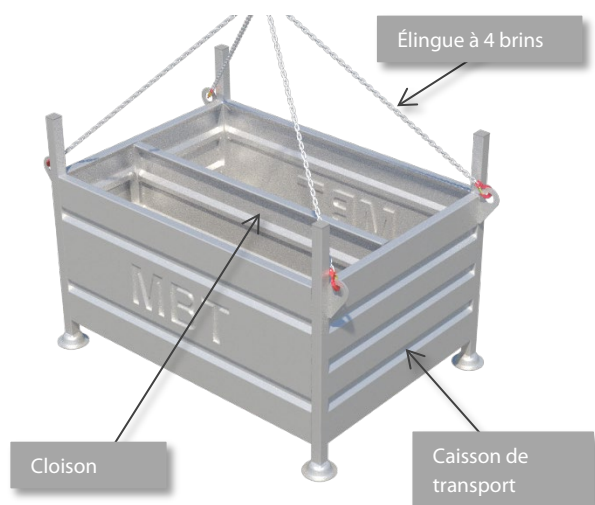
Caisson de transport
avec cloison



Caisson de transport
sans cloison :

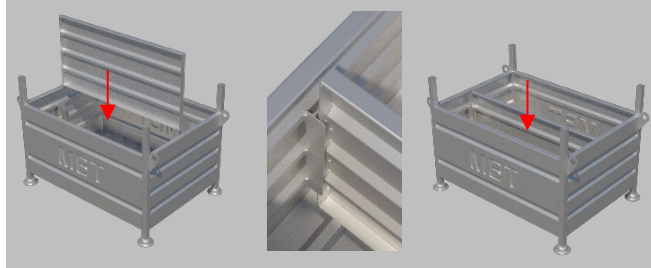


🔧 Agencement:



🔧 Montage de la cloison:

Introduire la cloison dans les glissières prévues à cet effet et la pousser vers le bas jusqu'à ce qu'elle touche le fond.



🔧 Déplacement:

👉 Important:

- S'assurer que personne ne stationne sous les charges suspendues.
- Répartir uniformément le contenu de la caisse.
- La caisse ne doit pas être laissée suspendue à la grue pour la protéger contre le vol. Les points de levage servent uniquement pour un déplacement de courte durée avec la grue.
- Utiliser une élingue à 4 brins d'une longueur minimale $L = 2,0$ m.

Accrocher une élingue à 4 brins d'une longueur minimale $L = 2,0$ m aux quatre points de levage.



🚚 Transport / Stockage:

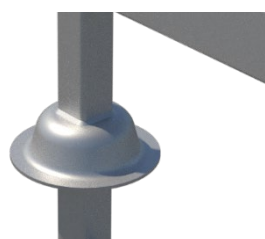
- Le produit doit être stocké de façon à exclure tout endommagement.
- Nous recommandons de protéger le produit contre les intempéries.
- Lors du transport, le produit doit être sécurisé de façon à éviter tout endommagement causé par un glissement, un choc, une chute, etc.
- Il est possible d'empiler au maximum trois caissons de transport complètement chargés ou cinq caissons de transport vides.
- Un sol stable est nécessaire pour empiler plusieurs caissons de transport afin d'éviter le basculement.



- Lorsque les caissons de transport sont empilés, veiller impérativement à ce que les pieds soient placés correctement sur les montants du caissons de transport.

Correct

Incorrect



🔧 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.

Q 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:

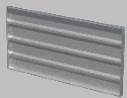
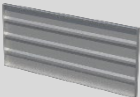
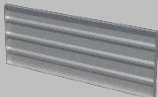
- Pièces métalliques:
présence de déformations, pincements et fissures.

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.

Assortiment de produits:

Désignation	Article	Photo
Cloison pour caisson de transport 130 cm	1217S	
Cloison pour caisson de transport 150 cm	1217M	
Cloison pour caisson de transport 170 cm	1217L	

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.