

# Informations sur la sécurité du produit

## **Bauer SBT Trémie de remplissage, tôle d'acier, pieds de support, pattes d'entrée, peinte, L 1320 x l 1710 x H 990 mm, différentes couleurs**

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

**Numéros d'article :** 660229, 660225, 660224, 660223, 660222

### **Instructions de sécurité:**

- S'assurer qu'aucune personne n'est positionnée à proximité des pattes d'entrée afin d'éviter les blessures dues à un glissement accidentel.
- Le produit est lourd (221 kg) ; prendre les précautions nécessaires pour le soulever et le déplacer afin d'éviter les blessures.
- Pendant l'utilisation, fixez le produit aux crochets de réception prévus à cet effet afin d'assurer sa stabilité et d'éviter qu'il ne bascule.
- Évitez de l'utiliser dans des conditions météorologiques défavorables qui pourraient nuire à sa stabilité et à sa sécurité.
- Une formation adéquate du personnel est nécessaire pour garantir une utilisation sûre du produit.
- Respecter la charge maximale de 221 kg afin d'éviter les risques d'accident.
- Avant d'utiliser l'entonnoir, assurez-vous qu'il est posé sur une surface stable et plane.
- Lors du remplissage de la trémie, il convient de toujours porter des équipements de protection individuelle, tels que des gants et des chaussures de sécurité.
- L'utilisation du produit n'est recommandée qu'aux professionnels formés.
- S'assurer que personne ne se trouve sous la trémie lors de son remplissage ou de sa vidange.
- Le produit ne doit pas être utilisé s'il y a des dommages visibles ou de la corrosion.
- Toutes les instructions de sécurité et de montage doivent être lues attentivement et suivies avant l'utilisation.
- Attention lors de l'utilisation de chariots élévateurs : une conduite sans surveillance peut entraîner des accidents et ils doivent être entretenus pour résister aux charges liées au poids de la trémie.
- Un entretien régulier et un contrôle de l'absence de dommages sur la structure et les pieds sont nécessaires.
- Première utilisation uniquement par des personnes compétentes ou sous surveillance.
- S'assurer que les pieds de support sont correctement positionnés afin d'éviter tout vacillement.
- A utiliser uniquement sur des supports stables.
- Respecter les réglementations locales en matière d'utilisation de la technologie de charge.
- Manipuler la charge en toute sécurité afin d'éviter qu'elle ne glisse ou ne tombe.