

# Informations sur la sécurité du produit

**Bac à copeaux basculant Bauer SKW-ET 1000, acier, L 1420 x P 1340 x H 1290 mm, 1000 l, jusqu'à 300 kg, basculement manuel, avec poches d'introduction, roulettes**

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

**Numéros d'article :** 464623, 464622, 464621

## Instructions de sécurité:

- Toujours lire et respecter le mode d'emploi avant utilisation.
- Le produit est lourd ; s'assurer qu'il est positionné de manière stable avant de le basculer pour éviter qu'il ne se renverse.
- Le dispositif de basculement ne doit être manipulé que par une seule personne.
- Le vidage du récipient doit se faire sur une surface plane.
- Tenir les enfants éloignés du produit.
- Attention lors de l'utilisation avec des liquides - ne pas trop remplir le récipient.
- Si la manipulation n'est pas sûre, arrêter et contrôler immédiatement.
- Inspecter régulièrement le dispositif d'arrêt pour s'assurer de son bon fonctionnement.
- Attention : risque de blessures graves en cas de basculement inapproprié.
- Ne soulever et transporter qu'avec des engins de levage ou des chariots élévateurs appropriés.
- Veiller à l'utilisation du dispositif anti-basculement à ressort et de la chaîne de sécurité pendant le vidage.
- Pour le transport sur la voie publique, il convient d'obtenir les autorisations nécessaires.
- Ne pas dépasser la charge maximale de 300 kg.
- Effectuer une inspection régulière pour vérifier l'absence de dommages et d'usure.
- Éliminer conformément à la réglementation locale sur les déchets métalliques.
- Attention : Respecter les consignes de sécurité pour l'utilisation du bac basculant à copeaux.
- Utiliser uniquement pour les applications prévues ; ne pas détourner à d'autres fins.
- Toujours utiliser le mécanisme de basculement manuel de manière contrôlée et avec précaution.
- Faire preuve d'une grande prudence sur les sols irréguliers et lorsque le récipient est incliné.
- Vérifier régulièrement l'usure ou l'endommagement des roulettes et des roulettes pivotantes.
- En cas d'endommagement, ne plus utiliser le récipient et le faire réparer immédiatement.