

Informations sur la sécurité du produit

Lève-fûts Bauer RS 60-II, pour chariot élévateur, 2x fûts de 60 l, L 1050 x l 650 x H 460 mm, jusqu'à 200 kg, acier, choix de couleur

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article : 660888, 660018, 660017, 660016, 660015, 660013

Instructions de sécurité:

- Ne convient pas aux enfants. Risque d'écrasement et de blessure en cas de mauvaise utilisation.
- Ne confier le produit qu'à un personnel formé.
- Ne pas dépasser la capacité de charge maximale (200 kg).
- Respecter une manipulation sûre afin d'éviter les accidents.
- Maintenance et inspection régulières des mécanismes de préhension nécessaires.
- Convient uniquement pour le transport de fûts de bonde en acier de 60 litres.
- S'assurer que les fûts sont correctement arrimés afin d'éviter qu'ils ne glissent.
- Lors de l'utilisation sur des chariots élévateurs, prendre les mesures de sécurité appropriées pour éviter les accidents.
- Le dispositif de préhension galvanisé ne résiste pas aux températures élevées ou aux produits chimiques agressifs.
- Vérifier régulièrement que les butées en caoutchouc ne présentent pas de fissures ou de signes d'usure.
- Lire et respecter le manuel du produit et les informations relatives à la sécurité.
- Veillez à ce que personne ne se trouve sous l'élévateur de fût pendant son fonctionnement.
- Utiliser uniquement pour la capacité de charge prévue de 200 kg maximum.
- Évitez d'utiliser le lève-fût sur des surfaces inégales ou glissantes.
- Portez un équipement de protection individuelle approprié, comme des chaussures de sécurité, lorsque vous utilisez le lève-fût.
- Vérifier que l'élévateur de fût n'est pas endommagé avant de l'utiliser.
- Convient pour les fûts à partir de 500 mm de hauteur.
- Porter des gants de protection pour éviter les blessures.
- Ne pas travailler avec des fûts endommagés ou déformés.
- Risque d'asphyxie dû à une manipulation incorrecte des fûts.
- Risque de blessure en cas de levage ou de transport non conforme de fûts lourds.
- Dommages matériels dus à une protection insuffisante des fûts pendant le transport.
- S'assurer que seul le personnel formé utilise l'élévateur de fûts.