Informations sur la sécurité du produit

Socle pour chariot élévateur pour armoire à tiroirs Bedrunka+Hirth, y compris tôle de protection avant & arrière, tôle d'acier, diverses largeurs

Fabricant/Personne de contact : Schäfer Shop GmbH, Industriestraße 65, 57518 Betzdorf, Deutschland **e-Mail :** info@schaefer-shop.de

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article : 563079, 563078, 563077, 563076

Instructions de sécurité:

- Veillez à utiliser le socle du transpalette sur une surface stable et plane afin d'éviter tout basculement ou renversement.
- N'utilisez le socle pour chariot élévateur qu'avec des chariots élévateurs ou des chariots à fourche adaptés à la capacité de charge de l'armoire à tiroirs.
- Maintenez le socle du transpalette et les armoires à tiroirs libres de tout obstacle afin d'éviter les accidents pendant le transport.
- N'utilisez pas le socle du transpalette si les armoires à tiroirs ne sont pas correctement fermées afin d'éviter que des objets ne tombent.
- Assurez-vous que les tôles de protection sont correctement installées afin d'éviter les blessures lors du transport.
- Vérifiez régulièrement l'état du socle du transpalette pour voir s'il n'est pas rouillé ou endommagé et ne l'utilisez pas si des défauts sont constatés.
- Réservé à un usage professionnel.
- Avant l'utilisation, s'assurer que le produit est correctement installé pour garantir sa stabilité.
- Porter un matériel de protection approprié afin d'éviter les blessures lors de la manipulation de transpalettes ou de chariots élévateurs.
- Ne pas se tenir sous le socle du transpalette pendant son utilisation.
- Éviter toute surcharge dépassant les spécifications du produit ne pas dépasser la charge maximale.
- Si le socle du transpalette est endommagé, cessez immédiatement de l'utiliser et contactez le fabricant.
- Attention lors de l'utilisation avec des charges lourdes afin d'éviter les blessures.
- Utiliser uniquement pour l'usage prévu ne pas utiliser autrement.
- Respecter les instructions du fabricant concernant l'utilisation et l'entretien afin d'éviter les accidents.

Date: December 2024