

# Informations sur la sécurité du produit

## Convoyeur à petits rouleaux à ciseaux, largeur de convoyeur 500 mm

**Fabricant/Personne de contact :** Blume-Rollen GmbH, Röntgenstr. 1-3, 42477 Radevormwald, Deutschland

**e-Mail :** info@blume-rollen.de

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

**Numéros d'article :** 154815, 154814, 154813, 154812

### Instructions de sécurité:

- Uniquement autorisé pour une utilisation dans des applications professionnelles.
- Avant l'utilisation, s'assurer que les roulettes pivotantes sont correctement montées.
- Les utilisateurs doivent porter un équipement de protection individuelle approprié afin d'éviter toute blessure.
- La capacité de charge de 120 kg ne doit pas être dépassée.
- Pour le transport et le stockage, veiller à ce que les supports soient réguliers et stables.
- Lors du réglage de la hauteur de construction, s'assurer que tous les supports sont correctement fixés.
- Le produit ne doit pas être utilisé à proximité de l'eau ou dans des zones très humides.
- S'assurer que la structure est stable afin d'éviter tout basculement.
- Utiliser uniquement sur une surface plane et solide afin de garantir la stabilité.
- Lors de l'utilisation, faire attention aux doigts et aux autres parties du corps afin d'éviter les blessures.
- Les ciseaux-rouleaux ne sont pas adaptés aux enfants et ne doivent être utilisés que par un personnel formé.
- Avant l'utilisation, vérifier le bon fonctionnement des mécanismes de réglage.
- En cas d'utilisation dans les virages, veiller à ce que la charge soit répartie de manière homogène.
- Les utilisateurs doivent vérifier les structures avant de les utiliser et s'assurer qu'elles sont correctement assemblées.
- Risque d'étouffement par de petites pièces en cas d'utilisation non conforme.
- Risque de blessure dû à une manipulation incorrecte et à une stabilité insuffisante en cas de montage erroné.
- Convient uniquement à une utilisation par du personnel qualifié.
- S'assurer que l'utilisation se fait sur des surfaces solides et stables.