

# Informations sur la sécurité du produit

## Échelle double à barreaux, en aluminium

**Fabricant/Personne de contact** : Krause-Werk GmbH & Co. KG, Am Kreuzweg 3, 36304 Alsfeld, Deutschland

**e-Mail** : info@krause-systems.de

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

**Numéros d'article** : 95423, 95422, 95421, 95420, 95419, 95418, 95417, 95416

### Instructions de sécurité:

- Utilisez l'échelle uniquement sur une surface stable et plane.
- Sécurisez toujours l'échelle à l'aide des ceintures de sécurité mises à disposition afin d'éviter qu'elle ne glisse involontairement.
- Veillez à ce que personne ne se trouve sous ou à proximité de l'échelle pendant que vous effectuez des travaux.
- Portez des chaussures appropriées avec une semelle antidérapante lorsque vous utilisez l'échelle.
- Avant d'utiliser l'échelle, vérifiez que toutes ses parties ne sont pas endommagées ou défectueuses.
- Ne laissez pas l'échelle sans surveillance, en particulier à proximité d'enfants.
- Suivez les hauteurs de travail maximales indiquées.
- Ne pas dépasser la hauteur de travail maximale.
- Toujours appuyer l'échelle contre un objet fixe.
- Éviter l'utilisation en cas de vent ou de conditions météorologiques défavorables.
- Pas plus d'une personne à la fois sur l'échelle.
- Vérifier régulièrement l'usure des ceintures de sécurité et des bouchons de pied antidérapants.
- N'utilisez pas l'échelle si elle est endommagée ou déformée.
- Maintenez toujours l'échelle à un angle approprié pour assurer sa stabilité.
- Évitez d'utiliser les conducteurs à proximité de lignes électriques.
- Utilisez les consignes de sécurité pour une utilisation appropriée de l'échelle.
- Évitez de replier ou de faire glisser l'échelle pendant son utilisation.
- Ne surchargez pas l'échelle au-delà de la capacité de poids indiquée.
- Risque de chute en cas d'utilisation non conforme ou de surcharge de l'échelle.
- Les enfants doivent être tenus à l'écart de l'échelle.
- Avant l'utilisation, vérifiez que toutes les vis et connexions sont bien serrées.
- Envisagez de ne pas utiliser l'échelle en cas de vent ou de mauvais temps.