Informations sur la sécurité du produit

Banc de vestiaires, fils en acier/alu, double avec dossier, 1015/1500/2000 mm de long

Fabricant/Personne de contact : SYPRO Wolf GmbH, Am Galgenfeld 11a, 63571 Gelnhausen,

Deutschland

e-Mail: info@sypro-wolf.com

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article: 135184, 135183, 135182, 135181, 135180, 135179, 135178, 135177, 135176

Instructions de sécurité:

- S'assurer qu'il n'y a pas d'arêtes ou de coins tranchants afin d'éviter les blessures.
- Régler correctement les patins réglables en hauteur pour assurer la stabilité.
- éviter les risques de glissade en utilisant des matériaux de support appropriés et en utilisant des patins antidérapants
- Respecter les instructions de montage afin d'éviter les accidents dus à un montage incorrect et s'assurer que toutes les connexions sont bien serrées.
- Protéger le produit de l'humidité, en particulier dans les pièces humides, afin d'éviter la corrosion des pièces métalliques.
- Veuillez sécuriser le banc de vestiaire pour éviter qu'il ne se renverse, principalement en cas d'utilisation par plusieurs personnes ou par des enfants sans surveillance.
- Le banc est optimisé pour une utilisation dans des locaux humides, mais il faut veiller aux conditions d'utilisation à long terme.
- Effectuer des contrôles réguliers de la stabilité et des connexions afin de minimiser les risques de sécurité.
- Le produit n'est pas destiné à être utilisé par de jeunes enfants sans surveillance afin d'éviter tout risque d'étouffement par de petites pièces.
- Respecter la charge maximale afin d'éviter tout dommage structurel et de garantir la stabilité.
- Suivre les instructions d'utilisation et de montage en toute sécurité jointes à l'emballage afin d'éviter toute utilisation inappropriée.
- Le banc n'est adapté qu'à l'usage prévu ; éviter les surcharges.
- Veillez à ce qu'il n'y ait pas de pièces détachées qui pourraient causer des blessures.
- S'assurer que le banc est stable afin d'éviter qu'il ne bascule.
- Minimiser le risque de glissade sur les surfaces lisses par des mesures appropriées.
- Ne doivent pas être utilisés dans un environnement humide s'ils ne sont pas conçus pour cela.