## Informations sur la sécurité du produit

## Banc de vestiaires, fils en acier/bois, simple, 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: 135157, 135156, 135155, 135154, 135153, 135152, 135151, 135150, 135149

## Instructions de sécurité:

- Éviter les chutes ou les blessures dues à un montage incorrect. Respecter les consignes pour un montage correct conformément aux instructions.
- Veillez à ce que toutes les pièces soient bien vissées et correctement insérées afin de garantir la stabilité et la sécurité. Montez le banc exclusivement selon les instructions.
- Le banc ne convient pas aux enfants risque d'étouffement dû aux petites pièces. Les enfants ne doivent utiliser le banc que sous la surveillance d'un adulte.
- Pour éviter les blessures en s'asseyant ou en se levant, s'assurer que le banc est stable et qu'il n'est pas surchargé. Respecter la charge maximale.
- En cas d'utilisation sur un sol glissant : utilisez un tapis ou des pieds antidérapants pour éviter tout risque de chute.
- Vérification constante des pièces détachées, de la stabilité et des bords tranchants recommandée pour éviter les accidents.
- Ne convient pas à une utilisation à l'extérieur, uniquement à l'intérieur. Le banc doit être protégé de l'humidité.
- Éviter tout risque de blessure dû à une utilisation non conforme : Ne pas utiliser le banc comme échelle ou à d'autres fins non prévues.
- Les pieds avec patins réglables en hauteur doivent être garantis afin d'éviter tout basculement. Contrôle régulier des mécanismes de réglage nécessaire.
- Respecter une distance de sécurité par rapport aux autres meubles. Veillez à ne pas placer le banc à des endroits où il risque de basculer.
- Éviter de forcer afin d'éviter les dommages structurels et le basculement. Respecter la limite de poids : Le banc peut supporter une charge maximale de 200 kg.
- Il est recommandé de vérifier régulièrement les connexions et la stabilité afin d'éviter les ruptures.
- L'utilisation de grilles à chaussures est recommandée pour protéger le revêtement de sol.