

# Informations sur la sécurité du produit

## Armoire à outils mobile WSK 27-27, 4/6 tiroirs, H 770/870 mm, verrouillage simple, acier, diverses portes, acier inoxydable de couleurs

**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 :** 158939, 158937, 158936, 158935, 158932, 158931, 158929, 158927, 158926, 158925, 158922, 158921, 158839, 158837, 158836, 158835, 158832, 158831, 158829, 158827, 158826, 158825, 158822, 158821

### Instructions de sécurité:

- Répartissez uniformément les objets lourds dans les tiroirs afin d'éviter que l'armoire ne se renverse.
- Évitez de l'utiliser sur des surfaces inégales ou instables, car cela peut nuire à sa stabilité.
- L'armoire n'est pas destinée aux enfants. Tenez-la hors de portée des enfants afin d'éviter toute blessure ou tout risque d'étouffement par de petites pièces.
- Vérifiez régulièrement le bon fonctionnement des roulettes et des dispositifs de verrouillage afin de garantir une mobilité en toute sécurité.
- Ne pas dépasser une capacité de charge de 200 kg ; une surcharge peut entraîner des dommages et des blessures.
- Ne pas dépasser une charge de 75 kg ; une surcharge peut entraîner des dommages et des blessures.
- Sécurisez les tiroirs avant de déplacer l'armoire afin d'éviter qu'ils ne s'ouvrent ou ne tombent accidentellement.
- Utilisez des roulettes verrouillables afin d'éviter tout déplacement involontaire.
- Veillez à ce que l'armoire soit placée sur une surface stable et plane afin d'éviter tout basculement.
- N'ouvrez les tiroirs qu'un par un pour éviter que l'armoire ne se renverse.
- S'assurer que toutes les pièces sont correctement montées et que la charge maximale n'est pas dépassée.
- Ne pas utiliser le produit à proximité de sources de chaleur ou dans des environnements humides afin d'éviter la formation de rouille et les dommages.
- Attention lors du chargement et du déchargement des tiroirs afin d'éviter les écrasements ou les blessures.
- En cas d'utilisation non conforme et de surcharge, il existe un risque de blessure par la chute de tiroirs ou le renversement d'armoires.