

Informations sur la sécurité du produit

Panneau angulaire système CAD, pied, L 1200 x P 1200 mm

Fabricant/Personne de contact : Schäfer Shop GmbH, Industriestraße 65, 57518 Betzdorf, Deutschland
e-Mail : info@schaefershop.de

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article : 240209, 232666, 232665, 232663, 232662, 232661, 232648, 207439, 207437, 207435

Instructions de sécurité:

- Conserver hors de portée des enfants afin d'éviter toute blessure ou tout risque d'étouffement par de petites pièces.
- Lors de l'assemblage et du montage, veiller à respecter les procédures de sécurité afin d'éviter les blessures et les renversements.
- Assurez-vous que toutes les pièces sont bien serrées et correctement montées pour garantir la stabilité et la sécurité.
- S'assurer que le pied réglable en hauteur est correctement réglé et que sa stabilité est régulièrement vérifiée.
- Évitez d'utiliser des objets pointus ou tranchants afin d'éviter tout risque de blessure ou d'endommagement de la surface.
- Le produit n'est pas adapté à une utilisation en extérieur et doit être protégé de l'humidité et de la lumière directe du soleil.
- Veillez à ce que la table soit placée sur une surface plane afin d'éviter qu'elle ne vacille ou ne bascule.
- Maintenez la zone de travail libre de tout obstacle afin d'éviter de trébucher.
- Utiliser le plateau angulaire du système uniquement avec les modèles de bureau prévus pour garantir la sécurité.
- Évitez les charges excessives afin d'éviter les dommages structurels ou la rupture.
- L'utilisation de produits de nettoyage agressifs peut endommager le revêtement en mélamine.
- N'utiliser que les possibilités d'application prévues pour le produit et respecter toutes les informations de sécurité.
- Lors de l'installation, placer la plaque angulaire du système avec une deuxième personne afin de pouvoir manipuler le poids en toute sécurité.
- Ne pas dépasser la charge maximale recommandée afin d'éviter tout dommage.
- Contrôle et entretien réguliers de la surface mélaminée nécessaires pour éviter tout dommage.