

Informations sur la sécurité du produit

Offre complète 2 pièces MODENA FLEX, hauteur ajustable, largeur 1600 mm

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 : 240392, 240390, 240389, 240388

Instructions de sécurité:

- S'assurer que le montage est correctement effectué par un personnel qualifié afin d'éviter les blessures.
- Gardez les petites pièces telles que les vis et les chevilles hors de portée des enfants afin d'éviter tout risque d'étouffement.
- Ne régler la hauteur du bureau que conformément aux instructions fournies afin d'éviter tout dommage et toute blessure.
- Lors du réglage en hauteur du bureau, il existe un risque de pincement, tenir compte de la protection contre les écrasements par les pièces mobiles.
- S'assurer que le bureau reste stable lors du réglage de la hauteur.
- Utiliser tous les appareils électriques éventuellement connectés au bureau conformément aux instructions de sécurité afin d'éviter les chocs électriques.
- Veillez à ce que le lieu de travail soit suffisamment éclairé afin d'éviter les problèmes de santé.
- Toujours bloquer les roulettes du conteneur roulant lors de son utilisation afin d'éviter qu'il ne roule et de prévenir les blessures dues aux chutes.
- Utilisez le conteneur roulant conformément aux instructions indiquées pour minimiser le risque de basculement ou de chute.
- Risque de glissade dû à une manipulation et une stabilité incorrectes du conteneur roulant sur des surfaces inégales.
- Risque d'étouffement dû à de petites pièces lors du montage ou de l'utilisation du caisson à roulettes.
- Vérifier la stabilité du caisson à roulettes avant de l'utiliser.
- S'assurer de l'utilisation de passages de câbles pour éviter les risques de trébuchement.
- Veillez à ne pas surcharger les passages de câbles afin d'éviter de les surchauffer ou de les endommager.
- Vérifier régulièrement la solidité des vis et des pièces.