

Informations sur la sécurité du produit

Établi Bott verso, plateau en multiplex, 3 tiroirs & 1 porte, L 1250 x P 600 x H 830 - 930 mm, RAL 7035 gris clair, verso. Façades

Fabricant/Personne de contact : Bott GmbH & Co. KG, Bahnstraße 17, 74405 Gaildorf, Deutschland
e-Mail : info@bott.de

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article : 659695, 659692, 659691, 659690

Instructions de sécurité:

- Respecter les méthodes de travail sûres afin d'éviter les blessures.
- Ne pas charger les tiroirs au-delà de leur capacité de charge maximale de 75 kg.
- Vérifier régulièrement que le plan de travail n'est pas fissuré ou endommagé.
- Pour éviter tout basculement, régler le support à la bonne hauteur.
- Ne pas ouvrir ou fermer les tiroirs avec un élan excessif afin d'éviter les écrasements.
- Ne pas utiliser l'établi dans des environnements humides ou mouillés afin d'éviter tout risque de glissade.
- Risque d'étouffement dû à la présence de petites pièces dans les tiroirs.
- Évitez de surcharger les tiroirs afin de ne pas dépasser la capacité de charge (75 kg).
- Veillez à ce que les enfants n'aient pas accès à l'établi sans surveillance, car ils risquent de se blesser.
- L'établi doit être placé sur une surface stable et plane.
- Assurez-vous que tous les tiroirs sont complètement fermés avant de déplacer l'établi.
- Lors du montage, il convient de suivre les instructions jointes afin de s'assurer que l'établi est correctement assemblé.
- Vérifier régulièrement la stabilité des fixations et des mécanismes réglables en hauteur.
- Les bords du panneau multiplex peuvent être tranchants ; évitez tout contact sans gants de protection appropriés.
- Évitez de poser des objets lourds sur l'établi s'ils ne sont pas correctement sécurisés afin d'éviter les blessures.
- Assurez-vous que tous les tiroirs et portes sont correctement fermés avant d'utiliser l'établi afin d'éviter tout risque de coincement.
- Respecter les règles d'ergonomie pour éviter les maux de dos.
- Avertissement de sécurité : une utilisation incorrecte peut compromettre la stabilité de l'établi.