

Informations sur la sécurité du produit

Etabli combiné Schäfer Shop Select PWi 150-2, plateau en hêtre multiplex ou panneau de fibres de densité moyenne, jusqu'à 750 kg, L 1500 mm, choix de couleur

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 : 439939, 439937, 439936, 439935, 439932, 439931, 439699, 439697, 439696, 439695, 439692, 439691, 439459, 439457, 439456, 439455, 439452, 439451, 439219, 439217, 439216, 439215, 439212, 439211

Instructions de sécurité:

- S'assurer que l'établi est placé sur une surface plane et stable et qu'il est solidement fixé au sol afin d'éviter qu'il ne vacille ou ne bascule.
- La charge maximale de 750 kg ne doit pas être dépassée.
- Ne pas charger le tiroir au-delà de la charge maximale de 80 kg afin d'éviter tout dommage.
- Ranger les objets lourds de manière sûre et régulière dans l'armoire et le tiroir afin d'éviter qu'ils ne basculent.
- Avant l'utilisation, s'assurer que tous les tiroirs et portes sont correctement fermés.
- Utiliser l'établi uniquement pour l'usage prévu, ne pas l'utiliser comme échelle ou siège.
- Lors de la manipulation d'outils et de matériaux tranchants, porter un équipement de protection individuelle afin d'éviter les blessures.
- Vérifier régulièrement la stabilité, les dommages et les traces d'utilisation de l'établi et remplacer immédiatement les pièces défectueuses.
- Évitez le contact avec des produits chimiques agressifs et protégez l'établi de l'humidité pour éviter d'endommager les matériaux.
- L'établi ne convient pas aux enfants et doit être placé hors de leur portée.
- En cas d'utilisation dans des zones sensibles aux décharges électrostatiques, respecter les mesures de protection ESD.
- L'utilisation de l'établi combiné par un personnel formé est recommandée, en particulier pour les outils lourds ou tranchants.
- Maintenez la zone de travail propre et libre de tout obstacle afin d'éviter de trébucher.
- Effectuez régulièrement des contrôles de sécurité et assurez-vous que tous les composants fonctionnent correctement.