

Informations sur la sécurité du produit

Schäfer Shop Genius AERO FLEX Table d'angle 90°, approche gauche/droite, réglage électrique de la hauteur, double télescope & course de 660 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 : 109204, 109203, 109194, 109193, 109184, 109183, 109174, 109173, 109164, 109163, 109154, 109153, 109144, 109143, 109134, 109133, 109124, 109123, 109114, 109113, 109104, 109103, 109094, 109093, 109084, 109083, 109074, 109073, 109064, 109063, 114542, 114541, 114540, 112180, 112190, 112192, 112184, 112185, 112186, 112189, 112181, 112191, 112194, 112182, 112187

Instructions de sécurité:

- Assurez-vous que la table est placée sur une surface stable et plane afin d'éviter tout basculement.
- Le réglage électrique de la hauteur ne doit être utilisé que par des personnes familiarisées avec son fonctionnement afin d'éviter les blessures. Tenez les enfants et les animaux domestiques à l'écart du mécanisme.
- Assurez-vous qu'aucun objet ou personne ne se trouve dans la zone de mouvement de la table lorsqu'elle est réglée électriquement, afin d'éviter les blessures dues à des collisions.
- Le système anti-collision doit être actif afin d'éviter les dommages en cas d'obstacles et de prévenir les blessures lors du levage ou de l'abaissement de la table. Assurez-vous que le système n'est pas bloqué.
- La charge maximale de la table est de 100 kg en dynamique et de 150 kg en statique. Ne dépassez pas ces poids afin d'éviter tout dommage.
- Évitez d'utiliser des composants électriques à proximité de sources d'eau afin d'éviter tout risque d'électrocution.
- Un contrôle régulier de la fonctionnalité des dispositifs anti-collision et des composants électriques est nécessaire pour garantir la sécurité.
- Le montage et l'installation doivent être effectués conformément aux instructions ci-jointes afin de garantir la sécurité et la fonctionnalité.
- La gestion des câbles doit permettre d'éviter les risques de trébuchement dus à des câbles mal fixés, afin de prévenir les accidents.
- Utilisez le panneau de contrôle avec fonction de mémorisation conformément aux instructions afin d'éviter tout dysfonctionnement ou mouvement involontaire.
- La table ne doit pas être soumise à une charge dynamique de plus de 100 kg ou à une charge statique de plus de 150 kg. N'utilisez le réglage de la hauteur qu'avec un espace libre autour afin d'éviter les collisions.
- Évitez de surcharger le plateau de la table afin d'éviter tout basculement ou dommage structurel.
- Les enfants ne doivent pas jouer à proximité de la table réglable en hauteur sans surveillance afin de minimiser les risques de blessure.