

Produktsicherheitsinformationen

Schäfer Shop Genius Flügeltürenschränk TETRIS SOLID, Stahlkorpus, 5 OH, B 800/1000/1200 mm, abschließbar

Hersteller/Verantwortliche Person: Schäfer Shop GmbH, Industriestraße 65, 57518 Betzdorf, Deutschland

E-Mail: info@schaefer-shop.de

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

Artikelnummern: 231954, 231952, 231951, 231950, 231949, 231947, 231946, 231945, 231944, 231942, 231941, 231940

Sicherheitshinweise:

- Stellen Sie sicher, dass der Schränk auf einer stabilen, ebenen Fläche steht, um Stabilität, Sicherheit und Schutz vor Umkippen zu gewährleisten. Verwenden Sie die Nivellierschrauben zur Anpassung bei Unebenheiten.
- Verwenden Sie den Dreipunkt-Drehstangenverschluss oder die Zylinderschließung ordnungsgemäß, um unbefugten Zugriff zu verhindern. Überprüfen Sie regelmäßig die Schließmechanismen.
- Achten Sie darauf, die maximale Traglast von 50 kg pro Fachboden nicht zu überschreiten, um strukturelle Schäden und Verletzungen zu vermeiden.
- Befestigen Sie den Schränk bei Bedarf an der Wand, um das Umkippen zu verhindern, insbesondere in Bereichen mit Kindern oder hohem Publikumsverkehr.
- Kinder sollten den Schränk nicht als Spielobjekt verwenden und von ihm ferngehalten werden, um Verletzungen und Gefahren zu vermeiden, insbesondere durch das Quetschen oder Erstickungsgefahr.
- Prüfen Sie regelmäßig, ob alle Schrauben und Verbindungen fest angezogen sind, um die Stabilität zu gewährleisten.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser und aggressiven Chemikalien, um eine Beschädigung des Materials zu verhindern.
- Befolgen Sie die Montage- und Gebrauchsanleitungen sorgfältig, um die sichere Nutzung des Schränks zu gewährleisten.
- Verwenden Sie Bodenträger, um die Fachböden sicher zu halten und ein Herausfallen zu verhindern.
- Nutzen Sie den Schränk nicht im Freien oder in feuchten Umgebungen, er ist für den Innenbereich vorgesehen.
- Die Holztüren sollen nur bis zu einem Maximum von 110° geöffnet werden, um Beschädigungen der Scharniere zu verhindern.
- Vermeiden Sie die Nutzung des Schränks als Tritt oder Unterstützung für das Erreichen von Objekten.