

Produktsicherheitsinformationen

Ansattisch, 3/4 Kreis, Ø 1400 mm, Ansatz rechts/links

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: 232678, 232677, 232675, 232674, 232673, 232650, 230043, 229083, 207559, 207557, 207555

Sicherheitshinweise:

- Produkt nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet aufgrund der Erstickungsgefahr durch Kleinteile und montierbare Teile. Lagern Sie diese außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Sichere Montage und Verwendung des Ansatztisches gemäß Anleitung, um Risiken wie Umkippen, Sturz oder Instabilität zu vermeiden. Achten Sie dabei auf eine stabile und ebene Aufstellfläche.
- Vermeiden Sie übermäßige Belastung der Tischplatte, um Deformation oder Brüche zu verhindern. Halten Sie sich an die vorgesehenen Belastungsgrenzen des Tisches.
- Halten Sie den Tisch von Feuer, extremen Temperaturen und Feuchtigkeit fern, um Materialverschleiß zu vermeiden.
- Verwenden Sie keine aggressiven Chemikalien für die Reinigung, um die Melaminharzbeschichtung zu schützen. Wischen Sie verschüttete Flüssigkeiten sofort ab, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass die höhenverstellbaren Füße korrekt justiert und stabil sind, um Instabilität und Umkippen zu verhindern. Überprüfen Sie diese regelmäßig auf Funktionalität und Stabilität.
- Benutzen Sie den Tisch nicht für Zwecke, die über seine vorgesehene Verwendung hinausgehen, z.B. als Leiter, um Unfälle zu vermeiden.
- Halten Sie die Montageanleitung bereit und befolgen Sie diese sorgfältig, um eine unsachgemäße Installation zu vermeiden und die strukturelle Integrität des Tisches zu gewährleisten.
- Bei der Montage sind geeignete Werkzeuge zu benutzen und die Anweisungen zu befolgen, um das Risiko von Verletzungen zu verringern.
- Schützen Sie empfindliche Oberflächen, indem Sie den Tisch vorsichtig bewegen und gegebenenfalls Filzgleiter anbringen.
- Regelmäßige Überprüfung auf Verschleißerscheinungen der Materialien und Stabilität des Tisches, um Langlebigkeit und sichere Nutzung zu gewährleisten.