

Produktsicherheitsinformationen

Kastenwerkbank Bott verso, Multiplex- o. Linoleum-Platte, 1 Tür, 1 Ablageboden, B 700 x T 600 x H 780 - 930 mm, vers. Farben

Hersteller/Verantwortliche Person: Bott GmbH & Co. KG, Bahnstraße 17, 74405 Gaildorf, Deutschland
E-Mail: info@bott.de

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

Artikelnummern: 659542, 659535, 659534, 659514, 659504, 659503, 659502, 659501

Sicherheitshinweise:

- Achtung: Verletzungsgefahr durch scharfe Kanten und Ecken.
- Schutzmaßnahmen beachten, um Sturz- oder Umfallrisiken zu vermeiden.
- Beim Anheben schwerer Elemente geeignete Hebetekniken verwenden.
- Montage sicherstellen, dass alle Teile ordnungsgemäß und stabil zusammengebaut sind.
- Umkippen vermeiden: Die Werkbank muss auf stabilen, flachen Untergrund platziert werden, um Stabilität sicherzustellen.
- Kontakt mit Öffnungen und beweglichen Teilen vermeiden, um Verletzungen zu verhindern.
- Oberflächen dürfen nicht überhitzt oder feucht werden, um Schäden an der Linoleum-Platte zu verhindern.
- Maximale Tragkraft von 75 kg auf dem Fachboden einhalten, um strukturelle Schäden zu verhindern.
- Werkbank nicht für unsachgemäße Zwecke wie als Treppe verwenden.
- Sicherheitsanweisungen und Wartungsrichtlinien des Herstellers beachten.
- Elektrische Verbindungen sicherstellen, um Stromschläge zu vermeiden.
- Höhe der Werkbank passend einstellen, um Ergonomie und Sicherheit zu gewährleisten.
- Tür der Werkbank ordnungsgemäß schließen, um Verletzungen durch ungewolltes Öffnen zu vermeiden.
- Rutschige Materialien auf Linoleum-Arbeitsplatz vermeiden, um Sturzgefahr zu minimieren.
- Werkbank nur mit empfohlenen Mitteln reinigen, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Werkbank bei Nichtgebrauch sicher verstauen oder stabil positionieren.
- Kontakt mit scharfen Gegenständen vermeiden, um Beschädigungen zu verhindern.
- Schärfere Werkzeuge und Maschinen mit Vorsicht verwenden.
- Verwendung von Schutzausrüstung wie Handschuhen und Schutzbrille wird empfohlen.
- Höhenverstellbarer Fachboden muss sicher und stabil sein.
- Werkbank nicht für Kinder zugänglich machen.
- Elektrische Anschlussmöglichkeiten prüfen, um Stromschläge zu vermeiden.
- Sorgfältige Handhabung der Arbeitsplatte, um Beschädigungsrisiken zu minimieren.
- Regelmäßige Inspektionen auf Beschädigungen und Verschleiß durchführen.