

Produktsicherheitsinformationen

Werkbank Bott verso, bis zu 600 kg, 5 o. 7 Schubladen, B 1500 o. 2000 x T 600 x H 930 mm, Buche Multiplex, Stahl, Grau

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: 659627, 659626, 659625, 659624, 659623, 659622, 659612, 659611, 659603, 659602, 659601, 659600, 659599, 659598, 659597, 659596, 659590, 659589, 659588, 659587, 659586, 659585, 659584, 659583, 659582, 659581, 659580, 439005, 439004, 439003, 439002

Sicherheitshinweise:

- Die Unterbauwerkbank ist nicht als Steh- oder Sitzlösung zu verwenden.
- Sicherstellen, dass alle Teile ordnungsgemäß montiert sind, um Instabilität zu vermeiden.
- Die maximale Tragfähigkeit der Schubladen beträgt 75 kg, mögliche Überlastungen vermeiden.
- Die maximale Tragfähigkeit der gesamten Werkbank beträgt 600 kg und darf nicht überschritten werden.
- Die Standfüße müssen korrekt montiert werden und auf einem stabilen, ebenen Untergrund stehen, um das Risiko des Umkippens zu minimieren.
- Vermeidung von Quetsch- und Schnittverletzungen: Achten Sie darauf, die Schubladen vorsichtig zu schließen und nicht die Hände in beweglichen Teilen der Schubladen zu haben.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser oder feuchten Bedingungen, um Materialschäden zu verhindern.
- Die Werkbank ist nicht für den Einsatz im Freien geeignet, um Schäden durch Witterungseinflüsse zu vermeiden.
- Geeignetes Werkzeug verwenden und entsprechende Sicherheitsanweisungen beachten.
- Bei der Verwendung von schwerem Werkzeug oder Maschinen stets geeignete Schutzausrüstung tragen.
- Kinder sollten von der Werkbank ferngehalten werden, um Verletzungsgefahren zu minimieren.
- Die Werkbank nicht als Leiter oder für andere nicht vorgesehene Zwecke nutzen.
- Die Arbeitsfläche frei von Hindernissen halten, um Stolperfallen zu vermeiden.
- Regelmäßige Überprüfung der Stabilität der Standfüße und des gesamten Gestells.
- Keine aggressiven Reinigungsmittel verwenden, um die Oberflächen zu schonen.
- Scharfe Kanten und Ecken können zu Verletzungen führen, daher mit Vorsicht handhaben.
- Die Verwendung der Werkbank ist nur für den vorgesehenen Zweck zulässig; unsachgemäßer Gebrauch kann zu Verletzungen führen.
- Die Werkbank regelmäßig auf Stabilität und Abnutzung überprüfen, bei Schäden nicht verwenden und den Hersteller kontaktieren.
- Schubladen bei vollem Auszug nicht überladen, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie übermäßige Lasten auf den Schubladen, um Verformungen oder Bruch zu minimieren.
- Schützendes Material nutzen, wenn die Arbeitsplatte mit scharfen oder extrem heißen Gegenständen in Berührung kommt.
- Wenn elektrisch betriebene Werkzeuge genutzt werden, spezifische Sicherheitsrichtlinien beachten.