

Produktsicherheitsinformationen

Umkleidebank, Stahlrohr/Alu, doppelt mit Rückenteil, 1015/1500/2000 mm breit

Hersteller/Verantwortliche Person: SYPRO Wolf GmbH, Am Galgenfeld 11a, 63571 Gelnhausen, Deutschland

E-Mail: info@sypro-wolf.com

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

Artikelnummern: 135184, 135183, 135182, 135181, 135180, 135179, 135178, 135177, 135176

Sicherheitshinweise:

- Sicherstellen, dass keine scharfen Kanten oder Ecken vorhanden sind, um Verletzungen zu vermeiden.
- Höhenverstellbare Gleiter korrekt einstellen, um Stabilität zu gewährleisten.
- Vermeidung von Rutschgefahr durch geeignete Untergrundmaterialien und Verwendung von rutschfesten Gleitern.
- Montagehinweise beachten, um Unfälle durch unsachgemäße Montage zu vermeiden, und stellen Sie sicher, dass alle Verbindungen festgezogen sind.
- Produkt vor Nässe schützen, besonders in Feuchträumen, um Korrosion der Metallteile zu verhindern.
- Bitte die Umkleidebank gegen Umkippen sichern, hauptsächlich bei Nutzung durch mehrere Personen oder durch Kinder ohne Aufsicht.
- Die Bank ist für den Einsatz in Feuchträumen optimiert, jedoch ist auf langfristige Nutzungsbedingungen zu achten.
- Regelmäßige Überprüfungen der Stabilität und der Verbindungen durchführen, um Sicherheitsrisiken zu minimieren.
- Das Produkt ist nicht für den Gebrauch durch kleine Kinder ohne Aufsicht geeignet, um Erstickungsgefahr durch Kleinteile zu vermeiden.
- Maximale Belastung beachten, um strukturelle Schäden zu verhindern und die Stabilität zu gewährleisten.
- Anweisungen zur sicheren Nutzung und Montage, die der Verpackung beiliegen, befolgen, um unsachgemäße Verwendung zu vermeiden.
- Die Bank ist nur für den beabsichtigten Gebrauch geeignet; Überlastungen vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass keine losen Teile vorhanden sind, die Verletzungsgefahr verursachen könnten.
- Sicherstellung, dass die Bank stabil steht, um das Umkippen zu verhindern.
- Rutschgefahr auf glatten Oberflächen minimieren durch geeignete Maßnahmen.
- Dürfen nicht in feuchter Umgebung verwendet werden, wenn sie nicht dafür ausgelegt sind.