

# Produktsicherheitsinformationen

## Schiebetürenschränk, B 1600 mm, 2 OH

**Hersteller/Verantwortliche Person:** Werner Works Vertriebs GmbH, Königsberger Straße 7-11, 32339 Espelkamp, Deutschland

**E-Mail:** info@werner-works.de

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

**Artikelnummern:** 192227, 192226, 192225, 192224, 192223, 192222

### Sicherheitshinweise:

- Achten Sie darauf, dass höhenverstellbare Einlegeböden ordnungsgemäß genutzt werden, um Sturzgefährdungen zu vermeiden.
- Den Schrank nicht überladen und die Einlegeböden gemäß den angegebenen Maximalbelastungen verwenden, um Stabilität und Sicherheit zu gewährleisten.
- Regelmäßige Überprüfung des Schanks auf Beschädigungen, insbesondere der Schiebetüren, Schlösser und Kanten der melaminharzbeschichteten Spanplatte, um Verletzungen und Funktionsausfälle zu vermeiden.
- Auf ebene und sichere Standflächen achten und die Stellfüße bzw. Ausgleichsfüße korrekt einstellen (Höhe von 23-33 mm), um Wackeln oder Umkippen zu verhindern.
- Kinder und Kleinkinder sowie Haustiere sollten ferngehalten werden, um Verletzungen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie den Einsatz des Schanks in Umgebungen mit extremen Temperaturen oder hoher Feuchtigkeit und schützen Sie ihn vor direkter Sonneneinstrahlung sowie offenem Feuer und heißen Oberflächen, um Materialschäden zu verhindern.
- Sicherstellen, dass Türen und Schubläden sanft und vorsichtig geöffnet und geschlossen werden, um Quetschgefahr zu vermeiden.
- Das Druckzylinderschloss und andere Sicherheitskomponenten sollten regelmäßig gewartet und geprüft werden für funktionsfähige Sicherheitsmaßnahmen.
- Halten Sie den Bereich um den Schrank frei von Hindernissen, um Stürze zu vermeiden.
- Lesen und folgen Sie der Bedienungsanleitung sorgfältig, um den Schrank sicher zu montieren und zu verwenden, wobei sicherzustellen ist, dass stabile Teile ordnungsgemäß verbunden sind.
- Vermeiden Sie die Überlastung einzelner Regale durch schweres, ungleichmäßig verteiltes Gewicht, um Schäden zu verhindern.
- Halten Sie das Produkt von Wärmequellen fern und vermeiden Sie Schäden durch Hitze oder Feuer.