

# Produktsicherheitsinformationen

## ESD-Tischwagen, 2 Etagen, versch. Ladeflächen, bis 500/600 kg, Stahl/Holz, schiefergrau

**Hersteller/Verantwortliche Person:** fetra Fechtel Transportgeräte GmbH, Industriestraße 17-21, 33829 Borgholzhausen, Deutschland  
**E-Mail:** info@fetra.de

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

**Artikelnummern:** 125454, 125453, 125452, 125451

### Sicherheitshinweise:

- Ziehen Sie schwere Lasten nicht auf schrägen Flächen, um das Umkippen des Wagens zu vermeiden.
- Vermeiden Sie Überlastung des Wagens über die maximale Tragfähigkeit von 600 kg. Risiko von schweren Verletzungen durch Überlastung über 600 kg.
- Nutzen Sie die Feststeller der Lenkrollen, um den Wagen während des Be- und Entladens zu sichern.
- Stellen Sie sicher, dass die Oberflächen des Wagens sauber und frei von Hindernissen sind, um Unfälle und Verletzungen zu vermeiden.
- Die Verwendung in ESD-Schutzbereichen erfordert eine passende Schulung zur Handhabung von ESD-Risiken. Elektrische Gefahren bei unsachgemäßer Nutzung in nicht vorgesehenen Anwendungsbereichen.
- Erstickungsgefahr durch unsachgemäßen Gebrauch der Ladeflächen. Erstickungsgefahr durch kleinere Teile des Produkts.
- Rutschgefahr durch unzureichende Haftung der Rollen auf glatten Oberflächen.
- Verletzungsgefahr durch Einklemmen beim Manövrieren des Wagens.
- Achten Sie darauf, dass die Ladung gleichmäßig verteilt ist, um ein Umkippen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie die Nutzung des Tischwagens in der Nähe von Wasser oder feuchten Bedingungen, um elektrische Gefahren zu vermeiden.
- Prüfen Sie regelmäßig die Räder und Bremsen auf Funktionsfähigkeit.
- Halten Sie den Tischwagen von Kindern und ungeschulten Personen fern.
- Stellen Sie sicher, dass die maximale Tragfähigkeit von 500 kg nicht überschritten wird.
- Vergewissern Sie sich, dass der Tischwagen korrekt zusammengebaut ist, bevor Sie ihn verwenden.
- Benutzen Sie den Tischwagen nur auf ebenen und stabilen Oberflächen.
- Der Tischwagen ist nur für den Einsatz in ESD-sicheren Bereichen vorgesehen. Stromschlaggefahr durch unsachgemäßen Gebrauch in ESD-Schutzzonen.
- Sicherheitsanweisungen zur korrekten Handhabung und Bedienung beilegen.