

Produktsicherheitsinformationen

Stapelkipper BSK 90, für Traversenentleerung

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

Artikelnummern: 73522, 73521, 73520, 73519, 72707, 72703

Sicherheitshinweise:

- Maximale Tragfähigkeit von 2000 kg nicht überschreiten.
- Beim Stapeln der Kipper die richtige Anordnung der Stützfüße beachten, um die Stabilität zu gewährleisten.
- Die Kipper dürfen nur entsprechend ihrer vorgesehenen Verwendung eingesetzt werden.
- Bei Verwendung im Außenbereich sicherstellen, dass die Kipper vor extremen Wetterbedingungen geschützt sind.
- Bei der Wartung auf scharfe Kanten und Splitter achten, um Verletzungen zu vermeiden.
- Die Kipper sollten regelmäßig auf Beschädigungen überprüft werden, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.
- Vor der Benutzung sicherstellen, dass der Stapelkipper auf einer stabilen, ebenen Fläche steht, um Umkippen zu vermeiden.
- Verwendung geeigneter Hebe- und Transportmittel zur Vermeidung von Verletzungen.
- Einhaltung der Sicherheitshinweise und Handhabungsanweisungen des Herstellers notwendig.
- Kinder von dem Produkt fernhalten, um Verletzungen zu vermeiden.
- Vorsicht: Scharfe Kanten an den Schüttwänden. Verletzungsgefahr!
- Regelmäßige Inspektionen durchführen, um sicherzustellen, dass der Stapelkipper in einem einwandfreien Zustand ist.
- Aufgrund des Gewichts von 100 kg (lackiert) bzw. 110 kg (verzinkt) ist beim Heben Vorsicht geboten.
- Stapelbarkeit nur mit maximal 4 Stützfüßen sicherstellen.
- Schüttwand und Elemente regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen überprüfen.
- Bei der Benutzung entsprechende Schutzausrüstung tragen, um Verletzungen zu vermeiden.
- Führen Sie eine Risikoanalyse durch, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Sicherzustellen, dass das Produkt nicht überladen wird, um Sicherheitsrisiken zu vermeiden.
- Sicherheitsinformationen und Anweisungen in verständlicher Sprache bereitstellen.
- Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet, da Kleinteile verschluckt werden können.
- Sicherheitshinweise aufgrund der Tragfähigkeit von 2000 kg beachten.