

## Mülltonnenkipper für Großtonnen

Typen: 2094



Hersteller: Florian Eichinger GmbH  
An der Lände 10  
92360 Mühlhausen in der Oberpfalz

Kontakt: Eichinger Industrie GmbH  
Maria-Hilf-Str. 15-21  
92334 Berching  
Tel. +49 (0)8462 34 89 99 0  
Mail: info@eichinger-industrie.de

### Beschreibung

---

Der Mülltonnenkipper wird für das Entleeren von Großtonnen (MGB nach EN 840-3) eingesetzt.

### Bestimmungsgemäße Verwendung

---

Der Mülltonnenkipper wird zusammen mit einem Gabelstapler eingesetzt

### Sicherheitshinweise

---

1. Das Transportieren von Personen ist verboten. Es besteht Lebensgefahr.
2. Das Heben und Transportieren mit ungeeigneten Hebemitteln ist verboten.
3. Die auf dem Typenschild angegebene Tragfähigkeit darf nicht überschritten werden.
4. Auf die Tragfähigkeit des Staplers achten.
5. Kein Aufenthalt von Personen unter schwebender Last.
6. Bedienung nur von Personen, die mit dieser Aufgabe vertraut ist.
7. Achtung: Quetschgefahr durch bewegte Teile
8. Das Typenschild muss am Gerät immer vorhanden und lesbar sein.
9. Immer sicherheitsbewusst und gefahrenfrei arbeiten
10. Der Betreiber ist dafür verantwortlich, dass das Hebemittel (z.B. Stapler, Kran) und das Anbaugerät aufeinander abgestimmt ist.
11. Liegen Mängel vor, darf das Gerät erst nach der Beseitigung der Mängel wieder benutzt werden

### Aufbau

---

1. Mülltonnenkipper aus einer robusten Stahlkonstruktion
2. Aufnahme mit den Zinken des Gabelstaplers
3. Eine Kettensicherung schützt vor unbeabsichtigtes Abrutschen von den Staplerzinken
4. Hydraulikschläuche zum Anschließen an den Gabelstapler
5. Zwei abklappbare Arme zur Fixierung der Großtonne (EN 840-3)
6. Sicherung des Deckels über Stahlseil

## Inbetriebnahme

---

Der Mülltonnenkipper wird fertig montiert angeliefert und ist sofort einsatzbereit. Vor dem ersten Einsatz prüft der Betreiber ob das Gerät vollständig geliefert wurde. Es ist eine Sichtprüfung durchzuführen.

## Bedienung

---

1. Mit den Zinken des Gabelstaplers in die Einfahrtaschen einfahren
2. Sicherungskette am Gabelstapler befestigen.
3. Hydraulikschläuche an den Gabelstapler anschließen
4. Beim Hineinfahren in die Mülltonne darauf achten, dass der Spanner geöffnet ist
5. Die beiden Spanner auf der linken und rechten Seite unten befestigen
6. Die zwei abklappbaren Arme an den Behälter befestigen
7. In Position fahren. Entleerung über Staplerhydraulik.

## Prüfung

---

1. Der Mülltonnenkipper muss jährlich durch einen Sachkundigen geprüft werden. Alle Prüfungen sind zu dokumentieren. Festgestellte Mängel müssen umgehend beseitigt werden.
2. Die Bestimmungen der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) sind zu beachten.
3. Prüfkriterien: Verschleiß und ordnungsgemäße Funktion des Mülltonnenkippers. Bleibende Verformungen. Risse in der Schweißnaht. Vollständigkeit der Kettensicherung. Zustand des Typenschildes

## Wartung, Reparatur

---

1. Wartungsarbeiten sind vor Inbetriebnahme von Sachkundigen durchzuführen
2. Reparaturen dürfen nur vom Hersteller oder der von ihm beauftragten Personen durchgeführt werden.