

## Mülltonnenkipper für Stapler

Typen: 2091



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 Haushaltsmülltonnen 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.

### Aufbau Behälterkipper

---

1. Mülltonnenkipper aus einer robusten Stahlkonstruktion
2. Aufnahme mit den Zinken des Gabelstaplers
3. Eine Kettensicherung schützt vor unbeabsichtigtes Abrutschen von den Staplerzinken
4. Kippvorgang wird über Seilzug ausgelöst
5. Das Kippen erfolgt über die Schwerkraft

## 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. Die Mülltonne von Hand auf den Mülltonnenkipper fixieren
4. Mülltonne in die gewünschte Position fahren.
5. Ausklinkvorrichtung über Zugseil vom Fahrersitz aus betätigen.
6. Nach Entleerung Mülltonne in Ladeposition bringen.

## 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 BetrSichV §§ 10 und 11 sind zu beachten.
3. Prüfkriterien: Verschleiß und ordnungsgemäße Funktion des Mülltonnenkippers. Bleibende Verformungen. Risse in der Schweißnaht. Vollständigkeit der Kettensicherung

## Wartung, Reparatur

---

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