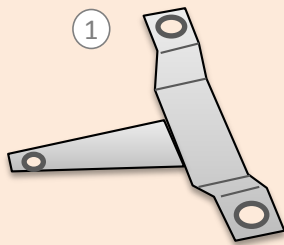
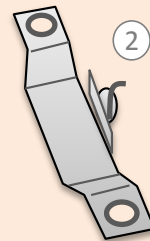


# Nachrüstset zum Ziehen von Müllcontainern mittels Zugvorrichtung



1



2

bestehend aus  
zwei Teilen:

1. Deichsel
2. Anhängerkupplung

die Teile werden  
unter die vorhandenen Rollen des  
Müllcontainers montiert und binden  
eine feste Verbindung

Teile aus feuerverzinktem Stahl  
zum Ziehen von einem oder  
mehreren Containern

## Optional neue, stabilere Rollen



Lenkrollen



Bockrollen

## Für alle Größen und Hersteller

Hersteller Sulo, Weber, Kliko, WCS, Schaefer, Syscon, ....





### Zugvorrichtung Standard

- bestehend aus zwei Teilen:
1. Deichsel
  2. Anhängerkupplung mit Bolzen und Federspannung



zum Ziehen von mehreren Containern  
 Teile aus feuerverzinktem Stahl, werden unter den Rollen montiert

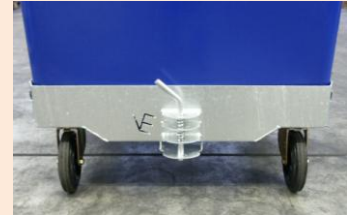
### Zugvorrichtung Krankenhaus

- bestehend aus zwei Teilen:
1. Deichsel
  2. Anhängerkupplung mit einfachen Dorn



### Zugvorrichtung mit Rahmen

Stahlrahmen komplett unterhalb des Containers inkl. Zugdeichsel  
 Rückseitig mit geschützter Anhängerkupplung



### Zugvorrichtung mit Rahmen und Zinkentaschen

Stahlrahmen komplett unterhalb des Containers inkl. Zugdeichsel  
 Rückseitig mit geschützter Anhängerkupplung



Zusätzliche Aufnahmen für Gabelstapler – Zinken an der Längsseite  
 Abstand 390 mm, Höhe 50 mm

## Warum ziehen?

### Weitere Optionen:

#### Deckelöffner mit Fußbetätigung



#### Rollen und Lenksperren



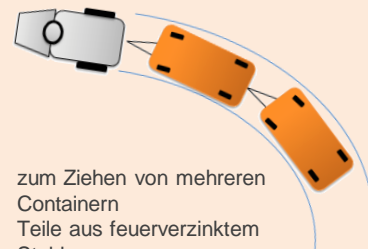
Lenkrollen



Bockrollen

### Zugvorrichtung Standard

**Stahlcontainer 500 – 1600l**  
Typ BAMMENS



zum Ziehen von mehreren Containern  
Teile aus feuerverzinktem Stahl,  
werden unter den Rollen montiert

**Gitterbox 1600l – 2400l**  
Typ BAMMENS



**Stahlcontainer 1100l**  
Typ TAYLOR



Sagen Sie uns, welchen Container Sie haben

---  
wir sagen Ihnen, welche Zugstange Sie brauchen

### Zugvorrichtung mit Rahmen und Zinkentaschen

**Stahlcontainer 1100l**  
Runddeckel

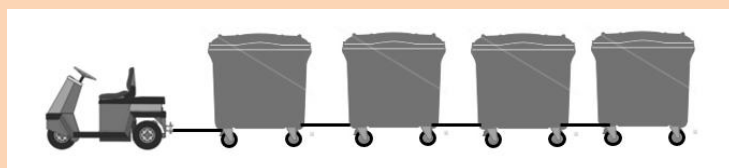
Stahlrahmen komplett unterhalb des Containers inkl. Zugdeichsel  
Rückseitig mit geschützter Anhängerkupplung



Zusätzliche Aufnahmen für Gabelstapler – Zinken  
an der Längsseite  
Abstand 390 mm,  
Höhe 50 mm

## Zugschlepper gefällig?!

Breite Auswahl an Elektroschlepper für Anhänger von 1000 kg bis 8 t zur Verfügung



# Zugdeichsel für Rollwagen, Gitterwagen, Trolleys, ...

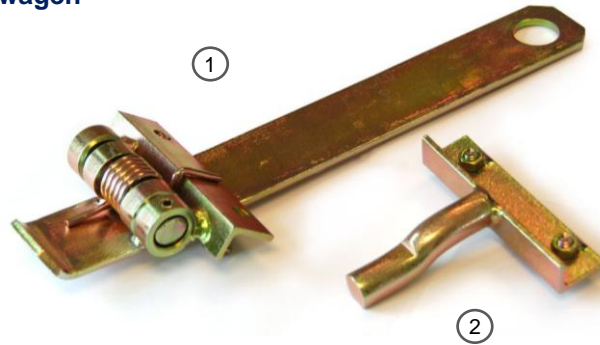
für alle Hersteller zum Nachrüsten mit Deichsel und Haken



## Zugvorrichtung für Roll- und Gitterwagen

bestehend aus zwei Teilen:

1. Anhängerdeichsel
2. Kupplung (Dorn)



Um Anhänger (Trolleys, Transportcontainer, ...) von einem Schlepper in einem möglichst spurtreuen Schleppzug zu ziehen, muss die Anhängerdeichsel (1) an der Seite des Anhängers mit Lenkrollen befestigt werden.

Gegenüberliegend wird der Dorn (2) befestigt.

Auf dieser Seite befinden sich die festen Bockrollen

