

## Behältersysteme

### Umleer-/Frontladerbehälter

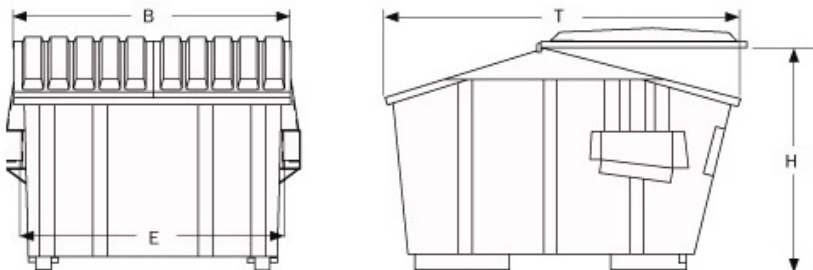
**Abfallart:** Eignet sich für gut komprimierbaren Abfall wie Sortierabfall, Papier, Kartonagen, usw.

**Hinweis:** Die Container dürfen nur bis zur Ladekante beladen werden.

#### Standardausführung

- Korpus aus Stahlblech, verzinkt
- 2 Kunststoffdeckel (3657, anthrazit)
- mit seitlichen Aufnahmetaschen
- mit Standkufen
- mit Fahrwerksvorbereitung für Bock- und Lenkrollen
- mit Vorbereitung für Verriegelungsbügel
- Transportösen

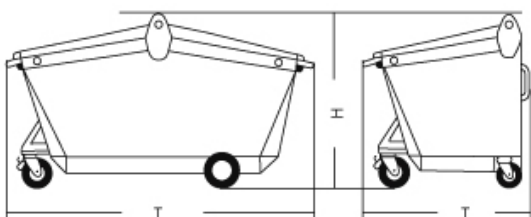
Frontlader	F1,75	F2,5	F5,0	F7,5
Höhe mm (H)	1.175	1.570	1.620	1.870
Breite mm (B)	1.830	1.830	1.830	1.830
Tiefe mm (T)	1.120	1.340	2.515	2.930
Nenninhalt m <sup>3</sup>	1.75	2.5	5.0	7.5
Tascheninnenmaß (E) mm	1.600/1.720/1.820			



### Umleerbehälter mit Rollen

Je nach Inhalt sind die Umleerbehälter wahlweise mit zwei, alternativ vier Deckeln aus Aluminium, Stahlblech oder Kunststoff lieferbar. Der Behälter ist aufgrund seiner niedrigen Einfüllhöhe und der stufenlos arretierbaren Deckel bequem zu befüllen.

Umleerbehälter	U 2,5	U 5,0
Höhe mm (H)	1.480	1.480
Breite mm (B)	2.250	2.250
Tiefe mm (T)	1.360	2.500
Nenninhalt m <sup>3</sup>	2.5	5
Einfüllhöhe mm	1.100	1.100
Rad-Durchmesser mm	200/250	200/250



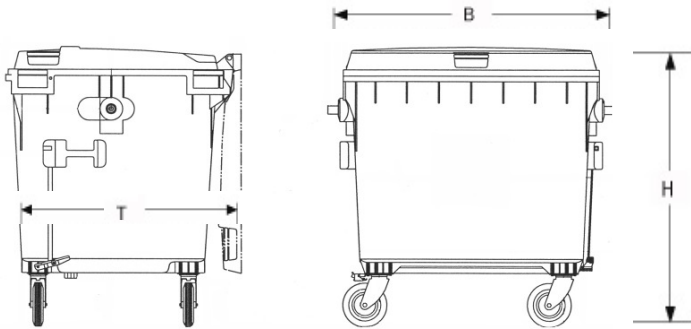
Umleerbehälter 5,0 m<sup>3</sup> / 7,0 m<sup>3</sup>

Umleerbehälter 2,5 m<sup>3</sup> / 3,0 m<sup>3</sup>

## Umleerbehälter 1,1 m<sup>3</sup>

Leicht beweglicher Müll-Großbehälter aus Kunststoff mit Deckel und Rädern.

Umleerbehälter	U 1,1
Höhe mm (H)	1.470
Breite mm (B)	1.370
Tiefe mm (T)	1.115
Nenninhalt m <sup>3</sup>	1.1
Einfüllhöhe mm	1.250
Rad-Durchmesser mm	200



Containerinformationen Fritz Schäfer GmbH: [www.ssi-schaefer.com](http://www.ssi-schaefer.com).

Größenangaben können nach Containerart und Bauweise abweichen.