



## ROLLCONTAINER VON JERG- BEHÄLTER-MODULE!



### Rollcontainer Gitterbox 1 (Stahl)

**Artikelnummer:** RC-GIBO\_S  
**Höhe:** 1200 mm  
**Gewicht:** 130 kg (ohne Beladung)

Aufbaukonstruktion:

Boden aus Fahrzeugplatte, Wände aus Stahlgitter, eine längs-  
seitige Klappe 2-fach angeschlagen ausklappbar & entnehmbar.



### Rollcontainer Gitterbox 2 (Fahrzeugplatte)

**Artikelnummer:** RC-GIBO\_F  
**Höhe:** 1000 mm  
**Gewicht:** 85 kg (ohne Beladung)

Aufbaukonstruktion:

Boden, Wände und Klappe aus Fahrzeugplatte, eine längsseitige  
Klappe 2-fach angeschlagen mit versenkten Hebelverschlüssen.



### Rollcontainer Auffangbehälter 500

**Artikelnummer:** RC-AB500  
**Länge:** 1300 mm  
**Höhe:** 1000 mm  
**Gewicht:** 75 kg (ohne Beladung)

Aufbaukonstruktion:

PVC-Behälter 525l (1200x800 mm), Ablauf mit Absperrhahn, Ab-  
gang 1", Füllvolumen 525l.



### Rollcontainer Tank 600

**Artikelnummer:** RC-T600  
**Länge:** 1300 mm  
**Höhe:** 1200 mm  
**Gewicht:** 86 kg (ohne Befüllung)  
**Gewicht:** 686 kg (mit Befüllung)

Aufbaukonstruktion:

IBC-Behälter mit 600l Fassvermögen und 2" Auslassventil, für  
Gefahrgut geeignet nach UN 31HA1/Y/D/BAM, Einfüllöffnung:  
150mm mit plombierbarem Deckel-Auslaufventil: NW 50, Aus-  
laufbogen NW 50, Ventildichtung aus Vitron, Auslauföffnung mit  
Alu-Platine versiegelt.