

# Behälter für alle Fälle Veranstaltungen



MGB 240 MGB 120 MGB 1,1

## Umleerbehälter klein

MGB 120, 240, 770 und 1,1

### Technische Daten

#### MGB 120

Volumen: 120 Liter  
Höhe: 980 mm, Breite: 500 mm,  
Tiefe: 540 mm

#### MGB 240

Volumen: 240 Liter  
Höhe: 1.140 mm, Breite: 585 mm,  
Tiefe: 725 mm

#### MGB 770

Volumen: 770 Liter  
Höhe: 1.370 mm, Breite: 1.360 mm,  
Tiefe: 870 mm

#### MGB 1,1

Volumen: 1.100 Liter  
Höhe: 1.465 mm, Breite: 1.360 mm,  
Tiefe: 1.070 mm

### Sonderausstattungen

Wertstoffsammlung: Deckel mit  
verschiedenen Einwurfföffnungen

### Einsatzgebiete

Abfälle zur Verwertung, Papier/  
Pappe/Kartonagen, Verpackun-  
gen, Textilien, Elektrokleingeräte,  
Gipsabfälle, Altglas, Flaschenglas,  
Klinikspezifische Abfälle



ASK 10

## Absetzkipper-Mulde o. Deckel

ASK 5, ASK 7 und ASK 10

### Technische Daten

#### ASK 5

Volumen: 5 cbm  
Höhe: 1.250 mm  
Breite: 1.750 mm  
Länge: 3.420 mm

#### ASK 10

Volumen: 10 cbm  
Höhe: 1.800 mm  
Breite: 1.750 mm  
Tiefe: 3.750 mm

### Einsatzgebiete

Bauabbruch/Baustellenabfälle  
Metallschrott(e), Erdaushub, Wert-  
stoffe, Altholz, Folien, Grünschnitt,  
Gewerbeabfälle



ASK 7-D

## Absetzkipper-Mulde m. Deckel

ASK 5-D, ASK 7-D und ASK 10-D

### Technische Daten

#### ASK 5-D

Volumen: 5 cbm  
Höhe: 1.250 mm  
Breite: 1.750 mm  
Länge: 3.420 mm

#### ASK 10-D:

Volumen: 10 cbm  
Höhe: 2.000 mm  
Breite: 1.750 mm  
Tiefe: 3.980 mm

### Zubehör

- Schloss für Deckel

### Einsatzgebiete

Bauabbruch/Baustellenabfälle  
Metallschrott(e), Wertstoffe, Altholz,  
Folien, Kunststoffe, Gewerbeabfälle



PC 10

## Presscontainer

PC 10

### Technische Daten

#### PC 10

Volumen: 10 cbm  
Höhe: 2.460 mm  
Breite: 2.150 mm  
Länge: 4.620 mm  
Einwurf oben: 1.200 x 1.500 mm  
Einwurf unten: 500 x 1.500 mm  
Antriebsleistung: 5,5 kW  
Spannung 380 V  
Absicherung: 16 Amp./träge

### Zubehör

- Hub-Kipp-Vorrichtung für MGB

### Einsatzgebiete

Gemischte Verpackungen (AZV),  
Papier/Pappe/Kartonagen (PKK),  
Druckereiabfälle, Folien, Gewerbe-  
abfälle



PC 20

## Presscontainer

PC 20

### Technische Daten

#### PC 20

Volumen: 20 cbm  
Höhe: 2.560 mm  
Breite: 2.450 mm  
Länge: 6.500 mm  
Einwurf oben: 1.500 x 2.090 mm  
Einwurf unten: 1.000 x 1.960 mm  
Antriebsleistung: 5,5 kW  
Spannung 380 V  
Absicherung: 16 Amp./träge

### Zubehör

- Fernbedienung für  
Rampenbefüllung
- Hub-Kipp-Vorrichtung für MGB

### Einsatzgebiete

Gemischte Verpackungen (AZV),  
Papier/Pappe/Kartonagen (PKK),  
Druckereiabfälle, Folien, Gewerbe-  
abfälle