

# Behälter für alle Fälle

## Wertstoffe, Altpapier, Kunststoffe und Holz



MGB 240 MGB 120 MGB 1,1



ÜKL 5,0 ÜKL 2,5



ASK 10



ASK 7-D



PC 10



HKL 8

### Umleerbehälter klein

MGB 120, 240, 770 und 1,1

### Umleerbehälter groß

ÜKL 2,5 und ÜKL 5,0

### Absetzkipper-Mulde o. Deckel

ASK 5, ASK 7 und ASK 10

### Absetzkipper-Mulde m. Deckel

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

### Presscontainer

PC 10

### Abrollkipper-Mulde

HKL 8 und HKL 20

#### 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

#### Technische Daten

##### ÜKL 2,5

Volumen: 2500 l  
Breite: 1.950 mm  
Höhe: 1.510 mm  
Länge: 1.250 mm

##### ÜKL 5,0

Volumen: 5000 l  
Breite: 1.950 mm  
Höhe: 1.580 mm  
Tiefe: 2.390 mm

#### Sonderausstattungen

Behälterschloß, Rollen

#### Einsatzgebiete

Gemischte Verpackungen (AZV),  
Papier/Pappe/Kartonagen (PPK),  
Klinikspezifische Abfälle

#### 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

#### 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

#### 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 (PPK),  
Druckereiabfälle, Folien, Gewerbe-  
abfälle

#### Technische Daten

##### HKL 8

Volumen: 11 cbm  
Höhe: 750 mm  
Breite: 2.450 mm  
Länge: 6.500 mm

##### HKL 20

Volumen: 36 cbm  
Höhe: 1.300 mm  
Breite: 2.450 mm  
Tiefe: 6.500 mm

#### Einsatzgebiete

Bauabbruch/Baustellenabfälle  
Metallschrott(e), Erdaushub,  
Abfälle zur Verwertung,  
Kunststoffabfälle, Sperrmüll

# Behälter für alle Fälle Wertstoffe, Altpapier, Kunststoffe und Holz



HKL 36



PC 20



G 750

## Abrollkipper-Mulde

HKL 36 und HKL 48

## Presscontainer

PC 20

## Gitterbox

G 750

### Technische Daten

#### HKL 36

Volumen: 36 cbm  
Höhe: 2.350 mm,  
Breite: 2.450 mm,  
Länge: 6.500 mm

#### HKL 48

Volumen: 49 cbm  
Höhe: 2.830 mm  
Breite: 2.450 mm  
Tiefe: 7.000 mm

### Zubehör

- Rollplane, Deckel

### Einsatzgebiete

Abfälle zur Verwertung,  
Papier/Pappe/Kartonagen,  
Folien, Verpackungen, Kunst-  
stoffabfälle, Sperrmüll

### 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

### Technische Daten

#### G 750

Volumen: 750 l  
Höhe: 835 mm  
Breite: 1.240 mm  
Tiefe: 800 mm

### Einsatzgebiete

Elektroaltgeräte, Bildschirme,  
Druckereierzeugnisse