



Für Type GMT

Müll-Container - Verbau einzeln

- Formrohr-Gestell 40 x 40 x 1, 5mm geschliffen
- Befüllungsdeckel mit Gasdruck-Dämpfer und Mitnahme-Konstruktion
- Entnahme-Türen mit Spezialscharnieren
- mit Lochblech-Verkleidung, Lochung rund Ø 5 mm, Teilung 8 mm

Masse in mm	60	1-80/90	1-120	1-240	1-360
Höhe	1050	1050	1050	1170	1200
Breite	605	605	640	740	780
Tiefe	660	660	665	845	995
EUR	1.095,00	1.095,00	1.120,00	1.160,00	1.245,00



Für Type GMT

Müll-Container - Verbau dopplet

- Formrohr-Gestell 40 x 40 x 1, 5mm geschliffen
- Befüllungsdeckel mit Gasdruck-Dämpfer und Mitnahme-Konstruktion
- Entnahme-Türen mit Spezialscharnieren
- mit Lochblech-Verkleidung, Lochung rund Ø 5 mm, Teilung 8 mm

Masse in mm	60	1-80/90	1-120	1-240	1-360
Höhe	1050	1050	1050	1170	1200
Breite	1105	1105	1175	1375	1455
Tiefe	660	660	665	845	995
EUR	1.694,00	1.694,00	1.699,00	1.735,00	1.755,00



GMT 1-60	
Material	Niederdruckpolyäthylen
Farbe	grau oder färbig
Entleerung	über Hub-Kipp-Schüttung
Fassungsvermögen	60 Liter
Höhe	950 mm
Breite	445 mm
Tiefe	525 mm
Gewicht	ca. 10 kg
Normgerecht gemäß EN 840	



GMT 1-80/90	
Material	Niederdruckpolyäthylen
Farbe	grau oder färbig
Entleerung	über Hub-Kipp-Schüttung
Fassungsvermögen	90 Liter
Höhe	950 mm
Breite	445 mm
Tiefe	525 mm
Gewicht	ca. 10 kg
Normgerecht gemäß EN 840	



GMT 1-120	
Material	Niederdruckpolyäthylen
Farbe	grau oder färbig
Entleerung	über Hub-Kipp-Schüttung
Fassungsvermögen	120 Liter
Höhe	950 mm
Breite	480 mm
Tiefe	530 mm
Gewicht	ca. 11 kg
Normgerecht gemäß EN 840	



GMT 1-240	
Material	Niederdruckpolyäthylen
Farbe	grau oder färbig
Entleerung	über Hub-Kipp-Schüttung
Fassungsvermögen	240 Liter
Höhe	1070 mm
Breite	580 mm
Tiefe	710 mm
Gewicht	ca. 16 kg
Normgerecht gemäß EN 840	