

TECHNISCHES DATENBLATT
TECHNICAL DATA SHEET

Außenmaße – B x H x T
 Outer dimensions – W x H x D

 Behälter inkl. Deckel, Räder und Anbauteile
 Body with lid, wheels and equipment

1380 x 1450 x 1050 mm

Modell
 Version

 Behälter mit Runddeckel (Deckel-in-Deckel)
 Body with round lid (lid-in-lid)

1100 L

Max. Gesamtgewicht +/- 5 %
 Total weight +/- 5%

 Behälter inkl. Deckel, Räder und Anbauteile
 Body with lid, wheels and equipment

48 kg

Max. zul. Gesamtgewicht für AWB-1100
 Max. total weight

510 kg

Max. Stapelhöhe
 Max. stacking

 2 Stk./pcs. montiert / assembled
 4 Stk./pcs. unmontiert / disassembled

2500 mm

2550 mm

Volle LKW-Ladung
 Full truck load

 Standard: 13,6 m x 2,65 m
 Jumbo: 15,4 m x 2,95 m

 Behälter montiert /
 Waste bin assembled
 44 Stk./pcs.
 48 Stk./pcs.

 Behälter unmontiert /
 Waste bin disassembled
 104 Stk./pcs.
 112 Stk./pcs.

Container 20' / 20' HC
Container 40' / 40' HC

 5,90 x 2,35 x 2,39 / 2,68 m
 12,03 x 2,35 x 2,39 / 2,68 m

 32 / 32 Stk./pcs.
 80 / 80 Stk./pcs.

Standardfarben
 Standard colors

Material
 Material

PE (Polyethylene)

Recyclebar
 Recyclable

100 %

Chemische Resistenz
 Chemical agents resistant

Hoch / High

Güte und Prüfbestimmung
 Quality requirements

EN 840, RAL-GZ 951/1

1100 L

EN 840

Behälter


 Stand Dez. 2020
 Status Dez. 2020