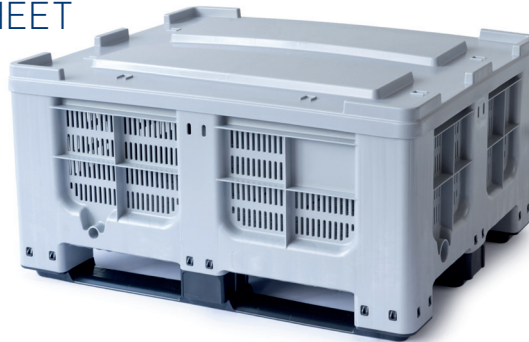


TECHNISCHES DATENBLATT TECHNICAL DATA SHEET



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

Box inkl. FüÙe / Box with feet
Box inkl. Deckel und FüÙe / Box incl. lid and feet

1200 x 1000 x 580 mm
1210 x 1010 x 660 mm

InnenmaÙe – B x T x H
Inner dimensions – W x D x H

1120 x 920 x 420 mm

Modell
Version

CT/S2

Gesamtgewicht
Total weight

Box mit 4 FüÙen (geschlossen) / Box with 4 feet (closed)
Box mit 4 FüÙen (offen) / Box with 4 feet (open)
Box mit 3 Traversen (geschlossen) /
Box with 3 runners (closed)
Box mit 3 Traversen (offen) / Box with 3 runners (open)
Deckel / Lid

27,20 kg
25,30 kg
31,50 kg
29,50 kg
6,90 kg

Max. Nennvolumen
Max. nominal volume

400 L

Zul. Bruttogewicht – Feststoffe
Max. gross weight-solids

Box mit 4 FüÙen / Box with 4 feet
Box mit 3 Traversen / Box with 3 runners

310 kg

Max. Stapellast bei 23° C
Max. stacking load at 23° C

Max. Belastung im Stapel darf nicht überschritten werden; ebener, druckfester und windgesicherter Stand wird vorausgesetzt!
Max. load in stack must not be exceeded; flat surface, pressure-resistant floor and wind-protected stand is required!

3500 kg*

Volle LKW-Ladung
Full truck load

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

104 Stk./pcs.
140 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

40 Stk./pcs.
84 Stk./pcs.

Standardfarben
Standard colors



Material
Material

PE (Polyethylene)

Recyclebar
Recyclable

100 %

Chemische Resistenz
Chemical agents resistance

Hoch / High

Lebensmittelecht
Food contact safe

Ja / Yes

Standardeinsatztemperatur
Standard operational temp.

-20° C – +40° C

(bei / at +40° C = reduzierte Stapellast / reduced stacking load)

Güte und Prüfbestimmung
Quality requirements

Interne Prüfung / internal audit
(ADR – geschlossene Version / closed version)

* Bei Mehrbelastung oder Detailfragen kontaktieren Sie bitte unsere Vertriebsmitarbeiter /
For additional required stacking load or more details, please contact our sales department.

400 L

Stand Dez. 2020
Status Dez. 2020