



EN 840-1 **F** Container

2-RAD CONTAINER
2 WHEELED BIN SYSTEM

240 L

**WERTSTOFF-
SAMMEL-
BEHÄLTER**

COLLECTION BIN



- 10 L
- 40 L
- 50 L
- 60 L
- 80 L
- 120 L
- 140 L
- ▶ 240 L
- GRABBER
- 240 L
- 360 L

www.europlast.at

240 L

WERTSTOFFSAMMELBEHÄLTER
COLLECTION BIN

EINZIGARTIGE, PATENTIERTE VERSTÄRKUNGS- LEISTE

Die Ausführung als Doppel-
leiste führt zu einer signifi-
kanten Erhöhung der
Kammfestigkeit im kriti-
schen Bereich

unique, patented reinforce-
ment-fillet: the double bar
results in a significant in-
crease of comb strength in
the critical area



CHIPNEST RAL-KONFORM

chip nest according to RAL



GEFEDERTE LEISTE

fängt Belastungsspitzen
beim Schüttungsvorgang ab

resilient connection:
absorbs load peaks
during lifting action



VERGRÖßERTER INNENRADIUS

erleichtert das Entfernen
von Schmutz

easy removal of dirt due to
increased inside radius



VERSTÄRKTER BODEN

strong bottom



KONSTRUKTIONSMERKMALE

EUROPLAST-Wertstoffsammelbehälter aus HDPE mit verstärkter, gefederter und patentierter Kammleiste. Optimal für mittleres Sammelaufkommen. Mit Sicken- und Federkonstruktion für erhöhte Steifigkeit bei bestens erprobter Dünnwandtechnik. Der vergrößerte Innenradius erleichtert die Entleerung, das Chipnest sowie drei verschiedene Radgrößen komplettieren diesen Behälter.



CONSTRUCTION FEATURES

EUROPLAST mobile waste container made of HDPE with reinforced, spring-loaded and patented comb bar. Ideally suited for small collection volumes. With ribbing and spring design for increased rigidity and thoroughly tested thin-wall technology. The increased inner radius facilitates emptying; the chip nest and two different wheel sizes complete this container.



AUFNAHMEHILFE

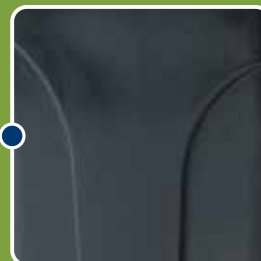
Lifting aid



FEDER-KONSTRUKTION IN LÄNGSRICHTUNG

Versteifung in Querrichtung:
Erhöhung der Elastizität

longitudinal direction:
reinforcement cross direction:
increase of elasticity



ERHÖHTE BIEGESTEIFIGKEIT

durch Sicken – erhöht die Stabilität
beim Entleerungsvorgang

Bending strength increased
stability during the emptying
process thanks to ribbing design



KIPP-ERLEICHTERUNG

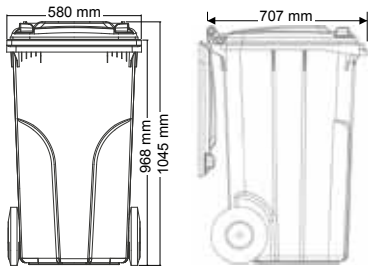
easy tipping

RÄDER Wheels

- Ø 200 mm
- Ø 250 mm
- Ø 300 mm



2-RAD CONTAINER
2 WHEELED BIN SYSTEM



Farben

Colours



Rumpf
Body



Deckel
Lid

Andere Farben auf Anfrage
Other colours on demand

Zubehör

Accessories

- Spezielle Einwurfföffnungen
Special disposal openings
- Schließsysteme
Locking systems
- Verschiedene Prägungen möglich
Various kinds of printings

Techn. Daten

Techn. Data

Nennvolumen

Nominal volume 240 l

Eigengewicht (ausführungsabhängig)

Own weight 11 kg +/- 5 %

Max. Füllgewicht

Max. fill weight 96 kg +/- 5 %

Max. zul. Gesamtgewicht für AWB 240

Max. total weight 110 kg +/- 5 %

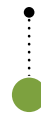
Weitere Ausführungsvarianten auf Anfrage
Further versions on request

Formstabil durch FEM-optimiertes Design
Solid, sturdy shape by FEM optimized design

Behälter aus HDPE, schlag- und verrottungsfest
Bin made of HDPE, resists warping, impact and decay

Witterungsbeständig und UV-stabil
Weather proof, (UV) sun proof

Deckel bietet wenig Windangriffsfläche
Lid offers little wind attack surface



Resistent gegen Frost, Wärme und viele Chemikalien
Resistant to heat, frost and many chemicals

Nachhaltigkeit durch Ressourcenschonung
Sustainability through resource conservation

Vollgummireifen (Ø 200 mm, 250 mm und 300 mm)
Solid rubber tyres (Ø 200 mm, 250 mm and 300 mm)

Fußeintritt als Kipperleichterung
Foot entry for easy tipping



Reliefprägung
Relief printing



Heißprägung
Hot printing



Glaseinwurföffnung (Standard Ø 160 mm, Sondermaß Ø 190 mm)
Glass opening (standard Ø 160 mm, special size Ø 190 mm)



📍 Europlast
Kunststoffbehälterindustrie GmbH
Schmelz 83
9772 Dellach im Drautal, Austria

☎ T +43 (0)4714 8228-0
F +43 (0)4714 8228-20

✉ verkauf@europlast.at

Europlast hat das Recht in jedem Moment und ohne jeden Vorbescheid, Verbesserungen und Veränderungen technisch-wirtschaftlicher Natur vorzunehmen.

Europlast reserves the right to carry out improvements and alterations of a technical and economic nature at any time and without prior notice.

Bei den Detailaufnahmen handelt es sich um Symbolfotos.
The detail pictures are symbolic images.

240 L

EN 840-1 F Container

EN ISO-840
EN ISO-9001
EN ISO-1501 kompatibel
ISO-50001
RAL

