

euro
plast

EN 840-1 **F** Container

DESIGN BIN

DESIGN BIN

120 L / 240 L

**WERTSTOFF-
SAMMEL-
BEHÄLTER**

COLLECTION BIN

DAS LEBEN IST BUNT
COLOUR YOUR LIFE



**DIE BESTEN
PRODUKTE FÜR
TRANSPORT
& LAGERUNG**

EINZIGARTIGES, ATTRAKTIVES DESIGN
UNIQUE, ATTRACTIVE DESIGN

EYECATCHER FÜR GARTEN, GARAGE ODER WERKSTATT
EYECATCHER FOR GARDEN, GARAGE OR WORKSHOP

**VISUALISIERUNG VON ZWEI SAMMELFRAKTIONEN DURCH PARALLELEN
EINSATZ ZWEIER BEHÄLTERFARBEN MÖGLICH**
VISUALISATION OF TWO COLLECTION FRACTIONS POSSIBLE THROUGH
PARALLEL USE OF TWO BIN COLOURS

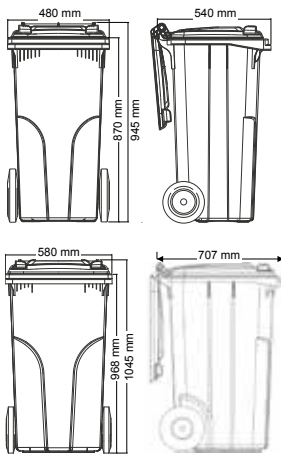
**SÄMTLICHE KONSTRUKTIONSMERKMALE EINES STANDARD
EUROPLAST BEHÄLTERS SIND GEGEBEN**
ALL DESIGN FEATURES OF A STANDARD EUROPLAST
BIN ARE RETAINED

RAL KONFORME PRODUKTION
RAL-COMPLIANT PRODUCTION

DESIGN BIN

120 L

240 L



Farben

Colours

Mögliche Farbkombinationen auf Anfrage/
Possible colour combinations on request

Zubehör

Accessories

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

Techn. Daten

Techn. Data

Nennvolumen/Nominal volume

120 L/240 L

Eigengewicht/Own weight

120 L 7,6 kg +/- 5 %
240 L 11,4 kg +/- 5 %

Max. Füllgewicht /Max. fill weight

120 L 48 kg +/- 5 %
240 L 96 kg +/- 5 %

Max. Gesamtgewicht/
Max. total weight

120 L 55,6 kg +/- 5 %
240 L 107,4 kg +/- 5 %

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 und 250 mm)
Solid rubber tyres (Ø 200 mm and 250 mm)


Fußeintritt als Kipperleichterung
Foot entry for easy tipping

Die systematische Sammlung von Wertstoff mit Hilfe unsere Behälter trägt seit jeher wesentlich zum Schutz unserer Umwelt bei. Vielfach werden Wertstoffsammelbehälter als optisch nicht besonders ansprechend empfunden, die Gebrauchsfunktion steht primär im Vordergrund. Mit der Design BIN Linie von Europlast haben wir uns zum Ziel gesetzt eine Möglichkeit zu bieten optische Anforderungen bei vollem Erhalt der üblichen Leistungsparameter unserer Produkte zu erfüllen. Einige Entsorgungssysteme sehen auch die gemeinsame Sammlung zweier Fraktionen in einem Behälter vor, unsere Design BIN ermöglicht durch entsprechende Farbzuordnung ein attraktives und effizientes Leit-system für diese Sammlung.

The systematic collection of recyclable materials using our bins has been making a major contribution to the protection of our environment for years. In many cases, the recyclable material collecting bins are not regarded as particularly attractive – the primary focus is on the utilitarian function. With the Design BIN Line from Europlast, we have set ourselves the goal of offering a possibility for meeting aesthetic demands while maintaining the full performance parameters of our products. Some disposal systems also provide for the joint collection of two fractions in one bin: Thanks to corresponding colouring, our Design BIN offers an attractive and efficient guidance system for this collection method.



 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.



120 L/240 L

EN 840-1 **F** Container

