



EN 840 **B** Container

**4-RAD CONTAINER**  
4 WHEELED BIN SYSTEM  
/ FLAT LID

**660 / 770 L**

**WERTSTOFF-  
SAMMEL-  
BEHÄLTER**

COLLECTION BIN



**DIE BESTEN  
PRODUKTE FÜR  
TRANSPORT  
& LAGERUNG**

- 1700
- 1100
- ▶ 770
- ▶ 660

**KONSTRUKTIONSMERKMALE**

EUROPLAST Wertstoffsammelbehälter aus HDPE mit verstärkter, gefederter und patentierter Kammleiste. Optimal für höheres Sammelaufkommen aber geringem Platzangebot. Mit Sickenkonstruktion für erhöhte Steifigkeit bei bestens erprobter Dünnwandtechnik für alle DIN-Kamm-schüttungen. Vierrädrig, optional mit Pedalöffnung.

**CONSTRUCTION FEATURES**

EUROPLAST mobile waste container made of HDPE with reinforced, spring-loaded and patented comb bar. Ideally suited for higher collection volumes with limited available space. With ribbing design for increased rigidity and thoroughly tested thin-wall technology for all DIN comb lifting systems. Four wheels, optionally with pedal opening.

**EINZIGARTIGE, PATENTIERTE VERSTÄRKUNGS-LEISTE**

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

unique, patented reinforc-ment-fillet: the double fillet results in a significant increa-se of stability of the comb 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



**STARKER BODEN**

strong bottom



**PEDALÖFFNUNG**

optional

Foot pedal opening optional



**ERGONOMISCHE GRIFFE**

ergonomic handle



**DIN AUFNAHME**

DIN bosses



**ERGONOMISCHER GRIFF**

ergonomic handle



**ERHÖHTE BIEGESTEIFIGKEIT**

durch Sicken; erhöht die Stabilität beim Entleerungsvorgang

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



**VERSTÄRKUNGS-RIPPEN IM RADBEREICH**

Reinforced wheel area

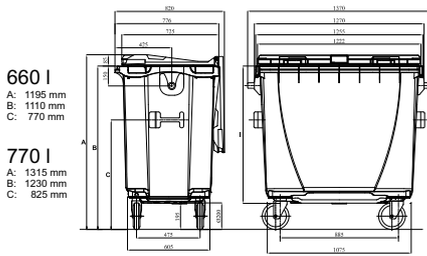
**AUSFÜHRUNGEN DECKEL**

Types of lids

Flachdeckel  
Papier-, Dosen-, Glaseinwurf

Flat lid  
Paper, can, glass disposal opening

**4-RAD CONTAINER**  
4 WHEELED BIN SYSTEM



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

Witterungs beständig und UV-stabil  
Weather proof, (UV) sun proof



**Farben**  
Colours



Andere Farben auf Anfrage  
Other colours on demand

**Zubehör**  
Accessories

- Spezielle Einwurföffnungen  
Special disposal openings
- Schließ-Systeme  
Locking systems
- Verschiedene Prägungen möglich  
Various kinds of stampings

**Techn. Daten**  
Techn. Data

Nennvolumen  
Nominal volume 660 / 770 l

Eigengewicht  
Own weight 36,5 / 38,5 kg +/-5%

Max. Füllgewicht  
Max. fill weight 264 / 308 kg +/-5%

Max. Gesamtgewicht  
Max. total weight 300,5 / 346,5 kg +/-5%



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)  
Solid rubber tyres (Ø 200 mm)

Geeignet für alle DIN-Kammschüttungen  
Compatible to all DIN-emptying systems



**DIE BESTEN PRODUKTE FÜR TRANSPORT & LAGERUNG**



Reliefprägung  
Relief moulding



Heißprägung  
Hot stamping



Glaseinwurföffnung (Standard Ø 160mm, Sondermaß Ø 190mm)  
Glass inlet opening (Standard Ø 160mm, Special size Ø 190mm)

**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.

