

**RECYCLING
COLLECTION
BIN**

КОНТЕЙНЕР ДЛЯ
РАЗДЕЛЬНОГО СБОРА



MAX. FILL WEIGHT
МАКС. ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ
192 kg/кг +/- 5%



FOR HEAVY TASKS
ДЛЯ СЛОЖНЫХ ЗАДАЧ

ESPECIALLY FOR ORGANIC WASTE
ОСОБЕННО ДЛЯ ОРГАНИЧЕСКИХ
ОТХОДОВ

CONSTRUCTION FEATURES

STRENGTHENED COMB AND CHIP NEST

The execution as a double bar leads to a significant increase in comb bar strength in the critical area.

УСИЛЕННАЯ ГРЕБЕНКА И ОТВЕРСТИЕ ДЛЯ ЧИПА

Исполнение в качестве двойной каемки приводит к значительному увеличению прочности гребенки в критических зонах.



WALL THICKNESS

Increased wall thickness at the beads and radii, as well as in the places subject to particularly large loads and critical places prevents fractures and extend the life of the bin.

ТОЛЩИНА СТЕНОК

Увеличенная толщина стенок на загибе, в радиусах и в местах, особо подверженных сильным нагрузкам, предотвращает разрывы и продлевает срок службы бака.



VERTICAL AND HORIZONTAL 3D BEADS

The vertical beads act as cushioning against impacts on the front: the horizontal beads stiffen the bin to improve resistance to impacts and prevent the hourglass effect.

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ И ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ТРЕХМЕРНЫЕ РЕБРА ЖЕСТКОСТИ

Вертикальные ребра жесткости поглощают удары на передней части бака, горизонтальные ребра жесткости придают жесткость контейнеру, чтобы повысить устойчивость к ударам и предотвратить эффект песочных часов.



ENLARGED INNER RADIUS

Extended radii at the bottom of the bin prevent bulk material clinging to it.

УВЕЛИЧЕННЫЙ ВНУТРЕННИЙ РАДИУС

Увеличенные радиусы на дне бака затрудняют прилипание к нему сыпучих материалов.



EUROPLAST recycling collection bins made from HDPE with patented, reinforced attenuation comb bar. Extra strong design with high wall thickness and reinforced axis bearing for extremely high loads. Ideal for medium collection volumes. Also suitable for side loaders and grabber filling thanks to beading and spring construction. The bin also offers an increased inner radius for easier emptying, a chip nest and three different wheel sizes.

WHEELS

Колеса

- Ø 200 mm
- Ø 250 mm
- Ø 300 mm



STRONG BOTTOM

прочное дно



КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Контейнеры для раздельного сбора EUROPLAST, изготовлены из ПЭНД с усиленной, запатентованной гребенкой. Особо прочная конструкция с большой толщиной стенки и усиленной осью для экстремально высоких нагрузок. Идеально подходят для небольших объемов мусора. Также подходят для мусоровозов с боковым типом загрузки и для механизмов граббер, благодаря ребристой и пружинной конструкции. Увеличенный внутренний радиус облегчает опорожнение, отверстие для чипа и три разных размера колес завершают контейнер.

OPTIONAL ОПЦИОНАЛЬНО



CLIP-LOCK

The clip – lock made of stainless steel enables secure locking of the cover.

КЛИП - БЛОКИРОВКА

Клип – блокировка из нержавеющей стали обеспечивает безопасную блокировку крышки.

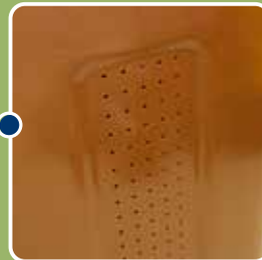


RUBBER SEAL

The rubber seal offers protection against unpleasant odours and prevents snapping of material.

РЕЗИНОВЫЙ УПЛОТНИТЕЛЬ

Резиновые уплотнители обеспечивают защиту от проникновения неприятных запахов и предотвращает жесткость соединения при закрытии крышкой контейнера.



VENTILATION HOLES IN THE SIDE

The ventilation holes in the side reduce anaerobic decomposition processes.

ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ОТВЕРСТИЯ СБОКУ

Вентиляционные отверстия сбоку уменьшают анаэробные процессы разложения.



BIO GRID

The bio-grating, without metal parts susceptible to corrosion, serves to separate surplus liquids.

БИО СЕТКА

Биосетка без металлических деталей, подверженных коррозии, служит для отделения излишков жидкости.



REINFORCE AXLE SUSPENSION

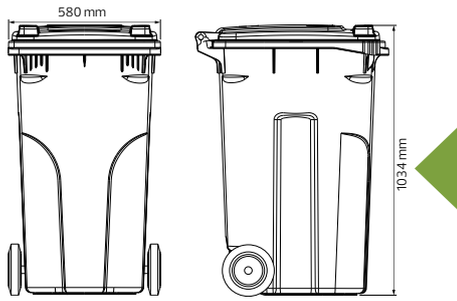
The axle suspension is designed as double ribs. The staggered arrangement increases the strength of the suspension due to the improved flow of force.

УСИЛЕННАЯ ПОДВЕСКА ОСИ

Осевая подвеска имеет двойную ребристую форму. Ступенчатое расположение увеличивает силу подвески в случае увеличения потока силы.

MAX. FILL WEIGHT
МАКС. ГРУЗОПОДЪЁМНОСТЬ
192 kg/кг +/- 5%

Hercules ГЕРКУЛЕС 240 L/л



Colours

Цвета



Body
Корпус



Lid
Крышка

Other colours available on demand
Другие цвета по запросу

Accessories

Комплекующие

Special disposal openings

Отверстия для селективного сбора

Locking systems

Системы блокировки

Various kinds of printing

Различные виды маркировки

Techn. Data

Техн. характеристики

Nominal volume

Номинальный объем 240 л

Tare weight

Вес тары 12,5 кг/кг +/- 5%



Max. fill weight

Макс. грузоподъемность

192 кг/кг +/- 5%



Max. total weight

Макс. общий вес

204,5 кг/кг +/- 5%

Further versions on request
Другие опции по запросу

Optimized for high filling capacities and difficult bin intake

Идеальный для высоких объемов мусора и сложного приема

Bin made of HDPE, resists warping, impact and decay

Бак, изготовленный из вторичного ПЭНД, выдерживает удары и не подвержен коррозии

Weatherproof, UV – resistant

Устойчив к воздействию влаги и ультрафиолетовому излучению

EN 840ff – conformity, EN 150ff – compatible, compatible with the NL – practice guidelines for GRABBER FILLINGS

соответствие EN 840ff, соответствие EN 150ff, совместим с NL



Resistant to heat, frost and many chemicals

Устойчивый к перепадам температур и воздействию большого количества химических веществ

Sustainability through resource conservation

Длительный срок эксплуатации за счет сохранения ресурсов

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

Твердые резиновые колеса (Ø 200 мм, 250 мм и 300 мм)

Foot inlet for easy tipping

Отверстие для ступни для удобства открытия

Increased payload confirmed by accredited testing laboratory

повышенная грузоподъемность подтвержденная аккредитованной испытательной лабораторией



Relief printing
Тиснение



Hot printing
Горячее тиснение



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

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

✉ verkauf@europlast.at

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

Europlast оставляет за собой право изменять данные описанных моделей в связи с техническими или коммерческими изменениями и улучшениями в любое время без уведомления.

The detail pictures are symbolic images.
Фото деталей являются символическими изображениями.

RAL-951/1
EN-840
EN-1501 kompatibel

Herkules ГЕРКУЛЕС

240 L/л

EN840-1 H Контейнер