

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/pojemnik-kubel-kosz-na-biodpady-z-podwojnym-dnem-brazowy-240l-bio-ruszt-p-14796.html>



Pojemnik kubel kosz na BIOodpady z podwójnym dnem brązowy 240L BIO + RUSZT

Cena brutto	272,03 zł
Cena netto	221,16 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	0005-5BIO/RM
Kod producenta	0005-5BIO/RM
Kod EAN	5902578452579
Sku	1010372

Opis produktu

Kod producenta: **0005-5BIO/RM**

Atestowany pojemnik, kubel na odpady komunalne wyprodukowany przez europejskiego lidera, austriacką firmę **EUROPLAST**. Kosz na śmieci **wykonany został z wysokiej jakości ekologicznych materiałów**. Spełni swoje zadania w najtrudniejszych warunkach podczas codziennej intensywnej eksploatacji. Poprzez intensywną wentylację **znacznie zmniejsza się masa i objętość odpadów**. Jednocześnie podczas tego procesu zmienia się wartość PH, co gwarantuje **wyraźne zmniejszenie zapachu**.

Kubel na odpady pochodzenia spożywczego **posiada odpowietrzenie pokrywy pojemnika** przez zastosowanie gumowych podkładek o grubości 7mm. Na dnie pojemnika jest **zainstalowany otwierany ruszt z tworzywa**, który umożliwia **oddzielenie płynnej i stałej frakcji odpadów**. Ten typ rusztu umożliwia **łatwe czyszczenie** pojemnika pod rusztem.

Najważniejsze zalety:

- - odporny na działanie promieni UV
- - odporny na działanie niskich i wysokich temperatur (nie jest przeznaczony do składowania gorącego popiołu)
- - gładka powierzchnia uniemożliwia klejenie się odpadów.
- - odporny na warunki atmosferyczne.
- - wytwarzany z materiałów nadających się do ponownego przerobu
- - nie zawiera kadmu
- - **wersja BIO posiada wentylację ściany bocznej pojemnika po obu stronach, miejsce na zamontowanie chip-a oraz ruszt na dnie do oddzielenia płynnej i stałej frakcji**
- - klapy posiadają dystanse umożliwiające wentylowanie zawartości
- - estetyczny wygląd
- - koła z pełnej opony, osadzonej na stalowej osi

Specyfikacja

- - Waga (kg) - 15
- - Pojemność (L) - 240
- - Rozmiary (mm) - 580 x 707 x 968
- - Kolor - brązowy
- - **Miejsce na zamontowanie chip-a transpondera.**
- - **Zaczep / obrzeże** umożliwia swoją konstrukcją opróżnianie przy użyciu **grzebieniowego, obrotowego, bramowego lub hakowego** mechanizmu załadunkowego pojazdów przeznaczonych do odbioru odpadów.

Model rekomendowany przez GOAP (Gospodarka Odpadami Aglomeracji Poznańskiej)Atesty i normy:

- - DIN EN 840-1, EN 840-5, EN 840-6
- - RAL-GZ 951/1
- - atest PZH

W zestawie:

- - kubek na odpady BIO 240L brązowy z podwójnym dnem