



BARTPOL Sp. z o.o.
ul. Głogowska 218
60-104 Poznań
NIP: 6932050703
t. 61 661 61 78
t. 607 531 181

Dane aktualne na dzień: 03-04-2025 01:00

Link do produktu: <https://donice-zadora.pl/zbiornik-na-deszczowke-rainpot-150-czarny-p-2153.html>



Zbiornik na deszczówkę RAINPOT 150 czarny

Cena	1 112 zł
Dostępność	dostępny
Producent	PD CONCEPT
Seria	PD Concept Stars
Materiał	polietylen (PE)
Wymiary	wysokość: 150 cm; średnica górna 60 cm, średnica dolna 48 cm
Kolor	czarny (RAL 9005)
Wykończenie	matowe
Wewnętrzna półka	tak
Otwór drenażowy	nie, możliwość samodzielnego wykonania
Objętość	zbiornik na wodę opadową 285 litrów
Waga	8 kg
Mrozoodporność	tak
Zastosowanie	zbiornik na deszczówkę i donica dla rośliny

Seria PD CONCEPT STARS

pdconcept
STARS

Tworzywo sztuczne



Donica mrozoodporna



Wewnętrzna półka opcjonalna





BARTPOL Sp. z o.o.
ul. Głogowska 218
60-104 Poznań
NIP: 6932050703
t. 61 661 61 78
t. 607 531 181

Donica wyprodukowana w Polsce



Opis produktu

RAINPOT 150 to wysoki zbiornik na wodę opadową, który pozwala na zgromadzenie 285 litrów deszczówki. Zbiornik RAINPOT 150 w czarnym matowym kolorze jest wykonany z lekkiego i odpornego na warunki atmosferyczne tworzywa sztucznego (polietylenu PE). Zbiornik wyposażony jest w kranik umożliwiający napełnienie konewki lub wiaderka oraz korek spustowy, dzięki któremu możemy całkowicie opróżnić zbiornik z wody. Ten dodatkowy zawór pozwala na przygotowanie zbiornika na okres zimy, w czasie której nie powinno gromadzić się wody w zbiorniku aby uniknąć jego uszkodzenia.

Zbiorniki na deszczówkę RAINPOT 150 dostępne są w dwóch wersjach. Wersja z podwójnym dnem pozwala również na wykorzystanie zbiornika jako donicy na kwiaty. Wewnętrzna półka znajdująca się na głębokości 29 cm pozwala na posadzenie nawet dość dużych roślin ozdobnych i kwitnących. W wersji bez wewnętrznej półki cała objętość donicy przeznaczona jest do zbierania wody opadowej.

Uwagi: **kwalifikuje się do rządowego programu "Oczko Plus"**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wewnętrzna półka: nie - donica o pełnej głębokości , tak - na głębokości 29 cm