

Link do produktu: <https://lh.donice-zadora.pl/donica-z-polietylenu-vendetta-szary-p-1272.html>

Donica z polietylenu VENDETTA szary



Cena	409 zł
Dostępność	dostępny
Numer katalogowy	VENDETTA SZARY
Producent	MONUMO
Seria	Monumo Varius
Materiał	polietylen (PE)
Wymiary	wysokość: 30 cm, długość: 65 cm, szerokość: 65 cm
Kolor	szary (RAL 7037)
Wewnętrzna półka	opcja - sprawdź poniżej
Otwór drenażowy	opcja - sprawdź poniżej
Waga	8 kg
Mrozoodporność	tak
Zastosowanie	do biura, na taras, do salonu
Seria MONUMO VARIUS	

Tworzywo sztuczne



Donica mrozoodporna



Wewnętrzna półka opcjonalna



Donica wyprodukowana w Polsce





BARTPOL Sp. z o.o.
ul. Strzeszyńska 33
60-479 Poznań
NIP: 6932050703
t. 61 661 61 78
t. 607 531 181

Opis produktu

Vendetta jest kontynuacją serii donic o agresywnych kształtach inspirowanych figurami geometrycznymi. Kształt skręconego graniastosłupa intryguje i zachwyca swą unikalną formą. Donica Vendetta w stonowanym, matowym, szarym kolorze będzie dobrze komponować się we współczesne wnętrza, na tarasie i w ogrodzie. Wersja z wewnętrzną półką na głębokości 20 cm ułatwia wykonanie nasadzenia i jest odpowiednia dla ozdobnych roślin pokojowych lub roślin jednorocznych.

Donica Vendetta wykonana jest z tworzywa sztucznego (PE), którego właściwości sprawiają, że z powodzeniem może być wykorzystana również na zewnątrz, do aranżacji tarasów i ogrodów. Do tego celu polecamy wybranie donicy w wersji **bez podwójnego dna (BPD)**, która dedykowana jest dla dużych roślin i do wykorzystania na zewnątrz pomieszczeń. W tym przypadku dzięki wypełnieniu donicy większą ilości ziemi staje się ona bardzo ciężka, dzięki czemu nie jest podatna na wywracanie się przy silniejszych podmuchach wiatru.

Donice Vendetta dostępne są w dziesięciu kolorach, oraz w wersji podświetlanej (LED). Wszystkie można zobaczyć [tutaj](#). Z donicą Vendetta doskonale komponują się donice [Valencia](#) i [Vaso](#).

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wewnętrzna półka: nie - donica o pełnej głębokości , tak - na głębokości 20 cm

Odprowadzenie wody: nie , tak