



**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: 02-04-2025 13:16

Link do produktu: <https://donice-zadora.pl/donica-z-polietylenu-lungo-grande-antracyt-p-1805.html>



## Donica z polietylenu LUNGO GRANDE antracyt

Cena	<b>735 zł</b>
Dostępność	<b>dostępny</b>
Producent	<b>MONUMO</b>
Seria	<b>Monumo Quadrum</b>
Materiał	<b>polietylen (PE)</b>
Wymiary	<b>wysokość: 60 cm, długość: 85 cm, szerokość: 35 cm</b>
Kolor	<b>antracyt (RAL 7016)</b>
Wykończenie	<b>matowe</b>
Wewnętrzna półka	<b>tak, na głębokości 25 cm</b>
Otwór drenazowy	<b>opcja - sprawdź poniżej</b>
Waga	<b>16 kg</b>
Mrozoodporność	<b>tak</b>
Zastosowanie	<b>do biura, na taras, do salonu</b>
Seria MONUMO QUADRUM	<b>MONUMO QUADRUM</b>

Tworzywo sztuczne



Donica mrozoodporna



Z wewnętrzną półką



Donica wyprodukowana w Polsce





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

---

## Opis produktu

Donica Lungo Grande w matowym antracytowym kolorze wykonana jest z trwałego i odpornego na warunki atmosferyczne tworzywa sztucznego (polietylen). Dzięki wysokiej jakości materiałom i starannemu wykonaniu z powodzeniem może być wykorzystywana jako donica tarasowa, donica do biura lub do domu. Donica Lungo Grande posiada podwójne dno, które spłyca głębokość donicy do 25 cm (PD) i sprawia, że wykonanie nasadzenia wymaga mniejszej ilości podłoża. Wielkość donicy Lungo Grande jest odpowiednia dla większości pokojowych roślin ozdobnych. Dodatkową opcją jest odprowadzenie wody (OW), dzięki któremu donicę możemy wykorzystać jako pojemnik dla roślin na tarasie lub w ogrodzie i zasadzić w niej niewielkie rośliny wieloletnie, krzewy i trawy.

Donica Lungo Grande dostępna jest w dziesięciu kolorach, które można zobaczyć [tutaj](#).

Donice Lungo Grande są częścią szerokiej kolekcji, w skład której wchodzi również donice [Lungo](#), [Lungo Maxi](#) i [Longerino](#).

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Odprowadzenie wody:** nie , tak