

Link do produktu: <https://donice-zadora.pl/donica-lechuza-rondo-3256-antracyt-metalik-p-480.html>



Donica Lechuza RONDO 32/56 antracyt metalik

Cena	435 zł
Dostępność	dostępny
Numer katalogowy	RONDO 32/56 ANTRACYT
Producent	LECHUZA
Materiał	polipropylen (PP)
Wymiary	wysokość: 56,5 cm; średnica: 32,5 cm
Kolor	antracyt metalik
Wewnętrzny wkład	tak, wkład na rośliny + zestaw nawadniający
Objętość	13 litrów
System kontroli nawadniania	tak, zasobnik na wodę
Pojemność zasobnika na wodę	4 litry
Waga	5,13 kg
Mrozoodporność	tak
Zastosowanie	do domu, biura i gabinety, na taras i balkon
W komplecie	donica, wkład, system nawadniający, granulat Lechuza Pon

Seria LECHUZA PREMIUM GLOSSY

Lechuza
Premium Glossy

Tworzywo sztuczne



Donica mrozoodporna



Bez wkładu



Zintegrowany system nawadniania



Donica wyprodukowana w UE



Opis produktu

Donice marki Lechuza wyróżniają się ciekawym designem i praktycznym systemem nawadniającym korzenie roślin. Model Rondo to smukła, wysoka doniczka o okrągłym dnie. Średnica donicy wynosi 32 cm, a jej wysokość to 56 cm. Tego typu donica sprawdzi się w przypadku pojedynczych roślin zielonych czy ozdobnych traw. Wkład, który znajduje się wewnątrz donicy, jest wyjmowany i znacznie ułatwia przesadzanie dużych roślin. Doniczka z serii Rondo może być stosowana zarówno w przestronnym domu, biurze, ale także w ogrodzie i na tarasie, niezależnie od pory roku. Donica wykonana jest z trwałego materiału mrozoodpornego. System nawadniający rośliny wbudowany w donicę sprawia, że można je podlewać znacznie rzadziej. Składa się na niego wskaźnik poziomu wody, miejsce na jej zapas oraz otwór do usuwania wody, na przykład po mocnym deszczu. Antracytowy, metaliczny kolor doniczki doda elegancji i wyrazu każdej przestrzeni. Kolor będzie dobrze komponować się z kwiatami o mocnych kolorach kwiatów jak Anturium lub przebarwiającymi się liśćmi Aglaonemi.

Donica dostępna jest w kilku wersjach kolorystycznych i w różnych wielkościach. Wszystkie warianty donicy Rondo można zobaczyć [tutaj](#).