

Link do produktu: <https://donice-zadora.pl/donica-betonowa-cone-m-32x32x63-bialy-p-1549.html>



Donica betonowa CONE M 32x32x63 biały

Cena	340 zł
Dostępność	dostępny
Numer katalogowy	DB CONE M BIALY
Producent	ZADORA BARTPOL Sp. z o.o.
Seria	Zadora Concrete
Materiał	beton architektoniczny
Wymiary	wysokość: 63 cm, długość: 32 cm szerokość: 32 cm
Kolor	biały
Wewnętrzna półka	nie
Otwór drenazowy	opcja - sprawdź poniżej
Waga	30 kg
Mrozoodporność	tak

Seria ZADORA BETONOWE

ZADORA
CONCRETE

Beton architektoniczny



Donica mrozoodporna



Bez wewnętrznej półki



Donica wyprodukowana w Polsce



Opis produktu

Donica betonowa CONE M 32x32x63 biały to propozycja dla osób poszukujących eleganckiego, trwałego i designowego elementu do aranżacji zieleni. Wykonana z wysokiej jakości betonu architektonicznego, zapewnia odporność na warunki atmosferyczne, stabilność oraz ponadczasowy wygląd. Smukła, nowoczesna forma donicy doskonale podkreśla rośliny, nadając przestrzeni lekkości i wyjątkowego charakteru. Idealna do ogrodów, tarasów, balkonów oraz wnętrz o nowoczesnym stylu, oferująca pełen komfort aranżacyjny.

Donica betonowa Cone – elegancka i smukła forma do nowoczesnych aranżacji

Seria Cone to smukłe donice wykonane z betonu architektonicznego wzmocnionego włóknem szklanym (GRC). Donice betonowe Cone dostępne są w trzech wariantach wielkościowych i trzech kolorach. Beton architektoniczny charakteryzuje się dużą wytrzymałością i opornością na warunki atmosferyczne, dzięki czemu [donice betonowe](#) mogą być również wykorzystane do tworzenia zielonych aranżacji na tarasach i w ogrodach. Donica betonowa Cone M o wysokości 63 cm w kolorze białym to smukła forma o minimalistycznym charakterze. Jej kwadratowy przekrój i rozmiary pozwalają na **posadzenie sporych rozmiarów roślin pokojowych lub niewielkich krzewów** z przeznaczeniem do wykorzystania na tarasie, w ogrodzie lub przestrzeni publicznej. Znaczna waga donicy Cone M sprawia, że z powodzeniem może zostać wykorzystana do dekoracji przestrzeni na podjeździe lub parkingu. Oferujemy wiele modeli donic wykonanych z betonu architektonicznego. Wszystkie można zobaczyć [tutaj](#).

Doniczka betonowa CONE M – funkcjonalność i nowoczesny design

Doniczka betonowa CONE M to doskonały wybór dla osób, które cenią połączenie trwałości, elegancji i wyjątkowej estetyki. Jej smukła sylwetka sprawia, że **świetnie sprawdza się jako element dekoracyjny w reprezentacyjnych przestrzeniach**, takich jak wejścia do budynków, lobby firmowe czy tarasy restauracyjne. Donica betonowa w białym odcieniu wprowadza do otoczenia lekkość i nowoczesny charakter, idealnie komponując się z roślinnością ozdobną. Dzięki odporności na mróz, wilgoć i promieniowanie UV, doniczka betonowa może być użytkowana przez cały rok zarówno w ogrodzie, jak i na balkonie, bez utraty walorów wizualnych. To trwałe rozwiązanie, które podnosi prestiż aranżacji i nadaje im ekskluzywny wymiar.

Najważniejsze zalety donicy betonowej CONE M

Donica betonowa z serii CONE została zaprojektowana z myślą o wymagających klientach, którzy potrzebują solidnego i estetycznego rozwiązania do nowoczesnych przestrzeni. Jej konstrukcja zapewnia stabilność nawet przy wysokich roślinach, a dopracowane proporcje gwarantują atrakcyjny wygląd. Dzięki starannemu procesowi produkcji oraz wykorzystaniu wysokogatunkowych materiałów **donica betonowa zachowuje swoje właściwości użytkowe i estetyczne** nawet w intensywnie eksploatowanych lokalizacjach. Kluczowe zalety produktu:

- wykonanie z betonu architektonicznego wzmocnianego włóknem szklanym;
- odporność na warunki atmosferyczne i długą eksploatację;
- minimalistyczna forma pasująca do współczesnych aranżacji;
- możliwość zastosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków;
- elegancki biały kolor podkreślający zieleń roślin.

Dzięki tym właściwościom doniczka betonowa doskonale sprawdzi się w ogrodach, na tarasach, balkonach oraz w przestrzeniach publicznych i komercyjnych. To **inwestycja w trwałość, estetykę i funkcjonalność**, która nadaje każdemu otoczeniu stylowy, nowoczesny charakter.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Otwory drenażowe w dnie: nie , tak