

Link do produktu: <https://lh.donice-zadora.pl/szafka-pila-color-niebieski-petrol-blue-p-2067.html>

## Szafka Pila Color niebieski | petrol blue



|                  |  |
|------------------|--|
| Cena             | <b>295 zł</b>                                      |
| Dostępność       | <b>dostępny</b>                                    |
| Numer katalogowy | <b>PILA SZAFKA NIEBIESK</b>                        |
| Producent        | <b>LECHUZA</b>                                     |
| Seria            | <b>Lechuza Trend Color</b>                         |
| Materiał         | <b>polipropylen (PP)</b>                           |
| Wymiary          | <b>długość: 35, szerokość: 35, wysokość: 33 cm</b> |
| Kolor            | <b>niebieski benzynowy</b>                         |
| Objętość         | <b>29 litrów</b>                                   |
| Waga             | <b>3,44 kg</b>                                     |
| Mrozoodporność   | <b>tak</b>   |

Seria LECHUZA TREND COLOR



*Lechuza*<sup>®</sup>  
**Trend Color**

Tworzywo sztuczne



Donica mrozoodporna



Bez wkładu



Zintegrowany system nawadniania



Donica wyprodukowana w UE



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



## Opis produktu

Turkusowa szafka Lechuza Pila to jeden z produktów nowoczesnej serii donic systemowych tej znanej niemieckiej firmy. Szafka Pila może być podstawą pod donice Pila 35 i misy na zioła Pila. Wszystkie elementy systemu Pila można łączyć ze sobą w kolumny o różnej wysokości. Produkty serii Pila dostępne są w modnych delikatnych pastelowych kolorach.

Szafka Lechuza Pila w kolorze niebieskim benzynowym - petrol blue, umożliwia przechowywanie drobnych akcesoriów ogrodniczych w miejscu gdzie są najbardziej potrzebne. Dzięki niej doniczka Pila 35 lub misa z ziołami Pila znajdują się na wyższej wysokości, dzięki czemu pielęgnacja posadzonych w nich roślin lub ziół będzie łatwiejsza.

Wszystkie produkty serii Pila można zobaczyć [tutaj](#).