

Link do produktu: <https://art-squad.pl/szafka-pod-tv-bodo-2-szuflady-szara-91x43x56-cm-sosnowa-p-121252.html>



## Szafka pod TV BODO, 2 szuflady, szara, 91x43x56 cm, sosnowa

Cena	<b>430,51 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>5-6 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>355076</b>
Kod EAN	<b>8720845914158</b>

### Opis produktu

Ta klasyczna szafka pod telewizor stanowi praktyczny i przyciągający wzrok dodatek do Twojego wnętrza.

- Lite drewno sosnowe: lite drewno sosnowe to piękny, naturalny materiał. Ma ono prostą strukturę słoików, a sęki nadają mu wyjątkowy, rustykalny wygląd. Wykonana z drewna sosnowego szafka RTV jest solidna i trwała.
- Sporo miejsca do przechowywania: mebel telewizyjny z 2 szufladami i otwartą półką zapewnia dużą przestrzeń do przechowywania odtwarzaczy DVD, konsoli do gier, urządzeń do przesyłu strumieniowego i nośników mediów w sposób zorganizowany i w zasięgu ręki.
- Funkcja dekoracyjna: na blacie tej szafki możesz postawić swoje ulubione zdjęcia, ozdoby lub kwiaty, aby wzbogacić wystrój wnętrza.
- Metalowe uchwyty: metalowe uchwyty ułatwiają otwieranie i zamykanie szuflad oraz sprawiają, że szafka pod telewizor jest bardziej atrakcyjna.
- Czarujący francuski styl: wprowadź inspirujący, francuski styl do wystroju swojego wnętrza!

#### Ostrzeżenie:

- Aby zapobiec przewróceniu się mebla, musi on zostać przymocowany do ściany za pomocą dołączonego elementu.
- Kolor: szary
- Materiał: lite drewno sosnowe, materiał drewnopochodny, metal
- Wymiary: 91 x 43 x 56 cm (szer. x gł. x wys.)
- 2 szuflady z metalowymi uchwytami
- Nazwa kolekcji: BODO
- Wymagany montaż: tak
- Legal Documents:

Więcej informacji na temat zabezpieczenia mebli przed przewróceniem można znaleźć [tutaj](#)

#### DANE TECHNICZNE:

- Kolor: szary
- Materiał: lite drewno sosnowe, materiał drewnopochodny, metal
- Wymiary: 91 x 43 x 56 cm (szer. x gł. x wys.)
- 2 szuflady z metalowymi uchwytami

- Nazwa kolekcji: BODO
- Wymagany montaż: tak
- Legal Documents:

Więcej informacji na temat zabezpieczenia mebli przed przewróceniem można znaleźć [tutaj](#)