

Link do produktu: <https://art-squad.pl/5-poziomowy-regal-na-ksiazki-60x30x180-cm-drewno-akacjowe-p-89661.html>



5-poziomowy regał na książki, 60x30x180 cm, drewno akacjowe

Cena	829,01 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5-6 dni roboczych
Numer katalogowy	286588
Kod EAN	8719883826899

Opis produktu

Wprowadź odrobinę industrialnego stylu do swojego domu lub biura przy pomocy tego drewnianego regału z 5 półkami. Mebel ten stanowi idealny sposób na przechowywanie i wyeksponowanie kolekcji książek, czasopism, dokumentów lub przedmiotów dekoracyjnych, takich jak ramki ze zdjęciami i przedmioty kolekcjonerskie.

Regał charakteryzuje się mocną ramą z malowanej proszkowo stali, co nadaje mu industrialny wygląd. Półki wykonano z litego drewna akacji, czyli tropikalnego, twardego drewna o pięknym usłojeniu, które jest odporne na czynniki pogodowe i trwałe. Każdy etap procesu produkcji, jak szlifowanie, malowanie czy lakierowanie, przeprowadzany jest z najwyższą starannością. Kunst wykonania i atrakcyjna struktura drewna czynią każdy egzemplarz unikatowym i nieco odmiennym od pozostałych. Wysyłka odbywa się losowo.

Montaż półki jest prosty. Ważna uwaga: kolory i usłojenie poszczególnych regałów różnią się, dzięki czemu każdy z nich jest wyjątkowy; dostawa odbywa się losowo.

- Materiał: lite drewno akacjowe, malowana proszkowo stal
- Wymiary: 60 x 30 x 180 cm (szer. x gł. x wys.)
- Powierzchnia szlifowana, malowana i lakierowana
- **OSTRZEŻENIE:** aby zapobiec przewróceniu się produktu, musi on zostać przymocowany do ściany za pomocą dołączonego elementu montażowego
- Legal Documents:

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

DANE TECHNICZNE:

- Materiał: lite drewno akacjowe, malowana proszkowo stal
- Wymiary: 60 x 30 x 180 cm (szer. x gł. x wys.)
- Powierzchnia szlifowana, malowana i lakierowana
- **OSTRZEŻENIE:** aby zapobiec przewróceniu się produktu, musi on zostać przymocowany do ściany za pomocą dołączonego elementu montażowego
- Legal Documents:

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

