

Link do produktu: <https://art-squad.pl/regal-na-ksiazkiprzegroda-bialy-60x35x57-cm-sosnowy-p-81624.html>



Regał na książki/przegroda, biały, 60x35x57 cm, sosnowy

Cena	163,97 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5-6 dni roboczych
Numer katalogowy	813875
Kod EAN	8720286905135

Opis produktu

Ten wszechstronny, drewniany regał na książki będzie dekoracyjnym oraz praktycznym dodatkiem do Twojego wystroju wnętrza. Może on posłużyć także jako przegroda do pomieszczenia.

- Wysokiej jakości materiał: lite drewno sosnowe to piękny, naturalny materiał. Pokryj powierzchnię olejem, woskiem lub lakierem, aby uzyskać jej większą trwałość i ułatwić czyszczenie. Drewno sosnowe ma prostą strukturę słojów, a sęki nadają mu wyjątkowy, rustykalny wygląd.
- Solidna i stabilna rama: drewniana rama zapewnia trwałość i wytrzymałość.
- Dużo miejsca do przechowywania: półka na książki oferuje dużo miejsca do przechowywania czasopism, książek, płyt DVD, urządzeń multimedialnych i innych przedmiotów dekoracyjnych w sposób uporządkowany i w zasięgu ręki.
- Uniwersalny mebel: regał może posłużyć również jako przegroda, dzięki czemu idealnie sprawdzi się w przedpokoju i każdej innej przestrzeni mieszkalnej.
- Piękny design: regał nie ma części tylnej, dlatego wygląda świetnie, zarówno z tyłu jak i przodu.

Ostrzeżenie:

- aby zapobiec przewróceniu się produktu, musi on zostać przymocowany do ściany za pomocą dołączonego elementu.
- Kolor: biały
- Materiał: lite drewno sosnowe
- Wymiary: 60 x 35 x 35 cm (szer. x gł. x wys.)
- Może posłużyć jako regał na książki lub przegroda do pokoju
- Wymagany montaż: tak
- Legal Documents:

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

DANE TECHNICZNE:

- Kolor: biały
- Materiał: lite drewno sosnowe
- Wymiary: 60 x 35 x 35 cm (szer. x gł. x wys.)
- Może posłużyć jako regał na książki lub przegroda do pokoju
- Wymagany montaż: tak

- Legal Documents:

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