

Link do produktu: <https://biuromagazyn.pl/psb10006-szafa-z-drzwiami-z-pleksi-bm-p-12002.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## PSB1000/6 szafa z drzwiami z pleksi BM

Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>BKPL_724_PSB1000/6</b>
Producent	<b>BakPol</b>

### Opis produktu

#### Informacje o produkcie

Klasyczny regał Idealny mebel do biur, archiwów i magazynów. Ten klasyczny, niedrogi regał biurowy zapewnia dużo miejsca do przechowywania i pasuje do każdego wnętrza! Posiada kilka półek, które mogą służyć do przechowywania np. segregatorów i książek. Można również umieścić na nim stojaki na prasę, pojemniki, podajniki listów i inne akcesoria, aby dostosować regał do własnych potrzeb. A może wyeksponujesz elementy dekoracyjne i ozdoby, aby Twoje biuro zyskało osobisty charakter?

Regał jest wykonany z wytrzymałego, łatwego do utrzymania w czystości laminatu. Każda półka oferuje maksymalne obciążenie 25 kg, pod warunkiem, że przedmioty są równomiernie rozłożone. Zalecamy zakotwienie regału do ściany. Ten klasyczny, niedrogi regał biurowy zapewnia dużo miejsca do przechowywania i pasuje do każdego wnętrza! Posiada kilka półek, które mogą służyć do przechowywania np. segregatorów i książek. Można również umieścić na nim stojaki na prasę, pojemniki, podajniki listów i inne akcesoria, aby dostosować regał do własnych potrzeb. A może wyeksponujesz elementy dekoracyjne i ozdoby, aby Twoje biuro zyskało osobisty charakter?

Regał jest wykonany z wytrzymałego, łatwego do utrzymania w czystości laminatu. Każda półka oferuje maksymalne obciążenie 25 kg, pod warunkiem, że przedmioty są równomiernie rozłożone. Zalecamy zakotwienie regału do ściany.

#### Dokumenty

Wydrukuj tę stronę Pobierz instrukcję pielęgnacji Pobierz instrukcję montażu

#### Specyfikacja produktu

- Wysokość: 2000 mm
- Szerokość: 1000 mm
- Głębokość: 310 mm
- Szerokość wewnętrzna: 965 mm
- Głębokość wewnętrzna: 305 mm
- Odstęp między półkami: 32 mm
- Kolor: Brzoza
- Materiał: Laminat
- Ilość półek: 4
- Waga: 45 kg
- Montaż: Do samodzielnego montażu