

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/regal-magazynowy-druciany-azurowy-kolor-szary-180x90x35cm-do-150kg-p-46949.html>



Regał magazynowy druciany ażurowy kolor szary 180x90x35cm do 150kg

Cena	275,38 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	10011225
Kod producenta	10011225
Kod EAN	4250928698292
Sku	1009672

Opis produktu

Numer producenta: **Royal Catering 10011225** Metalowy regał magazynowy marki Royal Catering dzięki **całkowitej nośności do 150 kg** pozwoli na przechowywanie wielu produktów. Każda z pięciu szerokich półek jest w stanie udźwignąć do 30 kg, a odległość między nimi **można wygodnie regulować**. Całkowita **wysokość regału wynosi 180 cm**, ale w razie potrzeby można go rozłożyć na dwa mniejsze meble.

Otwarta budowa produktu sprawia, że układanie towarów oraz czyszczenie go nie sprawia problemów. Konstrukcja jest wykonana z metalu pokrytego specjalną **żywicą epoksydową w kolorze szarym**. Zapobiega ona powstawaniu rdzy oraz wpływa na estetyczny wygląd regału. **Montaż mebla jest błyskawiczny** i nie wymaga dodatkowych narzędzi. O stabilność całości dbają **regulowane nóżki**.

Cechy produktu:

- - **Praktyczność** - 5 półek o nośności do 30 kg,
- - **Solidność** - metalowa konstrukcja, regulowane nóżki,
- - **Zabezpieczenie** - powłoka żywicą epoksydową chroniącą przed wilgocią,
- - **Wygoda** - otwarta konstrukcja,
- - **Szybki montaż**.

Parametry techniczne:

- - Model - **RCMR-1800P19C**
- - Nr katalogowy - **10011225**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Materiał - **Metal pokryty żywicą epoksydową, plastik**
- - Liczba półek - **5**
- - Nośność całkowita - **150 kg**
- - Nośność pojedynczej półki - **30 kg**
- - Długość półki - **350 mm**
- - Szerokość półki - **900 mm**
- - Wysokość regału - **1800 mm**
- - Wymiary (DxSxW) - **90,00 x 35,00 x 181,00 cm**
- - Waga - **9,60 kg**
- - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **91,50 x 37,00 x 17,50 cm**
- - Waga wysyłki - **10,60 kg**

W zestawie:

- - Regał magazynowy
- - Akcesoria montażowe
- - Instrukcja PL



MacTom
Trade
