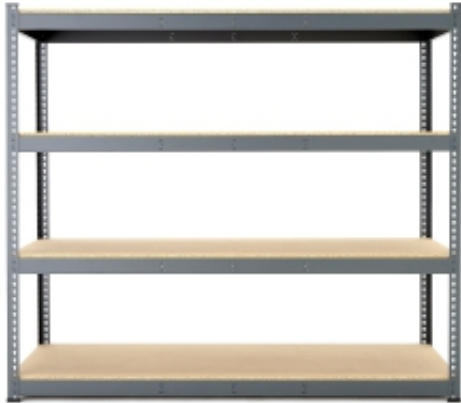


Link do produktu: <https://biuromagazyn.pl/regal-magazynowy-combo-modul-podstawowy-1980x2440x470-mm-p-17114.html>



## Regał Magazynowy Combo, Moduł Podstawowy, 1980x2440x470 Mm

Cena brutto	<b>1 998,75 zł</b>
Cena netto	<b>1 625,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AJ_280712</b>
Kod EAN	<b>2</b>
Producent	<b>AJ</b>

### Opis produktu

#### Informacje o produkcie

Regał z funkcją stołu warsztatowego. Składa się ze słupków, półki oraz belek nośnych. System regałów Combo oferuje funkcjonalne przechowywanie i stanowisko robocze w formie stołu warsztatowego. Każdy regał składa się z czterech słupków z perforacją umożliwiającą zahaczenie półek na dowolnej wysokości. Nie ma potrzeby używania śrub ani narzędzi - do montażu akcesoriów na ramie stołu wystarczy gumowy młotek! Umieszczenie półki na wysokości roboczej pozwala użytkować regał jako stół warsztatowy.

System regałów Combo jest idealnie dostosowany do wymagających środowisk, takich jak magazyny, linie produkcyjne i warsztaty. Dokup ramy tylne, panele narzędziowe i inne przydatne akcesoria i stwórz kompletne stanowisko warsztatowe. Akcesoria sprzedawane są oddzielnie.

Półki wyprodukowano z mocnych belek i płyty wiórowej o grubości 16 mm. Każda półka wytrzyma maksymalne równomierne obciążenie 500 kg. Belki oraz słupki wykonano z blachy stalowej lakierowanej proszkowo na kolor ciemnoszary. Wykończenie lakierem proszkowym zapewnia optymalną wytrzymałość i odporność na uderzenia. Regał jest łatwy w montażu i nie wymaga użycia śrub ani stężeń tylnych i bocznych. System regałów Combo oferuje funkcjonalne przechowywanie i stanowisko robocze w formie stołu warsztatowego. Każdy regał składa się z czterech słupków z perforacją umożliwiającą zahaczenie półek na dowolnej wysokości. Nie ma potrzeby używania śrub ani narzędzi - do montażu akcesoriów na ramie stołu wystarczy gumowy młotek! Umieszczenie półki na wysokości roboczej pozwala użytkować regał jako stół warsztatowy.

System regałów Combo jest idealnie dostosowany do wymagających środowisk, takich jak magazyny, linie produkcyjne i warsztaty. Dokup ramy tylne, panele narzędziowe i inne przydatne akcesoria i stwórz kompletne stanowisko warsztatowe. Akcesoria sprzedawane są oddzielnie.

Półki wyprodukowano z mocnych belek i płyty wiórowej o grubości 16 mm. Każda półka wytrzyma maksymalne równomierne obciążenie 500 kg. Belki oraz słupki wykonano z blachy stalowej lakierowanej proszkowo na kolor ciemnoszary. Wykończenie lakierem proszkowym zapewnia optymalną wytrzymałość i odporność na uderzenia. Regał jest łatwy w montażu i nie wymaga użycia śrub ani stężeń tylnych i bocznych.

#### Dokumenty

Wydrukuj tę stronę Pobierz instrukcję pielęgnacji Pobierz instrukcję montażu Pobierz instrukcję obsługi

#### Specyfikacja produktu

- Wysokość: 1980 mm
- Szerokość: 2440 mm

- 
- Głębokość:470 mm
  - Odstęp między półkami:38 mm
  - Kolor słupka:Ciemnoszary
  - Kod koloru słupka:NCS S7502-B
  - Kolor wspornika:Ciemnoszary
  - Kod koloru wspornika:NCS S7502-B
  - Materiał:Stal
  - Materiał półki:Płyta wiórowa
  - Ilość półek:4
  - Nośność półki:500 kg
  - Grubość stal:2 mm
  - Waga:102,36 kg
  - Montaż:Do samodzielnego montażu
  - Testowane:DGUV Regel 108-007