

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/regal-magazynowy-combo-modul-podstawowy-1530x1840x470-mm-p-8507.html>



## Regał Magazynowy Combo, Moduł Podstawowy, 1530x1840x470 Mm

Cena brutto	<b>1 260,75 zł</b>
Cena netto	<b>1 025,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AJ_281202</b>
Kod EAN	<b>2</b>
Producent	<b>AJ</b>

### Opis produktu

#### Informacje o produkcie

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 użytkownika 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 wytrzymuje maksymalne równomierne obciążenie 700 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 użytkownika 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 wytrzymuje maksymalne równomierne obciążenie 700 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.

## Media

Pokaż produkt w 3D

## Dokumenty

Wydrukuj kartę produktu Pobierz instrukcję montażu

## Modele BIM

BIMlogoPokaż modele BIM do pobrania

## Modele BIM

BIMlogoPokaż modele BIM do pobrania

## Specyfikacja produktu

- Wysokość:1530 mm
- Szerokość:1840 mm
- Głębokość:470 mm
- Grubość stal:2 mm
- Materiał:Stal
- Kolor słupka:Ciemnoszary
- Kod koloru słupka:NCS S7502-B
- Kolor wspornika:Ciemnoszary
- Kod koloru wspornika:NCS S7502-B
- Materiał półki:Płyta wiórowa
- Ilość półek:3
- Nośność półka (równomiernie obciążenie):700 kg
- Rekomendowana liczba osób potrzebna:2
- Szacowany czas przygotowania do użytku/osoba:40 Min
- Waga:59,06 kg
- Montaż:Do samodzielnego montażu
- Testowane:DGUV Regel 108-007