

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/regal-na-opony-2-polki-modul-podstawowy-1050x1200x400-mm-p-1712.html>



Regał Na Opony, 2 Półki, Moduł Podstawowy, 1050x1200x400 Mm

Cena brutto	466,17 zł
Cena netto	379,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AJ_217331
Kod EAN	2
Producent	AJ

Opis produktu

Informacje o produkcie

Wykorzystaj optymalnie powierzchnię magazynu i popraw efektywność pracy dzięki regałom na opony, które łatwo dostosować do potrzeb. Nowoczesny design i wysoka pojemność w połączeniu z niską wagą własną sprawia, że regał nadaje się do wielu środowisk i zastosowań.

Regał na opony został wykonany z galwanizowanej blachy stalowej, co zapewnia dużą wytrzymałość i długowieczność. Prezentowany moduł podstawowy stanowi bazę systemu. Regał mieści około 10 opon, a każdy poziom wytrzymuje maksymalne obciążenie 320 kg.

Moduł podstawowy można łatwo rozbudować w system przy pomocy modułów dodatkowych. Wszystkie moduły są łatwe w instalacji i bardzo funkcjonalne.

Wykorzystaj optymalnie powierzchnię magazynu i popraw efektywność pracy dzięki regałom na opony, które łatwo dostosować do potrzeb. Nowoczesny design i wysoka pojemność w połączeniu z niską wagą własną sprawia, że regał nadaje się do wielu środowisk i zastosowań.

Regał na opony został wykonany z galwanizowanej blachy stalowej, co zapewnia dużą wytrzymałość i długowieczność. Prezentowany moduł podstawowy stanowi bazę systemu. Regał mieści około 10 opon, a każdy poziom wytrzymuje maksymalne obciążenie 320 kg.

Moduł podstawowy można łatwo rozbudować w system przy pomocy modułów dodatkowych. Wszystkie moduły są łatwe w instalacji i bardzo funkcjonalne.

Dokumenty

Wydrukuj kartę produktu Pobierz instrukcję montażu

Specyfikacja produktu

- Wysokość:1050 mm
- Szerokość:1275 mm
- Głębokość:400 mm
- Szerokość półki:1137 mm
- Moduł:Podstawowy
- Odstęp między półkami:32 mm
- Kolor:Galwanizowany
- Materiał:Stal
- Ilość półek:2
- Ilość opon:10
- Nośność półka (równomiernie obciążenie):320 kg
- Rekomendowana liczba osób potrzebna:2
- Szacowany czas przygotowania do użytku/osoba:30 Min
- Waga:9,21 kg
- Montaż:Do samodzielnego montażu
- Testowane:BGR 234