

Link do produktu: <https://biuromagazyn.pl/regal-wspornikowy-expand-3-slupy-dwustronne-24-ramiona-1000-mm-12000-kg-p-17241.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Regał Wspornikowy Expand, 3 Słupy Dwustronne, 24 Ramiona 1000 Mm, 12000 Kg

Cena brutto	15 373,77 zł
Cena netto	12 499,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AJ_290093
Kod EAN	2
Producent	AJ

Opis produktu

Informacje o produkcie

Kompletny podwójny regał wspornikowy na długie i ciężkie przedmioty. Zawiera 3 podwójne filary, 2 stężenia krzyżowe i 24 ramiona. Regały wspornikowe to idealne rozwiązanie, które pomaga oszczędzać przestrzeń magazynową. Zapewniają łatwy i praktyczny dostęp do poziomo przechowywanych długich przedmiotów. Regał pozwala również na bezpieczną i szybką obsługę towarów. Podwójny regał wspornikowy zapewnia mnóstwo miejsca do składowania na niewielkiej przestrzeni. Zaprojektowano go z myślą o długich i ciężkich przedmiotach, dlatego jest niezwykle wytrzymały i wszechstronny.

Wszystkie elementy wykonano z blachy stalowej. Są malowane proszkowo, aby wytrzymać intensywne użytkowanie. Filary posiadają długie podstawy zapewniające stabilność. Perforacje na całej długości filarów pozwalają na montaż ramion na dowolnej wysokości. Ramiona można również przesuwac w górę lub w dół w odstępach co 100 mm. Stężenia proste i krzyżowe utrzymują stałą odległość między filarami, zapewniając maksymalną stabilność.

Nośność regału podano dla równomiernie rozmieszczonego ładunku. Regały wspornikowe to idealne rozwiązanie, które pomaga oszczędzać przestrzeń magazynową. Zapewniają łatwy i praktyczny dostęp do poziomo przechowywanych długich przedmiotów. Regał pozwala również na bezpieczną i szybką obsługę towarów. Podwójny regał wspornikowy zapewnia mnóstwo miejsca do składowania na niewielkiej przestrzeni. Zaprojektowano go z myślą o długich i ciężkich przedmiotach, dlatego jest niezwykle wytrzymały i wszechstronny.

Wszystkie elementy wykonano z blachy stalowej. Są malowane proszkowo, aby wytrzymać intensywne użytkowanie. Filary posiadają długie podstawy zapewniające stabilność. Perforacje na całej długości filarów pozwalają na montaż ramion na dowolnej wysokości. Ramiona można również przesuwac w górę lub w dół w odstępach co 100 mm. Stężenia proste i krzyżowe utrzymują stałą odległość między filarami, zapewniając maksymalną stabilność.

Nośność regału podano dla równomiernie rozmieszczonego ładunku.

Dokumenty

Wydrukuj tę stronę Pobierz instrukcję pielęgnacji Pobierz instrukcję montażu

Specyfikacja produktu

- Wysokość: 2432 mm
- Szerokość: 4190 mm
- Głębokość: 2230 mm
- Długość ramienia: 1000 mm

-
- Kolor słupka: Niebieski
 - Materiał: Stal
 - Model: Dwustronny
 - Nośność: 12000 kg
 - Nośność ramienia: 500 kg
 - Ilość słupków: 3
 - Waga: 358 kg
 - Montaż: Do samodzielnego montażu