

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/polka-do-regalu-azurowego-610x1820mm-yg-09059-yato-p-15555.html>

PÓŁKA DO REGAŁU AŻUROWEGO 610x1820MM YG-09059 YATO

Cena brutto	166,86 zł
Cena netto	135,66 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YG-09059
Kod producenta	YG-09059
Kod EAN	5906083003271
Producent	YATO

Opis produktu

Półka do regału ażurowego 610x1820mm YATO YG-09059

Chromowana półka stalowa do regałów magazynowych o konstrukcji ażurowej. Element systemu regałowego YATO przeznaczony do przechowywania towarów w magazynach, warsztatach, sklepach i pomieszczeniach gospodarczych.

Wymiary półki 610 × 1820 mm

Nośność 200 kg

Materiał stal chromowana

Zawartość opakowania 4 szt. + klipsy

Charakterystyka półki regałowej YATO

Wzmocniona konstrukcja stalowa

Drut nośny o grubości 3,4 mm, rant 4,6 mm i dodatkowe wzmocnienie 6,1 mm zapewniają stateczność przy obciążeniu do 200 kg na półkę. Stalowa konstrukcja wytrzymałe użytkowanie w warunkach magazynowych.

Chromowana powierzchnia odporna na korozję

Powłoka chromowa zabezpiecza stal przed rdzą i uszkodzeniami mechanicznymi. Powierzchnia odporna na wilgoć nadaje się do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności, w tym chłodni i magazynów spożywczych.

Ażurowa budowa z naturalną wentylacją

Druciana konstrukcja umożliwia swobodny przepływ powietrza wokół składowanych produktów. Zapobiega gromadzeniu się kurzu, ogranicza wilgoć i pozwala na wizualną kontrolę zawartości półki od góry i od dołu.

System montażu z regulacją wysokości

Półki mocowane do słupków za pomocą klipsów montażowych (4 komplety w zestawie). Wysokość montażu można zmieniać co 25 mm, dostosowując regał do wymiarów składowanych towarów bez użycia narzędzi.

Specyfikacja techniczna

Model	YG-09059
Producent	YATO
Wymiary półki (głębokość x szerokość)	610 x 1820 mm
Nośność pojedynczej półki	200 kg
Grubość drutu nośnego	3,4 mm
Grubość rantu	4,6 mm
Grubość wzmocnienia	6,1 mm
Materiał	stal chromowana
Ilość półek w opakowaniu	4 szt.
Elementy montażowe	4 komplety klipsów

Zastosowanie półek regałowych ażurowych

- Magazyny przemysłowe i hurtownie do składowania towarów paletowych i kartonowych
- Warsztaty samochodowe i mechaniczne do przechowywania narzędzi i części zamiennych
- Sklepy i punkty handlowe jako regały ekspozycyjne i magazynowe
- Magazyny spożywcze wymagające wentylacji produktów
- Pomieszczenia gospodarcze w obiektach komercyjnych i mieszkalnych
- Archiwum dokumentów i materiałów biurowych
- Magazyny odzieży i tekstyliów wymagające cyrkulacji powietrza
- Chłodnie i pomieszczenia o podwyższonej wilgotności

Montaż i konfiguracja regału

Kompletny regał wymaga zakupu zestawu 4 półek (niniejszy produkt) oraz zestawu 4 słupków (dostępny osobno). Słupki stanowią konstrukcję nośną, do której półki mocowane są za pomocą dołączonych klipsów montażowych.

Sposób montażu półek

Klipsy montażowe wciskane są w otwory słupków na wybranej wysokości. Półki układane są na klipsach bez użycia śrub. Wysokość każdej półki można zmieniać niezależnie, dostosowując przestrzeń do wymiarów składowanych przedmiotów. Maksymalna nośność kompletnego regału z 4 półkami wynosi 800 kg przy równomiernym rozłożeniu obciążenia.

Konstrukcja umożliwia łatwe czyszczenie - gładka chromowana powierzchnia nie zatrzymuje zabrudzeń. Ażurowa budowa pozwala na mycie półek pod bieżącą wodą lub czyszczenie sprężonym powietrzem.

Produkty powiązane

Do kompletacji regału niezbędny jest zestaw słupków YATO o odpowiedniej wysokości. Dostępne są słupki w wysokościach 1500 mm, 1800 mm i 2100 mm. Wybór wysokości zależy od dostępnej przestrzeni i planowanego zastosowania regału.

...