

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/polka-do-regalu-azurowego-457x1520mm-yg-09053-yato-p-15550.html>

PÓŁKA DO REGAŁU AŻUROWEGO 457x1520MM YG-09053 YATO

Cena brutto	117,10 zł
Cena netto	95,20 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YG-09053
Kod producenta	YG-09053
Kod EAN	5906083003219
Producent	YATO

Opis produktu

Półka do regału ażurowego 457x1520mm YATO YG-09053

Chromowana półka ażurowa ze wzmocnioną konstrukcją drucianą, przeznaczona do systemów regałowych w magazynach, warsztatach i pomieszczeniach gospodarczych. Zestaw zawiera 4 półki z klipsami montażowymi.

Wymiary półki 457x1520 mm

Nośność jednostkowa 200 kg

Materiał Stal chromowana

Zawartość zestawu 4 półki + klipsy

Charakterystyka techniczna półki regałowej

Konstrukcja wzmocniona

Drut nośny o grubości 3,4 mm z rantem 4,6 mm i dodatkowym wzmocnieniem 6,1 mm zapewnia stabilność przy obciążeniu do 200 kg na półkę. Wzmocnienia rozmieszczone są wzdłuż powierzchni nośnej, redukując ugięcie środkowej części.

Chromowanie powierzchni

Warstwa chromu zabezpiecza stal przed korozją w środowiskach o podwyższonej wilgotności. Powierzchnia odporna na zarysowania i uszkodzenia mechaniczne występujące podczas codziennej eksploatacji w magazynach.

Ażurowa struktura

Druciana konstrukcja zapewnia naturalną cyrkulację powietrza wokół składowanych przedmiotów. Rozwiązanie szczególnie istotne przy przechowywaniu produktów wymagających wentylacji lub w pomieszczeniach o ograniczonej wymianie powietrza.

System montażu klipsowego

Każda półka wyposażona w 4 komplety klipsów montażowych umożliwiających regulację wysokości na słupkach regału. Montaż beznarzędziowy pozwala na szybką rekonfigurację układu półek według potrzeb.

Specyfikacja techniczna

Model	YG-09053
Producent	YATO
Szerokość półki	1520 mm
Głębokość półki	457 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 zestawie	4 szt.
Elementy montażowe	4 komplety klipsów

Zastosowanie regałów ażurowych

- Magazyny części zamiennych i komponentów technicznych
- Warsztaty samochodowe i mechaniczne
- Pomieszczenia gospodarcze i składowe
- Zaplecza sklepów i punktów handlowych
- Chłodnie i pomieszczenia z kontrolowaną temperaturą
- Kuchnie gastronomiczne i zaplecza restauracji
- Archiwa dokumentów i materiałów biurowych

-
- Przechowalnie sprzętu sportowego i rekreacyjnego

Montaż i konfiguracja systemu regałowego

Kompletny regał wymaga zakupu 4 półek oraz 4 słupków nośnych, które należy zamówić osobno. Wysokość montażu półek reguluje się poprzez przesuwanie klipsów montażowych wzdłuż słupków - rozstaw otworów montażowych pozwala na precyzyjne dopasowanie odstępów między poziomami.

Maksymalna nośność całego regału czteropółkowego wynosi 800 kg przy równomiernym rozłożeniu obciążenia. Przy koncentracji ciężaru na jednej półce należy zachować margines bezpieczeństwa i nie przekraczać deklarowanej nośności 200 kg na poziom.

Konserwacja powierzchni chromowanej

Chromowane elementy wymagają czyszczenia wilgotną szmatką z dodatkiem łagodnych detergentów. Unikać środków ściernych i szczotek drucianych, które mogą uszkodzić warstwę ochronną. W przypadku zarysowań zaleca się zastosowanie preparatów do konserwacji chromu.

Kompatybilność z systemem YATO

Półki YG-09053 współpracują ze słupkami regałowymi YATO o odpowiednich wymiarach. Przed zakupem należy sprawdzić zgodność wysokości i rozstawu otworów montażowych w słupkach z systemem klipsowym półek. Producent oferuje słupki w różnych wysokościach, umożliwiając budowę regałów od 4 do 6 poziomów.

...