

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szafka-warsztatowa-wysoka-yt-08931-yato-p-15749.html>

## SZAFKA WARSZTATOWA WYSOKA YT-08931 YATO

Cena brutto	<b>1 193,10 zł</b>
Cena netto	<b>970,00 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-08931</b>
Kod producenta	<b>YT-08931</b>
Kod EAN	<b>5906083049002</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Szafka Warsztatowa Wysoka YT-08931 YATO

Metalowa szafka warsztatowa o wysokości 200 cm, przeznaczona do przechowywania narzędzi i wyposażenia w warsztacie, garażu lub pomieszczeniach gospodarczych. Konstrukcja z zamkniętymi drzwiczkami i trzema półkami zapewnia funkcjonalne rozwiązanie do organizacji przestrzeni roboczej.

Wymiary 66 × 45,7 × 200 cm

Materiał Metal

Liczba półek 3 szt.

Zabezpieczenie Zamek na klucz

### Charakterystyka szafki warsztatowej YATO

#### Metalowa konstrukcja

Korpus wykonany z metalu zapewnia odporność na uszkodzenia mechaniczne oraz długotrwałą eksploatację w warunkach warsztatowych. Materiał wytrzymuje obciążenia typowe dla przechowywania narzędzi ręcznych, elektronarzędzi i akcesoriów warsztatowych.

### System zamykania

Drzwiczki wyposażone w zamek na klucz zabezpieczają zawartość przed dostępem osób nieupoważnionych. Rozwiązanie przydatne w warsztatach wielostanowiskowych, garażach wspólnych oraz miejscach o ograniczonej kontroli dostępu.

### Regulowane nóżki

Możliwość regulacji wysokości podstawy pozwala na stabilne ustawienie szafki na nierównym podłożu. Funkcja kompensuje różnice poziomu do kilku milimetrów, zapobiegając przechylaniu się konstrukcji i ułatwiając wypoziomowanie.

### Trzy półki wewnętrzne

System trzech poziomów umożliwia segregację narzędzi według kategorii, rozmiaru lub częstotliwości użycia. Podział pionowy przestrzeni zwiększa efektywność przechowywania w porównaniu z pojedynczą komorą.

## Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-08931
Wysokość	200 cm
Szerokość	66 cm
Głębokość	45,7 cm
Materiał konstrukcji	Metal
Liczba półek	3
System zamykania	Zamek na klucz
Regulacja nóżek	Tak

## Zastosowanie szafki warsztatowej

- Warsztaty samochodowe - przechowywanie kluczy, nasadek, narzędzi diagnostycznych
- Warsztaty ślusarskie - organizacja narzędzi ręcznych, przyrządów pomiarowych
- Garaże prywatne - magazynowanie wyposażenia do obsługi pojazdów
- Zakłady produkcyjne - przechowywanie narzędzi przypisanych do stanowisk pracy
- Serwisy techniczne - składowanie części zamiennych i akcesoriów
- Pomieszczenia gospodarcze - przechowywanie narzędzi ogrodniczych i budowlanych
- Piwnice i magazyny - organizacja przestrzeni składowej

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Montaż i ustawienie

Przed pierwszym użyciem należy wypoziomować szafkę za pomocą regulowanych nóżek. Sprawdzić stabilność konstrukcji i prawidłowe domykanie drzwiczek. W przypadku montażu na nierównym podłożu konieczna może być dodatkowa korekta ustawienia.

### Rozmieszczenie ładunku

Cięższe przedmioty umieszczają na dolnych półkach, lżejsze na górnych. Taki rozkład obciążenia obniża środek ciężkości i zwiększa stabilność całej konstrukcji. Unikać przekraczania maksymalnego obciążenia pojedynczej półki.

### Konserwacja

Regularnie czyścić powierzchnie metalowe z kurzu i zabrudzeń. Zawiasy i mechanizm zamka okresowo smarować preparatami konserwującymi. Sprawdzać stan regulowanych nóżek i w razie potrzeby korygować wypoziomowanie.

### Produkty powiązane

Do kompleksowego wyposażenia warsztatu warto rozważyć dodatkowe elementy: wózki narzędziowe YATO, organizery ściennie, szafki niższe do ustawienia pod blatem roboczym oraz systemy haków i uchwytów montowanych na drzwiczkach szafki.