

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szafka-serwisowa-wiszaca-yt-09061-yato-p-2734.html>

## SZAFKA SERWISOWA WISZĄCA YT-09061 YATO

Cena brutto	<b>855,45 zł</b>
Cena netto	<b>695,49 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-09061</b>
Kod producenta	<b>YT-09061</b>
Kod EAN	<b>5906083090615</b>
Producent	<b>YATO</b>
Rozmiar [cm]	<b>137,5x71,4x14,5</b>
Materiał	<b>blacha stalowa</b>
Jednostka	<b>SZT</b>

### Opis produktu

#### Szafka Serwisowa Wisząca YT-09061 YATO

Szafka warsztatowa wisząca z metalową roletą, przeznaczona do montażu ściennego w warsztatach, garażach i przestrzeniach przemysłowych. Perforowane wnętrze umożliwi elastyczne dostosowanie układu przechowywania narzędzi i osprzętu.

Wymiary 1500 × 605 × 185 mm

Typ montażu Wisząca

Zabezpieczenie Metalowa roleta

Model YT-09061

### Charakterystyka szafki warsztatowej

#### Metalowa roleta zamykana

System rolety zabezpiecza zawartość przed kurzem, wilgocią i dostępem osób nieupoważnionych. Mechanizm zapewnia płynne

otwieranie i zamykanie, co ma znaczenie przy częstym użytkowaniu w warunkach warsztatowych.

### Perforowane wnętrze

Wewnętrzna ścianka z perforacją umożliwia montaż haków, uchwytów i organizatorów w dowolnej konfiguracji. Rozstaw otworów pozwala na precyzyjne dostosowanie układu do przechowywanych narzędzi i akcesoriów.

### Wymiary robocze 1500 mm

Szerokość 1500 mm odpowiada standardowym szerokościom stołów warsztatowych. Głębokość 185 mm zapewnia przestrzeń na narzędzia ręczne, pudełka z drobnymi elementami i osprzęt bez nadmiernego wysunięcia od ściany.

### Kompatybilność z systemem YATO

Szafka współpracuje z stołem warsztatowym YT-08920 oraz nogami YT-08921, tworząc kompletne stanowisko pracy. Zgodność wymiarów i kolorystyki pozwala na budowę spójnego wyposażenia warsztatu.

## Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-09061
Typ szafki	Wisząca
Szerokość	1500 mm
Wysokość	605 mm
Głębokość	185 mm
System zamykania	Metalowa roleta
Wnętrze	Perforowane
Montaż	Ścienny

## Zastosowanie szafki serwisowej

- Warsztaty samochodowe – przechowywanie kluczy, nasadek, narzędzi diagnostycznych
- Warsztaty mechaniczne – organizacja narzędzi ręcznych, śrub, elementów złącznych
- Warsztaty stolarskie – przechowywanie drobnego osprzętu, okuć, bitów
- Garaże prywatne – uporządkowanie narzędzi i akcesoriów samochodowych
- Przestrzenie przemysłowe – magazynowanie części zamiennych, narzędzi serwisowych

- 
- Laboratoria techniczne – przechowywanie przyrządów pomiarowych, osprzętu
  - Stankowiska kontroli jakości – organizacja narzędzi pomiarowych i wzorników

## Montaż i użytkowanie

---

### Montaż ścienny

Szafka wymaga mocowania do ściany nośnej za pomocą odpowiednich kotew lub wkrętów. Przed montażem należy sprawdzić nośność ściany oraz upewnić się, że powierzchnia jest płaska i pozioma. Zaleca się montaż na wysokości zapewniającej wygodny dostęp do zawartości bez konieczności używania drabiny.

### Rozmieszczenie obciążenia

Przy rozmieszczaniu narzędzi wewnątrz szafki należy równomiernie rozłożyć ciężar. Cięższe przedmioty umieszcza się w dolnej części, lżejsze w górnej. Perforacja pozwala na montaż wieszaków i uchwytów dostosowanych do konkretnych narzędzi.

### Konserwacja

Metalowa konstrukcja wymaga okresowego czyszczenia z kurzu i zabrudzeń. Mechanizm rolety należy kontrolować pod kątem płynności działania. W środowisku o podwyższonej wilgotności zaleca się stosowanie środków antykorozyjnych na powierzchniach metalowych.

### Produkty kompatybilne

Szafka YT-09061 współpracuje ze stołem warsztatowym YATO YT-08920 oraz nogami YT-08921. Zestawienie tych elementów pozwala na stworzenie kompletnego stanowiska roboczego z górną przestrzenią magazynową i dolną powierzchnią roboczą. Zgodność wymiarów zapewnia stabilność konstrukcji i estetyczny wygląd całości.

...