

Dane aktualne na dzień: 15-05-2026 23:09

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szafka-serwisowa-7-szuflad-yt-09000-yato-p-2415.html>



## SZAFKA SERWISOWA 7 SZUFLAD YT-09000 YATO

Cena brutto	<b>863,80 zł</b>
Cena netto	<b>702,28 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-09000</b>
Kod producenta	<b>YT-09000</b>
Kod EAN	<b>5906083090004</b>
Producent	<b>YATO</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Rozmiar [cm]	<b>93,2x66,5x45,3</b>
Materiał	<b>blacha stalowa</b>
Ilość szuflad	<b>7</b>

### Opis produktu

#### Szafka serwisowa 7 szuflad YT-09000 YATO

Mobilna szafka warsztatowa z systemem 7 szuflad i centralnym zamkiem zabezpieczającym. Konstrukcja na kołach z hamulcem, wyposażona w wytrzymały blat roboczy o nośności 210 kg z antypoślizgową powierzchnią.

Liczba szuflad 7 (5+1+1)

Nośność blatu 210 kg

Wymiary 665×453×932 mm

Zabezpieczenie Zamek centralny

### Charakterystyka szafki warsztatowej YATO

#### System 7 szuflad o zróżnicowanej pojemności

Konfiguracja 5 szuflad wąskich, 1 średniej i 1 dużej umożliwia segregację narzędzi według rozmiaru i częstotliwości użycia. Szuflady

wąskie przeznaczone do drobnych narzędzi ręcznych, kluczy i bitów, średnia do zestawów nasadek, duża do elektronarzędzi i większych urządzeń.

### Centralny system zamykania

Jeden zamek zabezpiecza wszystkie szuflady jednocześnie, eliminując konieczność zamykania każdej z osobna. Rozwiązanie zapewnia ochronę narzędzi przed kradzieżą w środowisku warsztatowym oraz kontrolę dostępu w przypadku wspólnego użytkowania przestrzeni roboczej.

### Mobilna konstrukcja z hamulcem

Koła skrętne umożliwiają swobodne przemieszczanie szafki między stanowiskami pracy. System hamulców blokuje koła podczas użytkowania, stabilizując całą konstrukcję i zapobiegając niezamierzonemu przesunięciu podczas wyciągania ciężkich szuflad lub pracy przy blacie.

### Wzmocniony blat roboczy 210 kg

Metalowy blat pokryty antypoślizgową powłoką gąbkową wytrzymuje obciążenie statyczne do 210 kg. Powierzchnia chroni przed zarysowaniem obrabianych elementów i zapewnia stabilność podczas precyzyjnych operacji montażowych, naprawczych lub diagnostycznych.

## Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-09000
Liczba szuflad	7 (5 wąskich + 1 średnia + 1 duża)
Wymiary (szer. × głęb. × wys.)	665 × 453 × 932 mm
Nośność blatu	210 kg
Materiał blatu	Metal z antypoślizgową powłoką gąbkową
System zamykania	Centralny zamek
Mobilność	Koła skrętne z hamulcem
Dodatkowe elementy	Perforacja boczna

## Zastosowanie szafki narzędziowej

- Warsztaty samochodowe - przechowywanie kluczy, nasadek, narzędzi diagnostycznych

- 
- Serwisy mechaniczne – organizacja narzędzi specjalistycznych i części zamiennych
  - Zakłady przemysłowe – stanowiska montażowe i konserwacyjne
  - Garaże wielostanowiskowe – mobilne stanowiska serwisowe
  - Warsztaty stolarskie i metalowe – przechowywanie elektronarzędzi
  - Laboratoria techniczne – organizacja narzędzi pomiarowych
  - Warsztaty rowerowe i motocyklowe – kompletne wyposażenie serwisowe
  - Domowe warsztaty – centralizacja narzędzi w jednym miejscu

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Rozmieszczenie narzędzi według częstotliwości użycia

Szuflady wąskie na wysokości pasa przeznaczone do najczęściej używanych narzędzi ręcznych. Szuflada średnia do zestawów i akcesoriów używanych okresowo. Szuflada dolna duża do ciężkich elektronarzędzi i rzadko używanego sprzętu. Taki układ minimalizuje schyłanie się i optymalizuje ergonomię pracy.

### Wykorzystanie perforacji bocznej

Boczne ścianki perforowane pozwalają na montaż haków, uchwytów i pojemników zewnętrznych. Rozwiązanie zwiększa dostępną powierzchnię magazynową bez zajmowania przestrzeni wewnątrz szuflad. Przydatne do zawieszania często używanych narzędzi, kabli czy przedłużaczy.

### Stabilizacja podczas pracy

Przed otwarciem szuflad lub użyciem blatu roboczego należy zablokować hamulce kół. Zapobiega to przechyleniu konstrukcji przy wyciąganiu ciężko załadowanych szuflad lub wywieraniu nacisku na brzeg blatu. W przypadku nierównej podłogi warto wyrównać szafkę podkładkami.

### Produkty powiązane

Do szafki warsztatowej YATO warto rozważyć: wkłady piankowe do organizacji narzędzi w szufladach, zestawy haków i uchwytów do perforacji bocznej, maty ochronne pod koła oraz zestawy narzędziowe YATO dopasowane do wymiarów szuflad.

...