

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	863,80 zł
Cena netto	702,28 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-09000
Kod producenta	YT-09000
Kod EAN	5906083090004
Producent	YATO
Ilość szuflad	7
Rozmiar [cm]	93,2x66,5x45,3
Materiał	blacha stalowa
Jednostka	SZT

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 użytkownika 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.

...