

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szafka-serwisowa-ze-141-narzedziami-yt-55291-yato-p-252.html>

SZAFKA SERWISOWA ZE 141 NARZĘDZIAMI. YT-55291 YATO

Cena brutto	1 623,38 zł
Cena netto	1 319,82 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-55291
Kod producenta	YT-55291
Kod EAN	5906083552915
Producent	YATO
Rozmiar [cm]	93,2x66,5x45,3
Jednostka	KPL
Ilość szuflad	7
Materiał	blacha stalowa

Opis produktu

Szafka serwisowa YATO YT-55291 z 141 narzędziami

Mobilna szafka warsztatowa z kompletnym zestawem narzędzi do profesjonalnej obsługi pojazdów i prac serwisowych. Konstrukcja z podwójnej blachy stalowej z uniwersalną perforacją profili umożliwiającą rozbudowę o dodatkowe akcesoria.

Liczba narzędzi **141 szt.**

Liczba szuflad **7 szuflad**

Prowadnice **Kulkowe**

Udźwig blatu **170 kg**

Charakterystyka szafki warsztatowej YATO

Konstrukcja z podwójnej blachy stalowej

Profile wykonane z dwuwarstwowej blachy zwiększają sztywność i trwałość szafki. Uniwersalna perforacja pozwala na montaż dodatkowych haków, uchwytów i organizatorów bez konieczności wiercenia otworów.

System prowadnic kulkowych

Wszystkie 7 szuflad wyposażono w prowadnice kulkowe zapewniające płynne wysuwanie nawet przy pełnym obciążeniu. Mechanizm kulkowy charakteryzuje się większą nośnością i żywotnością niż standardowe prowadnice rolkowe.

Centralny zamek z indywidualnym blokowaniem

Centralny system zamykania zabezpiecza wszystkie szuflady jednocześnie. Każda szuflada posiada dodatkowo własny mechanizm blokujący, co umożliwi selektywne zamykanie wybranych poziomów przy pozostawieniu dostępu do innych.

Błat roboczy z antypoślizgowego polipropylenu

Powierzchnia robocza wykonana z polipropylenu zapobiega ślizganiu się narzędzi i detali podczas pracy. Materiał odporny na oleje, rozpuszczalniki i inne środki chemiczne stosowane w warsztacie. Maksymalne obciążenie statyczne 170 kg pozwala na stabilne ustawienie ciężkich podzespołów.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-55291
Producent	YATO
Liczba szuflad	7 (4 z narzędziami)
Liczba narzędzi w zestawie	141 sztuk
Typ prowadnic	Kulkowe
Materiał konstrukcji	Podwójna blacha stalowa
Materiał blatu	Polipropylen antypoślizgowy
Maksymalne obciążenie blatu	170 kg
System zamykania	Centralny + indywidualne blokady szuflad
Koła	Z hamulcem
Dodatkowe zabezpieczenia	Narożne odbojniki ochronne
Typ perforacji profili	Uniwersalna (możliwość rozbudowy)

Zastosowanie szafki narzędziowej

- Warsztaty samochodowe i stacje obsługi pojazdów
- Serwisy mechaniczne i elektromechaniczne
- Zakłady naprawy sprzętu rolniczego i budowlanego
- Warsztaty przemysłowe i produkcyjne
- Serwisy AGD i sprzętu elektronicznego

-
- Stacje diagnostyczne i kontroli technicznej
 - Mobilne punkty serwisowe i assistance
 - Zakłady konserwacji i utrzymania ruchu

Użytkowanie i konserwacja

Narożne odbojniki ochronne

Szafka wyposażona w odbojniki montowane w narożnikach konstrukcji. Zabezpieczają one przed uszkodzeniem lakieru pojazdów podczas manewrowania szafką w ciasnych przestrzeniach warsztatowych. Szczególnie przydatne przy pracy w boksach serwisowych.

System blokowania kół

Koła jezdne z mechanizmem hamującym zapewniają stabilność podczas pracy. Przed rozpoczęciem operacji wymagających precyzji należy zablokować wszystkie koła. Odblokowywanie umożliwia swobodne przemieszczanie szafki między stanowiskami.

Rozmieszczenie narzędzi

Cztery górne szuflady zawierają kompletny zestaw 141 narzędzi ułożonych w dedykowanych wkładach piankowych. Pozostałe trzy szuflady pozostają puste, przeznaczone na dodatkowy sprzęt, części zamienne lub dokumentację techniczną.

Rozbudowa systemu

Uniwersalna perforacja profili bocznych umożliwia montaż dodatkowych akcesoriów: uchwytów na klucze, haków na przewody, pojemników magnetycznych, organizatorów na śrubokręty. Rozbudowa nie wymaga wiercenia – akcesoria mocuje się w istniejących otworach perforacji.

Produkty powiązane

Do szafki można dobrać: wkłady piankowe na narzędzia niestandardowe, dodatkowe zestawy kluczy i nasadek YATO, maty ochronne pod koła, akcesoria montowane w perforacji (uchwyty, haki, pojemniki), lampę warsztatową LED z mocowaniem magnetycznym.

...