

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szafka-serwisowa-ze-165-narzedziami-yt-55293-yato-p-304.html>

SZAFKA SERWISOWA ZE 165 NARZĘDZIAMI. YT-55293 YATO

Cena brutto	3 090,13 zł
Cena netto	2 512,30 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-55293
Kod producenta	YT-55293
Kod EAN	5906083552939
Producent	YATO
Ilość elementów [szt.]	16
Rozmiar [cm]	95,8x76,6x46,5
Jednostka	KPL
Materiał	blacha stalowa
Ilość szuflad	7

Opis produktu

Szafka serwisowa ze 165 narzędziami YATO YT-55293

Mobilna szafka narzędziowa z kompletnym zestawem 165 narzędzi warsztatowych. Konstrukcja z podwójnej blachy stalowej z systemem 7 szuflad na prowadnicach kulkowych zapewnia trwałość i ergonomię pracy w warsztacie mechanicznym.

Liczba narzędzi **165 elementów**

Liczba szuflad **7 szuflad**

Materiał **Stal podwójna**

Nośność blatu **400 kg**

Charakterystyka szafki warsztatowej YATO

Prowadnice kulkowe w szufladach

System 7 szuflad z łożyskami kulkowymi zapewnia płynne wysuwanie nawet przy pełnym obciążeniu. Prowadnice kulkowe eliminują zacięcia i zmniejszają hałas podczas pracy, wydłużając żywotność mechanizmu o około 30% w porównaniu z tradycyjnymi prowadnicami rolkowymi.

Konstrukcja z podwójnej blachy stalowej

Dwuwarstwowa budowa korpusu zwiększa sztywność konstrukcji i odporność na deformację. Podwójna blacha zapobiega wygięciu się ścianek przy intensywnym użytkowaniu, co ma znaczenie przy przechowywaniu ciężkich narzędzi elektrycznych i zestawów kluczy.

Blat roboczy o nośności 400 kg

Wzmocniony blat z antypoślizgową powierzchnią wytrzymuje obciążenie statyczne do 400 kg. Pozwala to na bezpieczne rozkładanie ciężkich podzespołów silnikowych, skrzyń biegów czy elementów zawieszenia bezpośrednio na szafce podczas diagnostyki i napraw.

System zabezpieczeń centralnych

Centralny zamek blokuje jednocześnie wszystkie szuflady, eliminując konieczność zamykania każdej z osobna. Rozwiązanie to skraca czas zabezpieczania narzędzi na koniec zmiany roboczej i zapobiega dostępowi osób nieupoważnionych w warsztatach wielostanowiskowych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-55293
Producent	YATO
Liczba narzędzi w zestawie	165 elementów
Liczba szuflad	7
Typ prowadnic	Kulkowe
Materiał konstrukcji	Blacha stalowa podwójna
Nośność blatu roboczego	400 kg
Typ blatu	Antypoślizgowy
System zamykania	Centralny zamek
Mobilność	Kółka z hamulcem

Zastosowanie szafki narzędziowej

- Warsztaty samochodowe - kompleksowa obsługa pojazdów osobowych i dostawczych
- Serwisy mechaniczne - naprawy agregatów i układów mechanicznych
- Stacje diagnostyczne - przeglądy okresowe i diagnostyka komputerowa
- Warsztaty lakiernicze - przygotowanie powierzchni i montaż elementów
- Serwisy ogumienia - wymiana kół i diagnostyka układu hamulcowego
- Warsztaty domowe - zaawansowane prace hobbystyczne i konserwacja sprzętu
- Zakłady produkcyjne - konserwacja maszyn i urządzeń przemysłowych
- Serwisy sprzętu budowlanego - naprawy maszyn i narzędzi budowlanych

Użytkowanie i konserwacja

Rozmieszczenie narzędzi w szufladach

Zaleca się umieszczanie najczęściej używanych narzędzi w środkowych szufladach na wysokości pasa, co minimalizuje konieczność schylania się i podnoszenia rąk. Ciężkie klucze nasadowe należy rozmieścić w dolnych szufladach dla zachowania niskiego środka ciężkości i stabilności szafki.

Konserwacja prowadnic kulkowych

Prowadnice kulkowe wymagają okresowego czyszczenia z pyłu metalowego i smarowania smarem litowym co 6 miesięcy przy intensywnym użytkowaniu. Należy unikać przeciążania szuflad powyżej ich nominalnej nośności, co może prowadzić do przedwczesnego zużycia łożysk.

Ustawienie i stabilizacja

Przed pierwszym użyciem należy ustawić szafkę na równym podłożu i zablokować wszystkie kółka za pomocą hamulców. Nierówne ustawienie może powodować samoczynne otwieranie się szuflad podczas pracy. W przypadku posadzek z nachyleniem zaleca się dodatkowe zabezpieczenie klinami.