

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szafka-serwisowa-ze-177-narzedziami-yt-5530-yato-p-328.html>

SZAFKA SERWISOWA ZE 177 NARZĘDZIAMI. YT-5530 YATO

Cena brutto	1 837,37 zł
Cena netto	1 493,80 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-5530
Kod producenta	YT-5530
Kod EAN	5906083955303
Producent	YATO
Ilość szuflad	6
Rozmiar [cm]	30,5x30,5x14,5
Materiał	blacha stalowa
Ilość elementów [szt.]	177
Jednostka	KPL

Opis produktu

Szafka serwisowa ze 177 narzędziami YATO YT-5530

Mobilna szafka warsztatowa z kompletnym zestawem narzędzi do obsługi serwisowej pojazdów i maszyn. Konstrukcja ze wzmocnionej blachy stalowej z 6 szufladami na prowadnicach kulkowych i centralnym systemem zamykania.

Liczba narzędzi **177 elementów**

Liczba szuflad **6 szuflad**

Nośność blatu **430 kg**

Materiał nasadek **CrV 50BV30**

Charakterystyka szafki warsztatowej YATO

Konstrukcja z podwójnej blachy stalowej

Profile wykonane z dwóch warstw blachy stalowej zwiększają sztywność całej konstrukcji. Eliminuje to ugięcia pod obciążeniem i zapewnia stabilność podczas pracy z ciężkimi komponentami. Wzmocniona konstrukcja przedłuża żywotność szafki w warunkach intensywnego użytkowania warsztatowego.

Prowadnice kulkowe w szufladach

System prowadnic kulkowych umożliwia płynne wysuwanie szuflad nawet przy pełnym obciążeniu narzędziami. Mechanizm redukuje hałas podczas pracy i zapobiega zacinananiu się szuflad. Każda szuflada wysuwa się całkowicie, co ułatwia dostęp do narzędzi znajdujących się w głębi.

Stal chromowo-wanadowa CrV

Nasadki wykonane ze stali CrV 50BV30 charakteryzują się podwyższoną twardością i odpornością na ścieranie. Dodatek wanadu zwiększa wytrzymałość na obciążenia udarowe występujące przy użyciu klucza udarowego. Akcesoria ze stali CrV 6140 zapewniają trwałość podczas wielokrotnego użytkowania.

Centralny system zabezpieczeń

Centralny zamek blokuje jednocześnie wszystkie szuflady, co chroni zawartość przed nieuprawnionym dostępem. Każda szuflada posiada dodatkowo indywidualne zabezpieczenie umożliwiające selektywne blokowanie wybranych poziomów. System zapobiega przypadkowemu wysunięciu się szuflad podczas transportu szafki.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-5530
Producent	YATO
Liczba narzędzi w zestawie	177 elementów
Liczba szuflad	6 szuflad na prowadnicach kulkowych
Materiał nasadek	Stal chromowo-wanadowa CrV 50BV30
Materiał akcesoriów	Stal chromowo-wanadowa CrV 6140
Materiał bitów	Stal narzędziowa S2
Materiał blatu roboczego	Polipropylen
Nośność blatu	430 kg
Konstrukcja korpusu	Podwójna blacha stalowa

System zabezpieczeń	Centralny zamek + indywidualne zamknięcia szuflad
Mobilność	Kółka jezdne z narożnymi odbojnikami

Zastosowanie szafki narzędziowej

- Warsztaty mechaniki samochodowej - serwis pojazdów osobowych i dostawczych
- Stacje obsługi technicznej - przeglądy i naprawy bieżące
- Serwisy maszyn przemysłowych - konserwacja i naprawy urządzeń
- Warsztaty montażowe - prace instalacyjne i demontażowe
- Serwisy sprzętu budowlanego - obsługa techniczna maszyn
- Warsztaty domowe - zaawansowane prace naprawcze
- Mobilne punkty serwisowe - wyjazdowa obsługa techniczna
- Zakłady produkcyjne - utrzymanie ruchu i konserwacja linii

Organizacja i użytkowanie

System organizacji narzędzi

Szuflady posiadają wkłady z wycięciami dopasowanymi do kształtu poszczególnych narzędzi. Każde narzędzie ma przypisane miejsce, co eliminuje czas na poszukiwanie i ułatwia kontrolę kompletności zestawu po zakończeniu pracy. Organizacja według typów narzędzi pozwala na szybkie zlokalizowanie potrzebnego elementu.

Transport i mobilność

Kółka jezdne umożliwiają przemieszczanie załadowanej szafki po warsztacie bez konieczności opróżniania zawartości. Narożne odbojniki chronią lakier pojazdów przed zarysowaniem podczas manewrowania szafką w pobliżu karoserii. Przed transportem na dłuższe dystanse należy zablokować wszystkie szuflady centralnym zamkiem.

Błat roboczy

Błat z polipropylenu wytrzymuje obciążenie statyczne do 430 kg, co pozwala na umieszczanie ciężkich komponentów podczas demontażu. Powierzchnia odporna na oleje i smary ułatwia utrzymanie czystości. Struktura materiału zapobiega ślizganiu się przedmiotów podczas pracy.

Powiązane kategorie produktów

Zestawy kluczy nasadowych, wózki warsztatowe, organizery narzędziowe, klucze dynamometryczne, zestawy bitów i końcówek, narzędzia ręczne dla mechaników, akcesoria do organizacji warsztatu.

