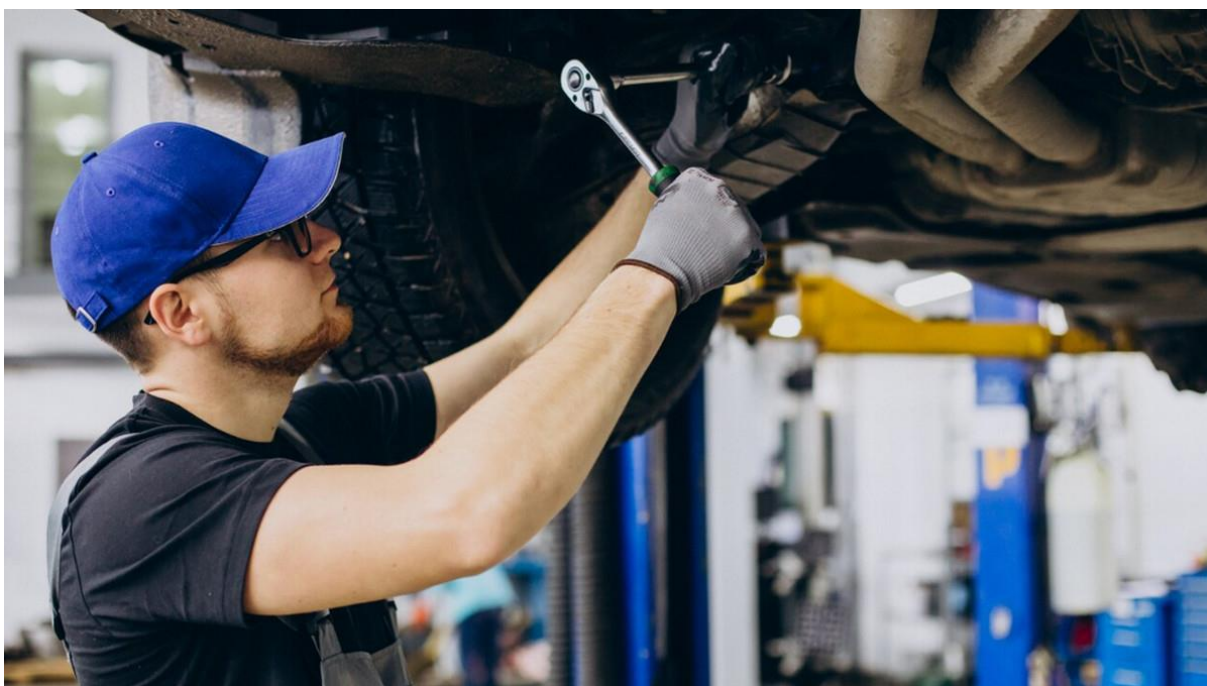


## Najlepsza szafa warsztatowa – ranking TOP 4 – jaką szafę wybrać do warsztatu?

Artykuł sponsorowany

3 sierpnia 2023, 16:55

Porządek w warsztacie czy garażu to podstawa. Istnieją różne możliwości składowania narzędzi i akcesoriów – meble kuchenne, wiadra po farbach, słoiki. Takie rozwiązania sprawdzają się może w przypadku okazjonalnych majsterkowiczów, ale każdy warsztat z prawdziwego zdarzenia (nie tylko profesjonalny) wymaga już zastosowania dedykowanego sprzętu, jakim jest szafa warsztatowa.



[< wróć](#)

Wybór mebli warsztatowych tylko pozornie wydaje się łatwy. W rzeczywistości od rozplanowania przestrzeni zależy wygoda, ergonomia i bezpieczeństwo pracy. To dlatego gruntownego przemysłowego wymaga organizacja zarówno dużych warsztatów w firmach przemysłowych czy usługowych, jak i przydomowych garaży, wykorzystywanych do bieżących prac i napraw. Trzeba wiedzieć, jakiego rodzaju akcesoria będą używane, gdzie znajdzie się kanał inspekcyjny czy źródło prądu (zwłaszcza trójfazowego, czyli tzw. siły). W przypadku większych obiektów należy również pamiętać o poszczególnych użytkownikach – jeśli każdy z nich będzie posługiwał się osobnym zestawem narzędzi. Najlepszym sposobem na organizację przestrzeni w warsztacie jest przestronna i dobrze rozplanowana szafa.

Dobra szafa warsztatowa – czyli jaka?

Na rynku istnieje wiele modeli szaf warsztatowych, dopasowanych do zróżnicowanych potrzeb użytkowników. I to właśnie praktyka jest pierwszym czynnikiem, jaki powinniśmy wziąć pod uwagę, dokonując wyboru. Rodzaj stosowanych narzędzi, urządzeń i akcesoriów, będzie miał wpływ na wysokość, szerokość i głębokość szafy, a także na rozkład półek, szuflad czy kołków. Zakup należy gruntownie przemyśleć – solidna szafa warsztatowa to koszt rzędu kilku tysięcy złotych. Powinna ona zatem służyć latami bez konieczności wymiany czy dokonywania modyfikacji.

Wymiary szafy to zatem kwestia bardzo indywidualna. Istnieją jednak cechy, które powinien posiadać każdy mebel warsztatowy. Ważny jest więc materiał, z jakiego szafa została wykonana. Preferowana jest blacha stalowa, niepodatna na zarysowania i uderzenia. Ze względu na charakter prac prowadzonych w garażu czy warsztacie, liczy się również odporność na działanie wody, emulsji i farb, smarów i rozpuszczalników oraz innych środków chemicznych. Dobrym wyborem jest mebel z powłoką antykorozyjną. Stal nierdzewna czy galwanizowana w tym przypadku nie wystarczy – tak naprawdę jest ona tylko powleczona antykorozyjną powłoką, która przestaje działać po jej uszkodzeniu – lepiej sprawdzi się malowanie proszkowe. Jeśli w warsztacie stosowane są ciężkie narzędzia lub w szafie chcemy przechowywać sporo sprzętu, lepiej wybrać model o wzmocnionej budowie, który nie rozchwieje się po kilku miesiącach. Ogromnie ważna jest również niepalność – opary stosowanych w warsztacie substancji, wraz z metodami obróbki z użyciem otwartego ognia lub prądu, mogą doprowadzić do ryzyka wystąpienia pożaru.

Co powinno się znajdować wewnątrz szafy warsztatowej?

Organizacja wnętrza szafy warsztatowej ma ogromne znaczenie praktyczne. Szkoda by było kupić mebel, w którym część schowków pozostaje nieużywana, a poszczególne przedmioty składowane są w nieodpowiednich warunkach. Sprawdź więc, jakie rozwiązania będą dla Ciebie optymalne. Najczęściej użytkownicy wybierają szafy warsztatowe podzielone na strefy – z szufladami o różnej pojemności, niższymi i wyższymi półkami, częściowo lub w całości zamykane albo przeciwnie – otwarte, w formie regału. Wnętrze można zorganizować przy pomocy tablic do zabudowy (z miejscem na haki i uchwyty) oraz półek i pojemników w szerokiej gamie rozmiarów.

Do szafy warsztatowej można dobrać szereg sprzętów, dodatkowo ułatwiających organizację garażu. Należą do nich m.in.:

- Wózki warsztatowe: stanowiące mobilne wersje szaf, wygodne, jeśli w warsztacie istnieje wiele stanowisk pracy.
- Stoły warsztatowe: stacjonarne powierzchnie robocze, z możliwością montażu na stałe urządzeń takich jak szlifierka tarczowa czy imadło.
- Tablice warsztatowe: montowane samodzielnie lub we wnętrzu innych mebli, umożliwiające szybki dostęp do podręcznych akcesoriów i mniejszych narzędzi.

Prawidłowa organizacja przestrzeni w warsztacie umożliwia sprawną pracę, co jest istotne zwłaszcza w przypadku firmowych pomieszczeń. Poszczególni pracownicy często mają własne szafy lub przynajmniej wózki, za których stan odpowiadają – np. dokonując niezbędnych konserwacji czy zamawiając zużyte akcesoria i materiały dodatkowe.

TOP 4 szafy warsztatowe – nasz wybór

Szafa warsztatowa to bardzo indywidualny wybór – niemniej jednak rozwiązania proponowane przez niektórych producentów wydają się wyjątkowo przemyślane i kompleksowe. Przedstawiamy autorskie zestawienie szaf warsztatowych.

### 1. Jotkel

Jotkel to polska firma działająca na rynku już od 45 lat. Specjalizuje się w produkcji mebli warsztatowych i do innych pomieszczeń firmowych. Dodatkowo przedsiębiorstwo świadczy usługi z zakresu obróbki metali. Nad prawidłowością procesów czuwa 200-osobowa kadra specjalistów. Firma kładzie ogromny nacisk na długofalową współpracę, podobnie jak na satysfakcję klientów i bezawaryjne użytkowanie wyrobów.

W ofercie Jotkel znajdują się szafy uniwersalne, które sprawdzą się zarówno w warsztacie czy garażu, jak i w magazynie czy biurze, a także szafy specjalistyczne, zaprojektowane z myślą o zróżnicowanych potrzebach poszczególnych branż i przedsiębiorstw. Do porządkowania przestrzeni przeznaczone są szafy z półkami, szufladami i tablicami perforowanymi. W przypadku większych narzędzi lepiej sprawdzą się szafy z dwustronnymi, wysuwanymi panelami. Jeśli w grę wchodzi naprawdę duże obciążenie, Jotkel proponuje szafy z półkami i szufladami o udźwigu do 100 kg. Maksymalne wykorzystanie małej przestrzeni gwarantują natomiast modele zamykane roletą. Wśród produktów specjalistycznych firmy znajdują się szafy przeznaczone do przechowywania narzędzi do obrabiarek CNC. Meble są w pełni przystosowane do bezpiecznego przechowywania, transportu i użytkowania narzędzi oznaczonych standardem ISO, BT, SK, HSK oraz matryc i stempli pras krawędziowych z mocowaniem WILA. To niezwykle praktyczne i wykonane z najwyższą precyzją konstrukcje, które docenią wymagający użytkownicy.



### 2. Promag

Promag jest polskim przedsiębiorstwem z ponad 40-letnią tradycją. Jego misją jest kompleksowe wyposażenie małych, średnich i dużych firm, działających w ramach wszystkich gałęzi gospodarki, w kompleksowe rozwiązania z zakresu techniki magazynowej. W ofercie znajdują się m.in. szafy i regały warsztatowe, wózki elektryczne i spalinowe, a także przenośniki, urządzenia przeładunkowe i dźwignicowe – wszystko, co potrzebne do prowadzenia dowolnego magazynu.

Szafy warsztatowe Promag od razu rzucają się w oczy przez swój niebanalny design. Dzięki zastosowaniu kolorów z palety RAL uzupełnionych o grafit, popiel oraz chromowania, meble wprowadzają pozytywny nastrój do magazynu czy warsztatu, uprzyjemniając pracę. Ale to oczywiście nie najważniejsza cecha szaf Promag – przede wszystkim są one wytrzymałe (wykonane ze zgrzewanej blachy stalowej), ustawne (dzięki różnym opcjom rozmiarowym i możliwości dostosowania wnętrza przy pomocy przestawnych półek), jak również łatwe w użytkowaniu (nie wymagają montażu, nie trzeba też pilnować obciążenia, ponieważ półki i szuflady wytrzymują nawet do 200 kg).



### 3. Beta

Beta to włoska firma, doskonale znana także w Polsce za sprawą swoich narzędzi ręcznych i elektronarzędzi. Oferta obejmuje również artykuły BHP oraz chemię. W 2023 r. przedsiębiorstwo świętuje swoje stulecie. Dzięki dynamicznemu rozwojowi, szybko poszerza ono swoją ofertę, w której znajdują się obecnie rozwiązania m.in. dla przemysłu, energetyki, automotive, petrochemii i aeronautyki. Firma jest również zaangażowana w sponsorowanie sportów motorowych.

Szafy warsztatowe od Beta charakteryzuje trwałość, przekładająca się na możliwość ich użytkowania przez całe lata. Mogą one być kupowane indywidualnie lub w ramach kompleksowego systemu warsztatowego, jednolitego pod względem wzornictwa i umożliwiającego dopasowanie do większości zapotrzebowań. Szafy dostępne są w wielu wersjach: z blachy stalowej lub z poliwęglanu, jedno i dwudrzwiowe, z szufladami, półkami i tablicami perforowanymi, a także z wygodnym blatem roboczym, wykonanym z gumy olejoodpornej, kilku warstw drewna lub płyty MDF pokrytej stalą nierdzewną. Szafy mogą być ponadto uzupełniane o dodatkowe akcesoria, takie jak uchwyty, przegródki i profile montażowe.

### 4. Elzap

Elzap to wielopokoleniowa, polska, rodzinna firma, której specjalizacją jest wyposażenie wnętrz komercyjnych. Kluczowym zagadnieniem jest zdrowie i wygodność pracowników, dlatego przedsiębiorstwo kładzie ogromny nacisk na ergonomię i komfort użytkownika. Wśród produktów Elzap znajdują się m.in. lady recepcyjne, krzesła, fotele i biurka, meble warsztatowe i biurowe, jak również rozwiązania akustyczne i funkcjonalne dodatki.

Wyprodukowane przez Elzap szafy warsztatowe cechuje przede wszystkim prostota. Minimalistyczny design idzie w parze z właściwościami użytkowymi: szafy są wytrzymałe, ustawne, ale także przystępne cenowo. Właściciel warsztatu czy garażu ma do wyboru modele z samymi półkami, z szufladami, z pojemnikami oraz z tablicami perforowanymi. Dostępne są szafy jedno i dwudrzwiowe, z szybą pleksi umożliwiającą kontrolę zawartości, a także z solidnymi zamkami, chroniącymi znajdujące się wewnątrz narzędzia przed dostaniem się w niepowołane ręce. Uzupełnieniem szaf warsztatowych z oferty Elzap są inne meble metalowe – m.in. szafki ubraniowe czy skrytkowe.

Co poza narzędziami można przechowywać w szafie warsztatowej?

Szafa warsztatowa nadaje się nie tylko do przechowywania narzędzi, materiałów dodatkowych czy mniejszych urządzeń. Można wybrać model z półkami, który pomieści również segregatory z dokumentacją techniczną albo instrukcje obsługi. Jeśli to warsztat jest jedynym pomieszczeniem firmowym, w zamkniętej szafie bezpieczniejsze będą również faktury i inne dokumenty. W szafie warsztatowej można wydzielić także miejsce na ubranie robocze, buty czy maskę spawalniczą. Przechowywanie środków chemicznych jest możliwe, ale tylko zgodnie z opracowanymi procedurami (np. po wyznaczeniu na nie osobnej szafy, bez kontaktu z narzędziami). Naszym czytelnikom życzymy udanych zakupów – mamy nadzieję, że wybrana szafa warsztatowa okaże się strzałem w dziesiątkę.