

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szafka-wiszaca-1125x630-58440-vorel-p-25322.html>

Szafka wisząca 1125x630 58440 VOREL

Cena brutto	765,60 zł
Cena netto	622,44 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	58440
Kod producenta	58440
Kod EAN	5906083061530
Producent	Vorel

Opis produktu

Szafka wisząca warsztatowa VOREL 1125x630 mm - model 58440

Metalowa szafka narzędziowa do montażu ściennego, wykonana z lakierowanej proszkowo blachy stalowej. Rozwiązanie do organizacji przestrzeni warsztatowej z systemem zamykania na klucz.

Szerokość 1125 mm

Wysokość 630 mm

Głębokość 265 mm

Grubość blachy 0,8 - 1 mm

Charakterystyka techniczna szafki warsztatowej

Konstrukcja z lakierowanej blachy stalowej

Blacha o grubości 0,8-1 mm pokryta lakierem proszkowym zapewnia odporność na zarysowania i korozję. Lakierowanie proszkowe tworzy trwalszą powłokę niż standardowe malowanie, co wydłuża okres użytkowania w warunkach warsztatowych.

System zamykania na klucz

Drzwiczki wyposażone w zamek cylindryczny ograniczają dostęp do przechowywanych narzędzi i materiałów. Wzmocnienie konstrukcji drzwi dodatkowym profilem zwiększa sztywność i utrudnia wyważenie.

Montaż naścienny

Konstrukcja wisząca uwalnia przestrzeń podłogową, co ułatwia utrzymanie czystości i pozwala efektywniej wykorzystać powierzchnię warsztatu. Montaż wymaga odpowiedniego doboru kotew do rodzaju ściany i równomiernego rozłożenia obciążenia.

Wymiary wewnętrzne

Przestrzeń 1125x265x630 mm pozwala na przechowywanie narzędzi ręcznych, drobnego sprzętu elektrycznego i materiałów eksploatacyjnych. Głębokość 265 mm odpowiada standardowym wymiarom większości narzędzi warsztatowych.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	58440
Szerokość zewnętrzna	1125 mm
Wysokość zewnętrzna	630 mm
Głębokość zewnętrzna	265 mm
Grubość blachy	0,8 - 1 mm
Materiał	Blacha stalowa lakierowana proszkowo
Typ zamknięcia	Zamek na klucz
Sposób montażu	Naścienny (wisząca)
Montaż	Do samodzielnego wykonania

Zastosowanie szafki warsztatowej

- Warsztaty samochodowe - przechowywanie kluczy, nasadek, narzędzi diagnostycznych
- Warsztaty ślusarskie i mechaniczne - organizacja narzędzi ręcznych i drobnego sprzętu
- Garaże domowe - zabezpieczenie narzędzi przed dostępem dzieci
- Pomieszczenia gospodarcze - przechowywanie materiałów eksploatacyjnych
- Magazyny i hale produkcyjne - punkt wydawania narzędzi dla pracowników
- Serwisy techniczne - organizacja części zamiennych i akcesoriów
- Stacje obsługi - zabezpieczenie drobnych podzespołów i materiałów

Montaż i użytkowanie

Przygotowanie do montażu

Przed montażem należy sprawdzić nośność ściany - szafka wraz z zawartością może ważyć kilkadziesiąt kilogramów. Do montażu na ścianach z betonu lub cegły pełnej stosuje się kołki rozporowe, do ścian z pustaka lub płyt gipsowo-kartonowych wymagane są specjalne kotwy. Punkty mocowania powinny być rozmieszczone równomiernie, aby zapobiec odkształceniu konstrukcji.

Konserwacja powłoki lakierniczej

Lakier proszkowy nie wymaga specjalnej pielęgnacji. Wystarczy okresowe czyszczenie wilgotną szmatką z dodatkiem neutralnego detergentu. Należy unikać środków ściernych i rozpuszczalników, które mogą uszkodzić powłokę. W przypadku zarysowań można zastosować lakier renowacyjny w sprayu po uprzednim odtłuszczeniu powierzchni.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowego wyposażenia warsztatu warto rozważyć dodatkowe elementy: stół warsztatowy, wózek narzędziowy, organizery ścienne, panele perforowane do zawieszania narzędzi, pojemniki magazynowe oraz oświetlenie LED do strefy roboczej.