

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pojemnik-magazynowy-czarny-m-170-x-240-x-126-78833-vorel-p-8917.html>

## pojemnik magazynowy czarny m 170 x 240 x 126 / 78833 / VOREL

Cena brutto	<b>6,22 zł</b>
Cena netto	<b>5,06 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>78833</b>
Kod producenta	<b>78833</b>
Kod EAN	<b>5906083788338</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Rozmiar	<b>uniwersalny</b>
Materiał	<b>tworzywo sztuczne</b>
Rozmiar [cm]	<b>17x24x12,6</b>

### Opis produktu

#### Pojemnik magazynowy czarny M 170 x 240 x 126 mm VOREL 78833

Pojemnik magazynowy z tworzywa sztucznego do organizacji przestrzeni warsztatowej i magazynowej. Konstrukcja umożliwia piętrowanie oraz montaż na tablicach narzędziowych.

Wymiary 170 × 240 × 126 mm

Materiał Tworzywo sztuczne

Model 78833

Producent VOREL

### Charakterystyka pojemnika magazynowego

**Wymiary robocze 170 × 240 × 126 mm**

Parametry określają szerokość, głębokość i wysokość pojemnika. Wymiary te pozwalają na przechowywanie narzędzi ręcznych, drobnych elementów złącznych oraz akcesoriów warsztatowych o średniej wielkości. Głębokość 240 mm umożliwia układanie przedmiotów wzdłuż dłuższej osi.

### Konstrukcja z tworzywa sztucznego

Materiał zapewnia odporność na uszkodzenia mechaniczne, wilgoć oraz kontakt z olejami i rozpuszczalnikami stosowanymi w warsztacie. Tworzywo charakteryzuje się niską masą własną przy zachowaniu sztywności konstrukcyjnej, co ułatwia manipulację pełnymi pojemnikami.

### System piętrowania pojemników

Konstrukcja dna i górnej krawędzi umożliwia stabilne układanie pojemników jeden na drugim. Rozwiązanie to optymalizuje wykorzystanie przestrzeni pionowej w magazynach, szafkach warsztatowych i regałach. Stabilność stosu zależy od równomiernego rozkładu masy zawartości.

### Kompatybilność z tablicami narzędziowymi

Pojemnik wyposażono w elementy montażowe pozwalające na zawieszenie na perforowanych tablicach warsztatowych. Montaż ścienny zapewnia szybki dostęp do zawartości i zwalnia powierzchnię roboczą. Kompatybilność dotyczy tablic z otworami rozmieszczonymi co 25 mm.

## Specyfikacja techniczna

Model	78833
Producent	VOREL
Wymiary (szer. × głęb. × wys.)	170 × 240 × 126 mm
Materiał wykonania	Tworzywo sztuczne
Kolor	Czarny
Rozmiar	M
Możliwość piętrowania	Tak
Montaż na tablicy narzędziowej	Tak

## Zastosowanie pojemnika magazynowego

- Przechowywanie narzędzi ręcznych w warsztatach mechanicznych i stolarskich

- 
- Organizacja elementów złącznych (śruby, nakrętki, podkładki, wkrety)
  - Magazynowanie części zamiennych w serwisach samochodowych
  - Przechowywanie akcesoriów elektrycznych i elektronicznych
  - Organizacja materiałów w magazynach produkcyjnych
  - Przechowywanie drobnych narzędzi w garażach prywatnych
  - Segregacja akcesoriów modelarskich i hobbystycznych
  - Magazynowanie artykułów biurowych i papierniczych

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Montaż na tablicy narzędziowej

Przed montażem należy sprawdzić rozstaw otworów w tablicy perforowanej. Standardowy rozstaw to 25 mm między środkami otworów. Pojemnik należy zawiesić na hakach lub uchwytach dedykowanych do danego typu tablicy. Po zawieszeniu warto sprawdzić stabilność poprzez lekkie pociągnięcie w dół.

### Piętrowanie pojemników

Przy układaniu pojemników w stosy należy zachować równomierny rozkład masy w każdym pojemniku. Cięższe przedmioty umieszcza się w dolnych warstwach stosu. Maksymalna wysokość stosu zależy od obciążenia i stabilności podłoża. Nie zaleca się przekraczania 6-8 pojemników w jednym stosie.

### Czyszczenie i konserwacja

Tworzywo sztuczne można czyścić wodą z dodatkiem detergentów. Po kontakcie z substancjami chemicznymi (oleje, smary, rozpuszczalniki) pojemnik należy przemyć i osuszyć. Unikać długotrwałego narażenia na bezpośrednie działanie promieni UV, które mogą osłabić strukturę materiału.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej organizacji warsztatu warto rozważyć pojemniki magazynowe VOREL w innych rozmiarach (S, L, XL), tablice narzędziowe perforowane, uchwyty i haki montażowe oraz etykiety do oznaczania zawartości pojemników.