

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sito-budowlane-60-x-100cm-oczko-6mm-34945-vorel-p-336.html>

## Sito budowlane 60 x 100cm oczko 6mm 34945 VOREL

Cena brutto	<b>157,18 zł</b>
Cena netto	<b>127,79 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>34945</b>
Kod producenta	<b>34945</b>
Kod EAN	<b>5906083349454</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Rozmiar oczka [mm]	<b>6</b>
Jednostka	<b>SZT</b>

### Opis produktu

#### Sito budowlane 60 x 100cm oczko 6mm VOREL 34945

Sito budowlane do przesiewania materiałów sypkich z karbowanej siatki stalowej wspawanej w ramę z kątownika. Konstrukcja wzmocniona płaskownikiem zapewnia stabilność podczas intensywnej pracy z ziemią, piaskiem i kruszywem.

Rozmiar oczka **6 x 6 mm**

Wymiary robocze **60 x 100 cm**

Grubość drutu **1,6 mm**

Model **VOREL 34945**

### Charakterystyka techniczna sita budowlanego

#### Oczko 6 x 6 mm

Rozmiar oczka determinuje frakcję przesiewanego materiału. Siatka 6 mm przepuszcza drobniejsze cząstki piasku i ziemi, zatrzymując kamienie, grudki gliny i większe zanieczyszczenia. Sprawdza się przy przygotowywaniu podłoża pod trawnik oraz oczyszczaniu materiałów do zapraw.

### Karbowany drut stalowy 1,6 mm

Karbowanie zwiększa sztywność siatki i zapobiega jej ugięciu pod ciężarem materiału. Grubość 1,6 mm zapewnia odporność na deformacje podczas przesiewania wilgotnych lub zbrylonych materiałów. Stal odporna na korozję wydłuża żywotność narzędzia.

### Rama z kątownika 25x25x2 mm

Profil kątownikowy o wymiarach 25x25x2 mm tworzy stabilną konstrukcję nośną. Grubość ścianki 2 mm przeciwdziała skręcaniu ramy podczas intensywnego użytkowania. Siatka wspawana do ramy eliminuje ryzyko jej odspojenia.

### Wymiary robocze 60 x 100 cm

Powierzchnia 0,6 m<sup>2</sup> pozwala na jednorazowe przesiewanie większych objętości materiału. Format 60 x 100 cm umożliwia pracę dwuosobową lub stabilne oparcie na dwóch podporach. Proporcje ułatwiają transport w samochodzie dostawczym.

## Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	34945
Wymiary sita	60 x 100 cm
Rozmiar oczka	6 x 6 mm
Grubość drutu siatki	1,6 mm
Wymiar kątownika ramy	25 x 25 x 2 mm
Materiał siatki	Drut stalowy karbowany
Typ konstrukcji	Siatka wspawana, wzmocnienie płaskownikiem

## Zastosowanie sita 6 mm w pracach budowlanych i ogrodniczych

- Przesiewanie ziemi ogrodowej przed zakładaniem trawnika lub rabat kwiatowych
- Oczyszczanie piasku z kamieni i zanieczyszczeń do zapraw murarskich i tynkarskich
- Oddzielanie drobnej frakcji żwiru od większych kamieni przy układaniu podbudowy
- Przygotowanie kruszywa do produkcji betonu o określonej granulacji
- Przesiewanie kompostu i oddzielanie niedostatecznie rozłożonych elementów
- Oczyszczanie piasku do piaskownicy z zanieczyszczeń organicznych
- Separacja drobnych kamieni z gleby przy rekultywacji terenu
- Przygotowanie jednorodnej mieszanki ziemi pod uprawy warzywne

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Sposób użytkowania

Sito należy oprzeć na dwóch równoległych podporach w odległości zapewniającej stabilność (zalecane 70-80 cm). Materiał wysypywać porcjami, rozsypując równomiernie po powierzchni. Przesiewanie wykonywać ruchem posuwisto-zwrotnym lub okrężnym. Po zakończeniu pracy oczyścić siatkę z resztek materiału szczotką drucianą lub spłukać wodą pod ciśnieniem.

### Przechowywanie

Sito przechowywać w pozycji poziomej lub zawieszona za ramę w suchym pomieszczeniu. Unikać składowania ciężkich przedmiotów na siatce, co może prowadzić do jej trwałego odkształcenia. Po kontakcie z wilgotnymi materiałami osuszyć, aby zapobiec korozji. Okresowo sprawdzać stan spawów i integralność siatki.

### Produkty powiązane

Do kompleksowych prac przesiewania warto rozważyć sita o innych rozmiarach oczek: 4 mm do drobniejszych frakcji, 8-10 mm do grubszego kruszywa. Przydatne mogą być również taczki budowlane do transportu przesianego materiału oraz łopaty do załadunku sita.