

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	157,18 zł
Cena netto	127,79 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	34945
Kod producenta	34945
Kod EAN	5906083349454
Producent	Vorel
Rozmiar oczka [mm]	6
Jednostka	SZT

Opis produktu

Sito budowlane 60 x 100cm oczko 6mm VOREL 34945

Sito budowlane do przesiewania materiałów sypkich z karbowanej siatki stalowej wstawianej 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 m² 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.