

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/miotla-pvc-uliczna-bez-tulejki-l-400-35868-vorel-p-3382.html>

Miotła pvc uliczna bez tulejki l-400 35868 VOREL

Cena brutto	9,89 zł
Cena netto	8,04 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	35868
Kod producenta	35868
Kod EAN	5906083358685
Producent	Vorel
Wymiar [mm]	400
Materiał	tworzywo sztuczne
Jednostka	SZT

Opis produktu

Miotła uliczna PVC VOREL 35868 bez tulejki

Miotła uliczna z włosiem z tworzywa sztucznego przeznaczona do zamywania powierzchni zewnętrznych i wewnętrznych. Korpus drewniany o szerokości 400 mm, konstrukcja bez tulejki montażowej wymaga trzonka z gwintem.

Szerokość robocza 400 mm

Materiał włosia PVC

Korpus Drewno

Typ montażu Bez tulejki

Charakterystyka techniczna miotły ulicznej

Włosie z tworzywa sztucznego

Włókna PVC charakteryzują się sztywnością zapewniającą skuteczne zbieranie suchych zanieczyszczeń. Materiał syntetyczny nie

chłonie wilgoci, co umożliwia zmiatanie mokrych powierzchni i świeżego śniegu bez degradacji włosia.

Korpus drewniany

Podstawa z drewna zapewnia stabilną konstrukcję podczas pracy. Naturalne właściwości drewna absorbują drgania podczas zmiatania twardych powierzchni, co zmniejsza obciążenie nadgarstka przy długotrwałym użytkowaniu.

Szerokość robocza 400 mm

Szerokość 40 cm stanowi kompromis między wydajnością zmiatania a manewrowością. Taki wymiar pozwala efektywnie pokrywać duże powierzchnie, jednocześnie umożliwiając pracę w wąskich przejściach między samochodami czy w korytarzach.

Montaż bez tulejki

Konstrukcja bez tulejki montażowej wymaga trzonka z gwintem wkręcanym bezpośrednio w korpus. System ten zapewnia sztywne połączenie eliminujące luz, który pojawia się w tulejkach po intensywnym użytkowaniu.

Specyfikacja techniczna

Model	35868
Producent	VOREL
Szerokość korpusu	400 mm
Materiał włosia	Tworzywo sztuczne (PVC)
Materiał korpusu	Drewno
Typ montażu trzonka	Bez tulejki (gwint bezpośredni)
Kompatybilne trzonki VOREL	99402, 99403, 99404, 99408

Zastosowanie miotły ulicznej

- Zmiatanie chodników, podjazdów i alejek z liści, piasku i gruzu budowlanego
- Sprzątanie placów parkingowych i terenów przemysłowych
- Utrzymanie czystości w garażach, warsztatach i magazynach
- Zmiatanie hal produkcyjnych i powierzchni magazynowych
- Usuwanie świeżego, lekkiego śniegu z niewielkich powierzchni
- Sprzątanie tarasów, balkonów i powierzchni utwardzonych
- Zmiatanie korytarzy i przejść w obiektach użyteczności publicznej

-
- Czyszczenie powierzchni betonowych po pracach budowlanych

Dobór trzonka do miotły

Kompatybilność z trzonkami VOREL

Miotła współpracuje z trzonkami VOREL o numerach 99402, 99403, 99404, 99408. Trzonki te posiadają gwint umożliwiający wkręcenie bezpośrednio w korpus drewniany. Długość trzonka należy dobrać do rodzaju prac i wzrostu użytkownika – standardowo stosuje się długości od 120 do 180 cm.

Przy wyborze długości trzonka należy uwzględnić typ wykonywanych prac. Do zmiatania dużych, otwartych powierzchni rekomendowane są trzonki dłuższe (160-180 cm), które pozwalają pracować w wyprostowanej pozycji. Do prac w ograniczonych przestrzeniach, takich jak garaże czy magazyny, lepiej sprawdzają się trzonki krótsze (120-140 cm), zapewniające większą kontrolę nad narzędziem.

Konserwacja i użytkowanie

Włosie z tworzywa sztucznego wymaga okresowego czyszczenia z nagromadzonych zanieczyszczeń. Po intensywnym użytkowaniu należy przepłukać włosia wodą i pozwolić im wyschnąć w pozycji wiszącej, co zapobiega trwałemu odkształceniu. Unikanie przechowywania miotły opartej o włosie wydłuża okres jej użytkowania.

Drewniany korpus wrażliwy jest na długotrwałe działanie wilgoci. Po zmiataniu mokrych powierzchni zaleca się przechowywanie narzędzia w suchym miejscu. Okresowe sprawdzanie mocowania trzonka i dokręcanie połączenia gwintowego zapobiega jego poluzowaniu podczas pracy.

Produkty uzupełniające

Do kompletu z miotłą warto rozważyć zakup trzonka VOREL (modele 99402, 99403, 99404, 99408), szufelki do zmiatania oraz szczotki ręcznej do czyszczenia trudno dostępnych miejsc. Kompletny zestaw narzędzi porządkowych zwiększa efektywność prac utrzymaniowych.