

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/miotla-z-dlugim-wlosiem-pcv-35869-vorel-p-3405.html>

Miotła z długim włosiem pcv 35869 VOREL

Cena brutto	9,40 zł
Cena netto	7,64 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	35869
Kod producenta	35869
Kod EAN	5906083358692
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Wymiar [mm]	250
Materiał	tworzywo sztuczne

Opis produktu

Miotła z długim włosiem PCV 35869 VOREL

Miotła warsztatowa z wytrzymałym włosiem z tworzywa PCV, przeznaczona do intensywnego sprzątania powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych. Drewniany korpus z możliwością montażu na trzonkach VOREL.

Materiał włosia PCV (tworzywo sztuczne)

Korpus Drewniany

Model 35869

Kompatybilność Trzonki VOREL 99416, 99419, 99418

Charakterystyka miotły z włosiem PCV

Długie włosie z tworzywa PCV

Włosie wykonane z polichlorku winylu charakteryzuje się sztywnością i odpornością na zużycie mechaniczne. Długie włókna zapewniają większy zasięg zamiatania i skuteczne usuwanie zanieczyszczeń z nierównych powierzchni. PCV nie chłonie wilgoci, dzięki czemu miotła nadaje się do pracy w warunkach mokrych i podczas usuwania wilgotnych zanieczyszczeń.

Drewniany korpus miotły

Podstawa wykonana z drewna zapewnia stabilność konstrukcji i odpowiednią masę, która ułatwia docisk włosia do podłoża podczas zmiatania. Drewno jako materiał naturalny charakteryzuje się trwałością mechaniczną i umożliwia wielokrotny montaż i demontaż trzonka bez uszkodzenia gwintu.

System mocowania trzonka

Miotła wyposażona jest w standardowe gniazdo montażowe kompatybilne z trzonkami VOREL o numerach katalogowych 99416, 99419 i 99418. Możliwość doboru długości trzonka pozwala dostosować narzędzie do wzrostu użytkownika i rodzaju wykonywanej pracy, co wpływa na ergonomię i efektywność sprzątania.

Zastosowanie uniwersalne

Konstrukcja miotły umożliwia stosowanie zarówno wewnątrz budynków (zmiatanie kurzu, piasku, drobnych odpadków), jak i na zewnątrz (czyszczenie tarasów, chodników, usuwanie liści, świeżego śniegu). Twardość włosia PCV sprawdza się przy usuwaniu przywarłych zanieczyszczeń z powierzchni betonowych i kamiennych.

Specyfikacja techniczna

Model	35869
Producent	VOREL
Materiał włosia	PCV (polichlorek winylu)
Długość włosia	Długie
Materiał korpusu	Drewno
Kompatybilne trzonki	VOREL 99416, 99419, 99418
Przeznaczenie	Sprzątanie wewnętrzne i zewnętrzne

Zastosowanie miotły warsztatowej

- Zmiatanie podłóg warsztatowych i garażowych z kurzu, wiórów i odpadków
- Czyszczenie tarasów, balkonów i podjazdów z piasku i brudu
- Sprzątanie chodników i alejek z liści i drobnych zanieczyszczeń
- Usuwanie świeżego, niezbitego śniegu z powierzchni betonowych
- Zmiatanie korytarzy, schodów i pomieszczeń gospodarczych
- Czyszczenie powierzchni kamiennych i betonowych

-
- Sprzątanie po pracach budowlanych i remontowych
 - Utrzymanie czystości w halach produkcyjnych i magazynach

Użytkowanie i konserwacja

Montaż trzonka

Przed pierwszym użyciem należy zamontować trzonek poprzez wkręcenie go w gniazdo montażowe w korpusie miotły. Trzonek powinien być dokręcony na tyle mocno, aby zapewnić stabilne połączenie, ale bez nadmiernej siły, która mogłaby uszkodzić gwint w drewnie. Przy wyborze trzonka warto uwzględnić charakter pracy – krótszy trzonek (ok. 120 cm) sprawdza się przy sprzątaniu małych powierzchni, dłuższy (140-150 cm) przy zamywaniu dużych obszarów.

Czyszczenie miotły

Po zakończeniu pracy włosie PCV można oczyścić poprzez wytrząśnięcie lub przepłukanie wodą. Materiał PCV nie chłonie wody, dzięki czemu miotła szybko wysycha. Okresowe płukanie włosia przedłuża żywotność narzędzia i zapobiega gromadzeniu się brudu między włóknami. Miotłę należy przechowywać w pozycji wiszącej lub z włosiem skierowanym do góry, aby zapobiec trwałemu odkształceniu włókien.

Produkty powiązane

Do miotły VOREL 35869 zaleca się dokupienie jednego z kompatybilnych trzonków: VOREL 99416, 99419 lub 99418. Wybór konkretnego modelu zależy od długości i średnicy trzonka odpowiadającej indywidualnym potrzebom użytkownika.

...