

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/miotla-pcv-uliczna-l-600-35875-vorel-p-3512.html>

Miotła pcv uliczna I-600 35875 VOREL



Cena brutto	15,34 zł
Cena netto	12,47 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	35875
Kod producenta	35875
Kod EAN	5906083358753
Producent	Vorel
Materiał	tworzywo sztuczne
Jednostka	SZT
Wymiar [mm]	600

Opis produktu

Miotła uliczna PCV VOREL 35875 - szerokość 60 cm

Miotła uliczna z włosiem PCV przeznaczona do zamiatania dużych powierzchni zewnętrznych i wewnętrznych. Drewniany korpus z gniazdem 24 mm zapewnia kompatybilność ze standardowymi trzonkami do narzędzi porządkowych.

Szerokość robocza **60 cm**

Srednica tulei **24 mm**

Materiał włosia **PCV**

Model **35875**

Charakterystyka miotły ulicznej PCV

Włosie z tworzywa PCV

Włókna z polichlorku winylu charakteryzują się odpornością na ścieranie i działanie warunków atmosferycznych. Sztywność włosia pozwala na efektywne zbieranie ciężkich zanieczyszczeń takich jak piasek, żwir czy mokre liście. W odróżnieniu od włosia naturalnego, PCV nie chłonie wilgoci i nie ulega degradacji pod wpływem mrozu.

Szerokość robocza 60 cm

Szerokość 60 cm stanowi standard dla miotł ulicznych przeznaczonych do zamywania podjazdów, chodników i parkingów. Taka szerokość zapewnia równowagę między wydajnością pracy a manewrowością. Przy jednym przejściu miotła zbiera zanieczyszczenia z powierzchni 0,6 m², co skraca czas potrzebny na uporządkowanie dużych obszarów.

Drewniany korpus z tuleją 24 mm

Drewniana podstawa miotły absorbuje drgania podczas pracy i jest lżejsza od konstrukcji metalowych. Tuleja o średnicy 24 mm to standardowy rozmiar stosowany w profesjonalnych narzędziach porządkowych, co umożliwia wymianę trzonka lub wykorzystanie istniejącego uchwytu. Średnica 24 mm zapewnia stabilne połączenie bez luzów.

Kompatybilność z trzonkami VOREL

Miotła współpracuje z trzonkami VOREL 99420 i 99421. Trzonek 99420 ma długość 120 cm, natomiast 99421 to wersja 140 cm. Dobór odpowiedniej długości trzonka zależy od wzrostu użytkownika - przy prawidłowym doborze uchwyt powinien sięgać na wysokość barku, co zapewnia ergonomiczną pozycję podczas zamywania bez konieczności pochylania się.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	35875
Szerokość robocza	60 cm
Materiał włosia	PCV (polichlorek winylu)
Materiał korpusu	Drewno
Średnica tulei na trzonek	24 mm
Kompatybilne trzonki	VOREL 99420, 99421
Typ miotły	Uliczna

Zastosowanie miotły ulicznej

- Zamywanie podjazdów, parkingów i placów manewrowych
- Czyszczenie chodników, alejek i ciągów komunikacyjnych
- Porządkowanie tarasów, werand i powierzchni wokół budynków
- Usuwanie liści, piasku, żwiru i drobnych kamieni
- Zbieranie świeżego śniegu z nawierzchni betonowych i asfaltowych
- Prace porządkowe w garażach, warsztatach i magazynach
- Czyszczenie hal produkcyjnych i powierzchni przemysłowych

-
- Utrzymanie czystości na placach budowy

Dobór trzonka do miotły ulicznej

Przy wyborze długości trzonka należy uwzględnić wzrost użytkownika. Dla osób o wzroście 160-175 cm zaleca się trzonek 120 cm (VOREL 99420), natomiast dla osób powyżej 175 cm bardziej komfortowy będzie trzonek 140 cm (VOREL 99421). Prawdopodobnie dobrany trzonek powinien pozwalać na zmiatanie w pozycji wyprostowanej, z uchwytem na wysokości barku. Średnica 24 mm zapewnia uniwersalną kompatybilność z większością dostępnych trzonków drewnianych i metalowych o standardowych wymiarach.

Użytkowanie i konserwacja

Miotła uliczna PCV nie wymaga specjalistycznej konserwacji. Po zakończeniu pracy zaleca się strząśnięcie pozostałych zanieczyszczeń i przechowywanie w pozycji wiszącej lub z włosiem skierowanym do góry, co zapobiega trwałemu odkształceniu włókien. Włosie PCV można okresowo przepłukać wodą z dodatkiem środka czyszczącego w celu usunięcia tłuszczów i uporczywych zabrudzeń.

Przed pierwszym użyciem należy zamocować trzonek w tulei. Trzonek wprowadza się do otworu i zabezpiecza śrubą mocującą (jeśli korpus posiada gwintowany otwór) lub poprzez ciasne osadzenie. W przypadku poluzowania połączenia można zastosować drewniany klin lub taśmę teflonową na końcówce trzonka dla zwiększenia szczelności połączenia.

Włosie PCV zachowuje elastyczność w temperaturach od -20°C do +50°C. W niskich temperaturach włókna stają się nieco sztywniejsze, co może być korzystne przy usuwaniu zlodowiałego śniegu. W wysokich temperaturach włosie pozostaje stabilne i nie ulega odkształceniom trwałym. Miotła nie jest przeznaczona do zmiatania gorących materiałów takich jak popiół czy żużel, ponieważ PCV traci właściwości mechaniczne w temperaturach powyżej 60°C.

Produkty powiązane

Do kompletu z miotłą uliczną VOREL 35875 zaleca się trzonki drewniane VOREL 99420 (120 cm) lub VOREL 99421 (140 cm). W ofercie VOREL dostępne są również szufle, zgarniacze i inne narzędzia porządkowe z kompatybilnym gniazdem 24 mm, co pozwala na budowę zestawu narzędzi z wymiennymi końcówkami roboczymi na jednym trzonku.