

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/miotla-przemyslowa-60cm-35916-vorel-p-4069.html>

## Miotła przemysłowa 60cm 35916 VOREL



Cena brutto	<b>16,35 zł</b>
Cena netto	<b>13,29 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>35916</b>
Kod producenta	<b>35916</b>
Kod EAN	<b>5906083359163</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Wymiar [mm]	<b>600</b>
Materiał	<b>tworzywo sztuczne</b>

### Opis produktu

#### Miotła przemysłowa 60cm VOREL 35916

Miotła przemysłowa z włosiem syntetycznym przeznaczona do zamywania dużych powierzchni w obiektach przemysłowych, magazynach i warsztatach. Szerokość robocza 60 cm pozwala na efektywne sprzątanie hal produkcyjnych i powierzchni zewnętrznych.

Szerokość robocza **60 cm**

Średnica tulei **24 mm**

Model **35916**

Producent **VOREL**

### Charakterystyka miotły przemysłowej

#### Szerokość robocza 60 cm

Zwiększona powierzchnia robocza skraca czas zamywania dużych przestrzeni. W porównaniu ze standardowymi miotłami 40-50 cm, model 60 cm pozwala pokryć o 20-50% więcej powierzchni przy pojedynczym ruchu, co ma znaczenie przy sprzątaniu hal o

powierzchni powyżej 100 m<sup>2</sup>.

### Tuleja montażowa 24 mm

Średnica 24 mm to standardowy wymiar w narzędziach przemysłowych, kompatybilny z trzonkami VOREL 99420 i 99421 oraz większością uniwersalnych kijów o tej średnicy. Stabilne połączenie zapewnia pewne prowadzenie miotły bez luzu podczas intensywnej pracy.

### Konstrukcja z tworzywa sztucznego

Korpus wykonany z wzmocnionego polimeru odpornego na uderzenia i ścieranie. Materiał nie ulega degradacji pod wpływem wilgoci, co umożliwia stosowanie miotły również na powierzchniach mokrych i w niskich temperaturach charakterystycznych dla magazynów chłodniczych.

### Włosie syntetyczne

Włókna syntetyczne zachowują sztywność i sprężystość niezależnie od warunków atmosferycznych. W przeciwieństwie do włosów naturalnego nie chłoną wody i nie tracą właściwości zmiatających przy kontakcie z olejem czy rozpuszczalnikami stosowanymi w warsztatach.

## Specyfikacja techniczna

Model	35916
Producent	VOREL
Szerokość robocza	60 cm
Średnica tulei montażowej	24 mm
Materiał korpusu	Tworzywo sztuczne
Typ włosów	Syntetyczne
Kompatybilne trzonki	VOREL 99420, 99421 i inne o średnicy 24 mm

## Zastosowanie przemysłowe i warsztatowe

- Zamiatanie hal produkcyjnych i magazynowych o powierzchni od 100 m<sup>2</sup>
- Sprzątanie warsztatów mechanicznych i stolarskich z wiórów, pyłu i opiłków
- Utrzymanie czystości w garażach i serwisach samochodowych
- Zamiatanie placów manewrowych, ramp załadunkowych i dróg wewnętrznych

- 
- Sprzątanie tarasów, chodników i powierzchni betonowych
  - Usuwanie liści, piasku i drobnego gruzu z powierzchni utwardzonych
  - Czyszczenie parkingów i placów składowych
  - Zamiatanie podłóg w obiektach handlowych po godzinach otwarcia

### **Dobór trzonka do miotły przemysłowej**

Przy wyborze trzonka należy uwzględnić wysokość użytkownika i typ sprzątej powierzchni. Dla osób o wzroście 165-180 cm rekomendowana długość kija to 140-150 cm. W przypadku zamiatania dużych powierzchni zewnętrznych warto rozważyć trzonek o długości 160-180 cm, który zmniejsza konieczność schylania się. Trzonki VOREL 99420 i 99421 zapewniają pełną kompatybilność z tuleją 24 mm.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Przed pierwszym użyciem należy zamocować trzonek w tulei, wciskając go do oporu. Prawidłowe zamocowanie sprawdza się przez próbę obrotu trzonka – nie powinien się przesuwac ani obracać. Podczas zamiatania miotłą prowadzi się pod kątem 45-60 stopni do podłoża, co zapewnia optymalny kontakt włosia z powierzchnią.

Po zakończeniu pracy miotłą należy oczyścić z zanieczyszczeń przez wytrząśnięcie lub przepłukanie pod bieżącą wodą. Przechowywanie w pozycji pionowej, z włosiem skierowanym do góry, zapobiega trwałemu odkształceniu włókien. W przypadku pracy z substancjami olejowymi lub chemicznymi zaleca się oczyszczenie włosia detergentem.

Przy intensywnym użytkowaniu (powyżej 2 godzin dziennie) włosie może ulegać stopniowemu skróceniu. Wymiana miotły jest wskazana, gdy długość włosia zmniejszy się o więcej niż 30% lub gdy włókna zaczną się łamać. W warunkach przemysłowych średni czas użytkowania wynosi 6-12 miesięcy w zależności od typu zamiatanych powierzchni.

### **Produkty powiązane**

Do kompletu z miotłą przemysłową zaleca się trzonki VOREL 99420 lub 99421, szufle przemysłowe VOREL oraz szczotki ręczne do dokładnego sprzątania narożników i trudno dostępnych miejsc.