

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/worki-perforowane-120l-10szt-na-trawe-i-odpady-ogrodowe-09483-vorel-p-8830.html>

## Worki perforowane 120l 10szt. na trawę i odpady ogrodowe / 09483 / VOREL

Cena brutto	<b>9,02 zł</b>
Cena netto	<b>7,33 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>09483</b>
Kod producenta	<b>09483</b>
Kod EAN	<b>5906083028991</b>
Producent	<b>Flo</b>
Jednostka	<b>OPA</b>
Ilość [szt.]	<b>10</b>
Pojemność [L]	<b>120</b>
Grubość [µm]	<b>35</b>

### Opis produktu

#### Worki perforowane 120l na trawę i odpady ogrodowe VOREL 09483

Worki ogrodowe z perforacją przeznaczone do gromadzenia i transportu odpadów zielonych. Wykonane z folii LDPE z systemem otworów wentylacyjnych zapewniających cyrkulację powietrza wewnątrz worka.

Pojemność 120 litrów

Materiał LDPE

Perforacja Tak

Ilość w zestawie 10 sztuk

### Charakterystyka worków perforowanych na odpady ogrodowe

#### Materiał LDPE o zwiększonej wytrzymałości

Folia polietylenowa LDPE charakteryzuje się elastycznością i odpornością na rozciąganie. Materiał ten nie pęka pod wpływem ostrych elementów takich jak gałęzie czy twarde łodygi roślin, co wydłuża okres użytkowania worka podczas prac ogrodowych.

### System perforacji zapobiegający gniciu

Otwory wentylacyjne rozmieszczone w strukturze worka umożliwiają przepływ powietrza przez zgromadzone odpady. Cyrkulacja zapobiega kondensacji wilgoci i rozwojowi procesów gnilnych, co ma znaczenie przy dłuższym przechowywaniu świeżo skoszonej trawy lub mokrych liści.

### Pojemność 120 litrów

Worki o takiej pojemności mieszczą odpady z koszenia średniej wielkości trawnika lub grabienia liści z mniejszej działki. Wymiary pozwalają na wygodne napełnianie bez konieczności częstej wymiany worka podczas prac porządkowych w ogrodzie.

### Zestaw 10 sztuk worków

Opakowanie zawiera dziesięć worków, co wystarcza na kilka sezonów prac ogrodowych w przydomowym ogrodzie. Zapas worków eliminuje konieczność częstych zakupów i pozwala na bieżące utrzymanie porządku podczas intensywnych prac sezonowych.

## Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	09483
Pojemność	120 litrów
Materiał	LDPE (polietylen małej gęstości)
Perforacja	Tak
Ilość w opakowaniu	10 sztuk
Przeznaczenie	Odpady ogrodowe, trawa, liście

## Zastosowanie worków ogrodowych z perforacją

- Gromadzenie skoszonej trawy po koszeniu trawnika
- Zbieranie liści podczas jesiennych prac porządkowych
- Transport przyciętych gałęzi i drobnych odpadów drzewnych
- Przechowywanie odpadów zielonych przed kompostowaniem
- Zbieranie chwastów po pielęgnacji rabat i grządek
- Gromadzenie resztek roślin po przycinaniu żywopłotów
- Transport odpadów ogrodowych do punktu utylizacji
- Tymczasowe składowanie materiału organicznego w ogrodzie

---

## Znaczenie perforacji w workach ogrodowych

---

Perforacja w workach na odpady ogrodowe pełni funkcję wentylacyjną. Świeżo skoszona trawa zawiera dużo wilgoci, która w zamkniętym worku prowadzi do szybkiego nagrzewania się zawartości i rozpoczęcia procesów fermentacji. Otwory wentylacyjne umożliwiają odparowanie nadmiaru wody i przepływ powietrza, co spowalnia rozkład organiczny i ogranicza powstawanie nieprzyjemnych zapachów.

W przypadku przechowywania suchych liści perforacja zapobiega gromadzeniu się kondensatu, który może powstać w wyniku różnic temperatur między dniem a nocą. Wentylowane worki pozwalają również na częściowe dosuszenie zawartości, co zmniejsza jej objętość i ułatwia późniejszy transport.

### **Właściwości materiału LDPE**

Polietylen małej gęstości to tworzywo elastyczne, odporne na niskie temperatury i promieniowanie UV. Worki z LDPE zachowują elastyczność nawet w chłodniejsze dni jesienne i wiosenne, co zmniejsza ryzyko pęknięcia podczas napełniania ostrymi elementami roślinnymi. Materiał ten jest odporny na działanie wilgoci i nie chłonie wody.

## Użytkowanie i przechowywanie worków

---

Przed napełnieniem warto rozłożyć worek na płaskiej powierzchni i lekko naciągnąć brzegi. Podczas napełniania ostrymi gałęziami zaleca się układanie ich równoległe do ścianek worka, aby zminimalizować ryzyko przebicia. Worki można napełniać bezpośrednio lub przynosić do nich odpady zgromadzone wcześniej na plandecce.

Po opróżnieniu worki można przetrzeć i ponownie użyć, o ile nie uległy uszkodzeniu. Przechowywanie niewykorzystanych worków powinno odbywać się w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia, co wydłuża żywotność materiału. Złożone worki zajmują niewiele miejsca i można je przechowywać w szopie lub garażu.

### Produkty uzupełniające do prac ogrodowych

Do kompleksowego utrzymania porządku w ogrodzie przydatne mogą być również grabie do liści, sekatory do przycinania gałęzi, rękawice ogrodnicze oraz wózki transportowe ułatwiające przemieszczanie napełnionych worków na większe odległości.

...