

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/worek-na-odpady-60l-plastik-15szt-10000-vorel-p-26182.html>

## WOREK NA ODPADY 60L PLASTIK 15SZT 10000 VOREL

Cena brutto	<b>5,99 zł</b>
Cena netto	<b>4,87 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>10000</b>
Kod producenta	<b>10000</b>
Kod EAN	<b>5906083100000</b>
Producent	<b>Vorel</b>

### Opis produktu

#### Worki na odpady 60L Vorel 10000 – żółte worki foliowe do segregacji

Worki na odpady Vorel 10000 to foliowe worki o pojemności 60 litrów, przeznaczone do segregacji odpadów z tworzyw sztucznych. Zestaw zawiera 15 sztuk worków w kolorze żółtym, wykonanych z folii o grubości 0.030 mm.

Pojemność 60 litrów

Grubość folii 0.030 mm

Ilość w opakowaniu 15 sztuk

Kolor Żółty

### Charakterystyka worków na śmieci Vorel 60L

#### Grubość folii 0.030 mm

Folia o tej grubości zapewnia odpowiednią wytrzymałość na rozciąganie przy jednoczesnym zachowaniu elastyczności. Parametr ten określa odporność worka na przedarcia przy kontakcie z ostrokrędzowymi odpadami, takimi jak plastikowe opakowania czy butelki PET.

## Wymiary worka 70 x 60 cm

Wysokość 70 cm i szerokość 60 cm odpowiadają standardowym pojemnikom i kosom na odpady o pojemności 60 litrów. Wymiary te umożliwiają swobodne napełnienie worka bez ryzyka przepełnienia i ułatwiają zawiązanie po napełnieniu.

## Żółty kolor segregacyjny

Kolor żółty jest standardem segregacji odpadów z metali i tworzyw sztucznych zgodnie z obowiązującymi normami. Ułatwia to identyfikację rodzaju odpadu i zapobiega pomyłkom podczas segregacji w gospodarstwie domowym lub firmie.

## Mocny zgrzew dna

Technologia zgrzewania dna worka zapewnia szczelność i eliminuje ryzyko przecieków. Wytrzymały zgrzew utrzymuje ciężar napełnionego worka bez rozerwania, co ma znaczenie przy transporcie odpadów do kontenera.

## Specyfikacja techniczna

Model	Vorel 10000
Pojemność	60 litrów
Grubość folii	0.030 mm
Wysokość worka	0,70 m
Szerokość worka	0,60 m
Ilość w opakowaniu	15 sztuk
Kolor	Żółty
Materiał	Folia plastikowa
Typ zgrzewu	Zgrzew dna

## Zastosowanie worków 60L

- Segregacja odpadów z tworzyw sztucznych w gospodarstwach domowych
- Gromadzenie plastikowych butelek, kubeczków i pojemników
- Zbiórka folii i woreczków foliowych
- Segregacja odpadów w biurach i firmach
- Zbiórka odpadów plastikowych w warsztatach
- Gromadzenie odpadów ogrodowych z tworzyw sztucznych
- Segregacja w obiektach użyteczności publicznej
- Zbiórka odpadów opakowaniowych w sklepach

## Sprawdzanie zgodności z pojemnikiem

---

Przed zakupem należy zmierzyć wysokość i obwód pojemnika na odpady. Dla worka o wymiarach 70 x 60 cm odpowiedni jest pojemnik o wysokości do 65 cm i obwodzie do 240 cm. Worek powinien wystawać co najmniej 10 cm ponad krawędź pojemnika, aby umożliwić zawiązanie.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Worki na odpady należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych. Nadmierna ekspozycja na UV może osłabić strukturę folii. Przy napełnianiu worka należy unikać ostrych przedmiotów, które mogą przedziurawić folię. Worek należy zawiązać po napełnieniu do około 80% pojemności, pozostawiając zapas materiału na bezpieczne związanie.

Maksymalne obciążenie worka zależy od rodzaju odpadu. Lekkie odpady plastikowe, takie jak butelki PET czy opakowania foliowe, można napełniać do pełnej pojemności. Przy cięższych odpadach zaleca się nieprzekraczanie 10 kg na worek, aby uniknąć rozerwania podczas transportu.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej segregacji odpadów warto rozważyć worki w innych kolorach: czarne na odpady zmieszane, niebieskie na papier, zielone na szkło oraz brązowe na odpady biodegradowalne. Zestawy worków w różnych kolorach ułatwiają organizację systemu segregacji zgodnego z obowiązującymi normami.