

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/worek-na-odpady-segregowane-plastik-120l-10szt-10010-vorel-p-7783.html>

Worek na odpady segregowane-plastik 120l 10szt 10010 VOREL

Cena brutto	9,93 zł
Cena netto	8,07 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	10010
Kod producenta	10010
Kod EAN	5906083100109
Producent	Vorel
Ilość [szt.]	10
Pojemność [L]	120
Jednostka	OPA

Opis produktu

Worki na odpady segregowane VOREL 10010 - plastik 120l, żółte, 10 sztuk

Worki na odpady przeznaczone do segregacji plastiku o pojemności 120 litrów. Wykonane z folii o grubości 0,040 mm, zapewniają odpowiednią wytrzymałość przy codziennym gromadzeniu odpadów z tworzyw sztucznych.

Pojemność 120 litrów

Grubość folii 0,040 mm

Ilość w opakowaniu 10 sztuk

Kolor Żółty

Charakterystyka worków na plastik 120l

Pojemność 120 litrów

Wymiary worka (110 cm wysokości, 70 cm szerokości) pozwalają na zgromadzenie znacznej ilości odpadów plastikowych. Odpowiednia pojemność redukuje częstotliwość wymiany worków w gospodarstwach domowych, biurach oraz punktach segregacji.

Grubość folii 0,040 mm

Folia o tej grubości stanowi kompromis między wytrzymałością a ekonomiką użytkowania. Zapewnia odporność na przetarcia przy kontakcie z ostrymi krawędziami typowych odpadów plastikowych, jednocześnie pozostając ekonomicznym rozwiązaniem do codziennego stosowania.

Żółty kolor identyfikacyjny

Zgodnie z powszechnie stosowanym systemem segregacji odpadów w Polsce, żółty kolor oznacza frakcję plastikową. Ułatwia to wizualną identyfikację worków i zapobiega pomyłkom podczas sortowania odpadów.

Opakowanie 10 sztuk

Zestaw zawiera 10 worków, co przy standardowej częstotliwości wymiany (1-2 razy w tygodniu w gospodarstwie domowym) wystarcza na okres od 5 do 10 tygodni. Eliminuje to konieczność częstych zakupów.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	10010
Pojemność	120 l
Grubość folii	0,040 mm
Wysokość worka	1,10 m
Szerokość worka	0,70 m
Kolor	Żółty
Ilość w opakowaniu	10 szt
Przeznaczenie	Segregacja odpadów plastikowych

Zastosowanie worków segregacyjnych 120l

- Segregacja odpadów plastikowych w gospodarstwach domowych - butelki PET, opakowania po żywności, folie
- Gromadzenie tworzyw sztucznych w biurach i firmach
- Punkty selektywnej zbiórki odpadów w budynkach wielorodzinnych
- Instytucje publiczne - szkoły, urzędy, placówki służby zdrowia
- Obiekty handlowe i usługowe wymagające segregacji odpadów
- Magazyny i hale produkcyjne generujące odpady z opakowań
- Eventy i imprezy masowe z systemem segregacji

Jak dobrać pojemność worka?

Worki 120-litrowe odpowiadają standardowym pojemnikom na odpady segregowane. Przed zakupem warto sprawdzić wymiary posiadanego pojemnika lub koszy - worek o wysokości 110 cm i szerokości 70 cm pasuje do typowych pojemników o wysokości 80-100 cm. W przypadku mniejszych koszy domowych (35-60l) należy rozważyć worki o mniejszej pojemności.

Użytkowanie i przechowywanie

Worki należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego światła słonecznego, co zapobiega degradacji folii. Przy zakładaniu worka na pojemnik warto rozłożyć brzegi równomiernie po obwodzie, co zwiększa stabilność i ułatwia napełnianie.

Maksymalne obciążenie worka zależy od rodzaju gromadzonych odpadów. Lekkie opakowania plastikowe pozwalają wykorzystać pełną pojemność 120 litrów. W przypadku gromadzenia cięższych przedmiotów zaleca się napełnianie worka do 70-80% objętości, co ułatwia bezpieczne wyniesienie i zmniejsza ryzyko przerwania folii.

Odpady przeznaczone do żółtych worków

Do worków żółtych trafiają: butelki i opakowania plastikowe, torby foliowe, opakowania wielomateriałowe (tetrapak), puszki metalowe, kartony po napojach. Nie należy wrzucać: odpadów zmieszanych, resztek organicznych, szkła, papieru, zużytego sprzętu elektronicznego.