

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/stojak-kosz-na-3-worki-na-smieci-do-segregacji-geko-g71260-p-24436.html>

## Stojak-kosz na 3 worki na śmieci do segregacji GEKO G71260

Cena brutto	<b>89,76 zł</b>
Cena netto	<b>72,98 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G71260</b>
Kod producenta	<b>G71260</b>
Kod EAN	<b>5901477158100</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Stojak-kosz na 3 worki do segregacji odpadów GEKO G71260

Trzykomorowy stojak do segregacji odpadów z kolorowymi klapami zgodnie z systemem kodowania kolorystycznego. Konstrukcja umożliwia jednoczesne gromadzenie trzech frakcji odpadów w workach o pojemności 120-240 litrów.

Liczba komór **3 worki**

Pojemność worków **120-240 l**

Wymiary **96×42×82 cm**

Pochodzenie **Produkcja polska**

### Charakterystyka produktu

#### System trzech komór

Konstrukcja umożliwia jednoczesną segregację trzech frakcji odpadów. Kolorowe klapy (żółta, niebieska, zielona) ułatwiają identyfikację rodzaju odpadu zgodnie z powszechnie stosowanym systemem kodowania.

### Uniwersalna pojemność

Kompatybilność z workami o pojemności 120-240 litrów pozwala dostosować system do intensywności wytwarzania odpadów. Możliwość zastosowania różnych rozmiarów worków w zależności od frakcji.

### Kompaktowe gabaryty

Szerokość 96 cm przy głębokości 42 cm zapewnia optymalne wykorzystanie przestrzeni. Wysokość 82 cm umożliwia wygodne wrzucanie odpadów bez nadmiernego schylania się.

### Produkcja krajowa

Wyrób polskiego producenta GEKO. Waga konstrukcji 4,5 kg zapewnia stabilność przy jednoczesnej możliwości łatwego przemieszczania stojaka.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G71260
Liczba komór segregacyjnych	3
Kolory klap	Żółty, niebieski, zielony
Pojemność worków	120-240 litrów
Wysokość	82 cm
Szerokość	96 cm
Głębokość	42 cm
Waga	4,5 kg
Pochodzenie	Produkcja polska

## Zastosowanie

- Zakłady produkcyjne i przemysłowe
- Magazyny i hale logistyczne
- Biura i centra administracyjne
- Szkoły i placówki oświatowe
- Obiekty sportowe i rekreacyjne
- Parkingi i garaże wielostanowiskowe
- Punkty handlowe i usługowe

- 
- Tereny wspólne w budynkach mieszkalnych

## Kodowanie kolorystyczne odpadów

---

### System trzech kolorów w stojaku G71260

**Żółty:** metale i tworzywa sztuczne

**Niebieski:** papier i tektura

**Zielony:** szkło (lub odmienny rodzaj odpadu według lokalnych przepisów)

Kolorystyka klap odpowiada standardom segregacji odpadów obowiązującym w Polsce. Przed rozpoczęciem użytkowania należy zweryfikować lokalne przepisy dotyczące segregacji, ponieważ w niektórych gminach system może się różnić.

### Użytkowanie i konserwacja

---

Stojak wymaga montażu zgodnie z instrukcją producenta. Konstrukcja powinna być ustawiona na równym, stabilnym podłożu. Regularna wymiana worków zapobiega przepełnieniu i ułatwia utrzymanie porządku.

Czyszczenie stojaka zaleca się przeprowadzać wilgotną szmatką z użyciem neutralnych środków czyszczących. Należy unikać stosowania agresywnych detergentów, które mogą uszkodzić powłokę lub wyblakić kolorowe klapy.

Przy wyborze worków należy zwrócić uwagę na ich wytrzymałość — w przypadku odpadów o ostrych krawędziach (szkło, metal) zaleca się stosowanie worków o zwiększonej grubości. Worki powinny być odpowiednio zamocowane, aby nie zsuwały się podczas użytkowania.

### Produkty powiązane

Do stojaka zaleca się używanie worków na odpady o pojemności 120-240 litrów w kolorach odpowiadających kłapom. Warto rozważyć zakup zapasowego kompletu worków oraz etykiet lub naklejek informacyjnych ułatwiających użytkownikom prawidłową segregację.