

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mini-szklarnia-naskrzyniowa-90003-flo-p-47530.html>

## mini szklarnia naskrzyniowa 90003 FLO

Cena brutto	<b>47,27 zł</b>
Cena netto	<b>38,43 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>90003</b>
Kod producenta	<b>90003</b>
Kod EAN	<b>5906083078286</b>
Producent	<b>Flo</b>

### Opis produktu

#### Mini szklarnia naskrzyniowa FLO 90003

Kompaktowa szklarnia tunelowa przeznaczona do montażu na skrzyniach ogrodowych, paletach lub podwyższonych grządkach. Konstrukcja z powlekanego PVC na stalowym stelażu zapewnia ochronę przed chłodem, wiatrem i opadami przy zachowaniu dostępu do światła słonecznego.

Wymiary (szer. × gł. × wys.) 60 × 80 × 120 cm

Materiał pokrycia PVC

Średnica rurki stelaża 12 mm

Model 90003

### Charakterystyka mini szklarni naskrzyniowej

#### Konstrukcja naskrzyniowa

Szklarnia montowana bezpośrednio na skrzyni, palecie lub podwyższonej grządce. Eliminuje konieczność budowy fundamentu, umożliwia szybki montaż i demontaż w zależności od sezonu. Kompaktowe wymiary 60 × 80 cm bazowych pozwalają na instalację na standardowych skrzyniach ogrodowych.

### Stelaż stalowy Ø 12 mm

Rurki stalowe o średnicy 12 mm tworzą stabilną konstrukcję nośną odporną na obciążenia wiatrem i śniegiem. Średnica 12 mm zapewnia wystarczającą sztywność przy zachowaniu lekkości całej konstrukcji, co ułatwia przenoszenie szklarni między sezonami.

### Pokrycie z folii PVC

Folia PVC przepuszcza światło słoneczne niezbędne do fotosyntezy, jednocześnie chroniąc rośliny przed utratą ciepła w nocy i chłodnymi porywami wiatru. Materiał odporny na rozdarcia i działanie promieniowania UV, co wydłuża okres użytkowania szklarni.

### Wysokość robocza 120 cm

Wysokość 120 cm pozwala na uprawę roślin o średnim wzroście, w tym pomidorów, papryki, ogórków czy ziół. Przestrzeń wewnętrzną umożliwia swobodne prowadzenie pielęgnacji bez konieczności zdejmowania całego pokrycia.

## Specyfikacja techniczna

Producent	FLO
Model	90003
Wymiary (szerokość × głębokość × wysokość)	60 × 80 × 120 cm
Materiał stelaża	Stal
Średnica rurki stelaża	12 mm
Materiał pokrycia	PVC
Typ konstrukcji	Naskrzyniowa
Przeznaczenie	Uprawa roślin warzywnych, ozdobnych, ziół

## Zastosowanie mini szklarni naskrzyniowej

- Przedłużanie sezonu wegetacyjnego wczesną wiosną i późną jesienią
- Ochrona rozsady warzyw przed przymrozkami i nagłymi spadkami temperatury
- Uprawa warzyw ciepłolubnych: pomidory, papryka, bakłażan, ogórki
- Hodowla ziół aromatycznych w kontrolowanych warunkach
- Rozsadzanie nasion i ukorzenianie sadzonek
- Ochrona roślin ozdobnych przed gradem i silnym wiatrem
- Uprawa sałat i warzyw liściastych poza sezonem
- Aklimatyzacja roślin doniczkowych przed przeniesieniem na zewnątrz

---

## Montaż i użytkowanie

---

### Montaż konstrukcji

Stelaż stalowy składa się z elementów łączonych bez użycia narzędzi lub z prostym systemem wkrętów. Konstrukcję montuje się bezpośrednio na krawędziach skrzyni ogrodowej lub palety. Stabilność zapewnia oparcie o boczne ściany pojemnika oraz ewentualne dodatkowe mocowania.

### Wentylacja i dostęp

Pokrycie PVC można podnosić lub częściowo odwijać w ciepłe dni, aby zapewnić cyrkulację powietrza i zapobiec przegrzaniu wnętrza. Regularna wentylacja jest kluczowa w okresie intensywnego nasłonecznienia, gdy temperatura pod folią może wzrosnąć o 10-15°C powyżej temperatury zewnętrznej.

### Konserwacja i przechowywanie

Po sezonie folię PVC należy oczyścić z zabrudzeń wodą z dodatkiem łagodnego detergentu, osuszyć i złożyć w suchym miejscu. Stelaż stalowy warto zabezpieczyć przed korozją, przechowując w pomieszczeniu zamkniętym lub pod dachem. Prawidłowe przechowywanie wydłuża żywotność szklarni o kilka sezonów.

### Produkty uzupełniające

Do efektywnego wykorzystania mini szklarni przydatne są: termometry min-max do monitorowania temperatury, maty grzewcze pod rozsadę, systemy nawadniania kroplowego oraz pojemniki na rozsadę dostosowane do wymiarów wewnętrznych szklarni.