

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tunel-foliowy-folia-szklarnia-ogrodowa-69x49x200cm-90002-flo-p-47447.html>

## tunel foliowy folia szklarnia ogrodowa 69x49x200cm 90002 FLO

Cena brutto	<b>100,12 zł</b>
Cena netto	<b>81,40 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>90002</b>
Kod producenta	<b>90002</b>
Kod EAN	<b>5906083073052</b>
Producent	<b>Flo</b>

### Opis produktu

#### Mini szklarnia ogrodowa FLO 90002 - tunel foliowy 5-poziomowy 200x69x49 cm

Mini szklarnia foliowa z konstrukcją stalową przeznaczona do uprawy roślin w ogrodzie, na tarasie lub balkonie. System 5 półek umożliwi pionową organizację przestrzeni uprawowej na łącznej powierzchni około 1,7 m<sup>2</sup>.

Wymiary 200 x 69 x 49 cm

Liczba półek 5 poziomów

Konstrukcja Rury stalowe Ø16 mm

Materiał pokrycia Folia PVC

### Charakterystyka mini szklarni ogrodowej

#### System 5-poziomowy

Konstrukcja z pięcioma półkami pozwala na uprawę większej liczby roślin na ograniczonej powierzchni. Każda półka o wymiarach około 69 x 49 cm zapewnia przestrzeń dla kilku doniczek lub skrzynek uprawowych. Rozstaw między poziomami można dostosować poprzez wybiórcze montowanie poprzecznych elementów konstrukcji.

### Konstrukcja stalowa Ø16 mm

Stelaż wykonany z rur stalowych o średnicy 16 mm zapewnia stabilność przy obciążeniu do 10 kg na półkę. Taka nośność wystarcza dla standardowych doniczek z podłożem i roślinami. Grubość rur gwarantuje odporność na deformacje przy typowym użytkowaniu ogrodniczym.

### Pokrycie z folii PVC

Folia PVC tworzy barierę przed wiatrem, deszczem i chłodem, jednocześnie przepuszczając światło słoneczne niezbędne do fotosyntezy. Materiał odporny na promieniowanie UV i wahania temperatur utrzymuje parametry przez sezon wegetacyjny. Zamknięcie na zamek lub rzepy umożliwia dostęp do wnętrza.

### Kompaktowe wymiary 200x69x49 cm

Wysokość 200 cm pozwala na uprawę roślin o zróżnicowanej wysokości, od sadzonek po rośliny dorosłe. Podstawa 69 x 49 cm zajmuje około 0,34 m<sup>2</sup> powierzchni, co czyni szklarnię odpowiednią do małych ogrodów, tarasów i balkonów o ograniczonej przestrzeni.

## Specyfikacja techniczna

Model	FLO 90002
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	200 x 69 x 49 cm
Liczba półek	5
Powierzchnia półki	około 69 x 49 cm (0,34 m <sup>2</sup> )
Materiał konstrukcji	Stal
Średnica rur	16 mm
Materiał pokrycia	Folia PVC
Maksymalne obciążenie półki	10 kg
Regulacja wysokości półek	Poprzez wybiórcze montowanie poprzeczek
Producent	FLO

## Zastosowanie mini szklarni foliowej

- Przedwiosenna uprawa rozsady warzyw (pomidory, papryka, ogórki)
- Wysiew nasion i ukorzenianie sadzonek w kontrolowanych warunkach
- Uprawa ziół kulinarnych przez cały sezon (bazylia, pietruszka, tymianek)
- Ochrona roślin wrażliwych na przymrozki wiosenne i jesienne
- Przedłużenie sezonu uprawowego roślin sezonowych
- Uprawa kwiatów balkonowych przed ich wysadzeniem na zewnątrz
- Zimowanie roślin doniczkowych wrażliwych na mróz

- 
- Aklimatyzacja roślin przeniesionych z pomieszczenia na zewnątrz

## Montaż i użytkowanie

---

### Montaż konstrukcji

Szklarnia wymaga samodzielnego montażu zgodnie z instrukcją producenta. Elementy stalowe łączy się w określonej kolejności, tworząc stabilny stelaż. Folia PVC zakładana jest na gotową konstrukcję i mocowana systemem zapieć. Czas montażu dla jednej osoby wynosi około 30-60 minut.

### Rozmieszczenie półek

Rozstaw między półkami można dostosować do wysokości uprawianych roślin poprzez pominięcie wybranych poprzeczek podczas montażu. Pozwala to na utworzenie większej przestrzeni dla roślin wysokich na dolnych poziomach i mniejszych odstępów dla sadzonek na górnych półkach.

### Wentylacja i dostęp

Regularna wentylacja wnętrza zapobiega nadmiernemu wzrostowi wilgotności i temperatur w słoneczne dni. Otwieranie folii przez zamek lub rzepy umożliwia wymianę powietrza i dostęp do roślin podczas podlewania, pielęgnacji i zbiorów.

### Stabilizacja konstrukcji

Ze względu na stosunkowo dużą wysokość w stosunku do podstawy, szklarnia powinna być zabezpieczona przed przewróceniem przy silnym wietrze. Można zastosować kotwy gruntowe, obciążenie podstawy lub ustawienie przy ścianie budynku. Warto opróżnić górne półki z cięższych doniczek dla zwiększenia stabilności.

### Produkty uzupełniające

Do mini szklarni warto rozważyć: doniczki i skrzynki balkonowe dopasowane do wymiarów półek (około 60-65 cm długości), podłoże uniwersalne lub specjalistyczne dla uprawianych gatunków, termometr z higrometrem do monitorowania warunków wewnątrz, system nawadniania kropłowego lub maty nawadniające dla ułatwienia pielęgnacji.