

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mini-szklarnia-przydomowa-90001-flo-p-47503.html>

mini-szklarnia przydomowa 90001 FLO

Cena brutto	37,67 zł
Cena netto	30,63 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	90001
Kod producenta	90001
Kod EAN	5906083073045
Producent	Flo

Opis produktu

Mini-szklarnia przydomowa FLO 90001

Kompaktowa konstrukcja tunelowa o wymiarach 120 x 60 x 60 cm z pokryciem z folii PVC. Rozwiązanie dla uprawy roślin w ograniczonej przestrzeni – na balkonie, tarasie lub w małym ogrodzie przydomowym.

Wymiary 120 x 60 x 60 cm

Średnica rury 12 mm

Materiał pokrycia PVC

Konstrukcja Stal

Charakterystyka mini-szklarni przydomowej

Kompaktowe wymiary

Szklarnia o powierzchni podstawy 120 x 60 cm zajmuje 0,72 m², co pozwala na umieszczenie jej na standardowym balkonie lub tarasie bez konieczności przebudowy przestrzeni. Wysokość 60 cm umożliwia uprawę roślin o niskim pokroju oraz sadzonek.

Folia PVC z filtrem UV

Pokrycie z tworzywa PVC przepuszcza światło słoneczne niezbędne do fotosyntezy, jednocześnie filtrując szkodliwe promieniowanie UV. Materiał ten zapewnia ochronę przed deszczem, gradem i silnym wiatrem, wydłużając okres wegetacyjny roślin.

Stalowa konstrukcja rurowa

Stelaż z rur stalowych o średnicy 12 mm stanowi stabilną podstawę dla pokrycia. Średnica rury wpływa na sztywność całej konstrukcji - przy 12 mm szklarnia wytrzymałe typowe warunki atmosferyczne w zabudowie przydomowej.

Montaż i sezonowe przechowywanie

Konstrukcja rozłączna umożliwia samodzielny montaż bez użycia specjalistycznych narzędzi. Po sezonie wegetacyjnym elementy można zdemontować i złożyć, minimalizując zajmowaną przestrzeń w pomieszczeniach gospodarczych.

Specyfikacja techniczna

Model	90001
Marka	FLO
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	120 x 60 x 60 cm
Powierzchnia uprawna	0,72 m ²
Średnica rurki konstrukcyjnej	12 mm
Materiał konstrukcji	Stal
Materiał pokrycia	PVC z ochroną UV
Typ konstrukcji	Tunelowa rozłączna

Zastosowanie mini-szklarni

- Uprawa warzyw o niskim pokroju: sałaty, rzodkiewki, szpinaku, rukoli
- Hodowla ziół kulinarnych: bazylii, pietruszki, tymianek, oregano
- Rzoszady warzyw przed przesadzeniem do gruntu: pomidory, papryka, ogórki
- Kwiaty sezonowe: bratki, begonie, surfinie, pelargonie
- Wysiew nasion i ukorzenianie sadzonek w kontrolowanych warunkach
- Przedłużenie okresu wegetacji roślin wrażliwych na przymrozki
- Ochrona młodych roślin przed szkodnikami i nadmiernym nasłonecznieniem
- Uprawa roślin na balkonach i tarasach w zabudowie miejskiej

Użytkowanie i konserwacja

Montaż konstrukcji

Przed montażem należy przygotować równą, stabilną powierzchnię. Elementy stalowe łączy się zgodnie z instrukcją, a pokrycie PVC rozpina na stelażu i zabezpiecza przed przemieszczaniem. Konstrukcję zaleca się zakotwić lub obciążyć w przypadku ekspozycji na silny wiatr.

Wentylacja i kontrola temperatury

W okresie intensywnego nasłonecznienia temperatura wewnątrz szklarni może wzrosnąć powyżej optymalnej dla większości roślin (powyżej 30°C). Należy zapewnić możliwość uchylecia lub zwinięcia części pokrycia w celu cyrkulacji powietrza i obniżenia temperatury.

Czyszczenie i konserwacja

Folia PVC wymaga okresowego czyszczenia z kurzu i zanieczyszczeń wodą z dodatkiem delikatnego detergentu. Stalową konstrukcję należy sprawdzać pod kątem korozji – miejsca uszkodzone można zabezpieczyć farbą antykorozyjną. Po sezonie pokrycie należy oczyścić i wysuszyć przed złożeniem.

Produkty powiązane

Do uprawy w mini-szklarni: substraty uniwersalne, doniczki i pojemniki uprawowe, systemy nawadniania kroplowego, maty do wysiewu nasion, nawozy mineralne dla roślin balkonowych i warzyw.

...