

Link do produktu: <https://www.gardenshop.pl/halls-szklarnia-ogrodowa-universal-148-czarna-11-5-m2-2-57-x-4-46-m-szklo-hartowane-baza-p-9491.html>



## HALLS szklarnia ogrodowa Universal 148 czarna (11,5 m<sup>2</sup>; 2,57 x 4,46 m), szkło hartowane + baza

Cena	<b>10 900,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>Universal 128</b>
Producent	<b>HALLS - Juliana Drivhuse A/S</b>

Opis produktu

**HALLS szklarnia ogrodowa Universal 148 czarna (11,5 m<sup>2</sup>; 2,57 x 4,46 m), szkło hartowane + baza.**

**WERSJA Z PODWÓJNYMI DRZWIAMI**



**DANE TECHNICZNE:**

- 
- szerokość- 2,57 m,
  - długość - 4,46 m,
  - wysokość ściany - 1,23 m,
  - wysokość całkowita - 2,30 m
  - powierzchnia - 11,5 m<sup>2</sup>
  - ilość przęseł - 7 szt
  - ilość okien - 2 szt
  - profile aluminiowe w czarnym kolorze
  - szkło hartowane 3 mm
  - baza pełniąca funkcję fundamentu w zestawie
  - drzwi - pojedyncze

## **OPIS:**

**CZARNY KOLOR + SZKŁO HARTOWANE**

Szklarnia posiada **2 okna dachowe oraz zintegrowane rynny. Szklarnia w całości wykonana z aluminium i szkła hartowanego o grubości 3mm.** Szyby montowane są w konstrukcji bez użycia spoiwa, na gumowych uszczelkach przy zastosowaniu specjalnych spinek. **Zarówno w ścianie bocznej jak i dachu, na jedno przęsło jest jedna tafła szyby hartowanej.**

Dzięki swojej kalenicy o przekroju skrzynkowym i łącznikom (zarówno przy kalenicy, jak i okapie), ta solidna konstrukcja jest idealna dla wymagającego jakości ogrodnika, która będzie służyła długie lata.

Konstrukcja dostępna w wersji aluminiowej, pomalowana proszkowo na czarny kolor.

Do posadowienia szklarni wystarczy gotowy fundament, który oferujemy do każdego modelu. Jest to metalowa, galwanizowana podstawa (baza), odporna na korozję, która w sposób szybki, bez uciążliwych prac budowlanych i wiązania się na stałe z wybranym miejscem, pozwoli rozpocząć składanie szklarni.

**Baza/fundament, który jest niezbędny do posadowienia szklarni jest wliczona w cenę szklarni.**

## **Zastosowanie:**

- uprawa kwiatów i warzyw,
- przechowywanie roślin tarasowych wrażliwych na mrozy i silne wiatry,
- jako osłona przed deszczem dla niektórych urządzeń ogrodowych np. filtru basenowego.

**Doskonały produkt największego producenta szklarni na świecie - angielskiej firmy HALLS.**

Szklarnia jest obiektem niezwykle przydatnym w naszym ogrodzie. Posiadacze szklarni mogą uprawiać i rozmnażać rośliny w doskonałych warunkach. Pod szkłem wysiewa się

---

nasiona i produkuje rozsady kwiatów letnich i bylin ogrodowych, a także warzyw o długim okresie wegetacji. Można tam również przez cały rok uprawiać rośliny ozdobne jak i ciepłolubne warzywa. Szklarnia jest również odpowiednim miejscem do zimowania wrażliwych roślin uprawianych w pojemnikach. Nieoceniona jest także jej rola jako "szpitala" roślin domowych, które w doskonałych warunkach szybko odzyskują swoją urodę, by pięknym wyglądem cieszyć swoich właścicieli. Szklarnia może być też "schronieniem" dla roślin balkonowych, gdy wiosną usłyszymy prognozę pogody zapowiadającą przymrozki.

Dla szklarni powinniśmy wybrać miejsce dobrze nasłonecznione, najlepiej aby dłuższa ściana była skierowana na południe. Jeżeli chcemy szklarnię postawić blisko domu, to najlepiej przy południowej ścianie. Jeśli zaś nie mamy takiej możliwości wtedy staramy się, aby najdłuższa ściana szklarni skierowana była w kierunku południowo-wschodnim, chodzi bowiem o najbardziej optymalne wykorzystanie słońca. Bardzo ważny również jest kierunek wiatrów. Dobrze jest gdy szklarnia jest osłonięta od strony, z której najczęściej wieją wiatry (wiatr obniża temperaturę wewnątrz).

Do posadowienia naszej szklarni wystarczy fundament gotowy, który oferujemy do każdego modelu. Jest to metalowa, galwanizowana podstawa (baza), odporna na korozję, która w sposób szybki, bez uciążliwych prac budowlanych i wiązania się na stałe z wybranym miejscem, pozwoli nam rozpocząć składanie szklarni.

Jedynym warunkiem jest posadowienie podstawy na splantowanym, wypoziomowanym gruncie.

Jeżeli zdecydujemy się na budowę fundamentu betonowego, musi to być fundament ciągły, na głębokości poniżej poziomu przemarzania gruntu z zastosowaniem izolacji cieplnej i przeciw wilgotnościowej.

**GWARANCJA: 12-letnia gwarancja** na ramę oraz bazę fundamentową szklarni.

**UWAGA: Istnieje możliwość zamówienia profesjonalnego montażu szklarni ogrodowej na terenie całej Polski.**

[Instrukcja montażu szklarni Universal](#)