

# SZKLARNIA NA POMIDORY TOPGREEN

model: BG-F-00704

**INSTRUKCJA OBSŁUGI**

**PL**

Dziękujemy za zakup tego produktu. Przed rozpoczęciem użytkowania produktu prosimy o dokładne zapoznanie się z instrukcją obsługi i przestrzeganie zawartych w niej zaleceń. Instrukcję obsługi należy zachować, aby móc z niej skorzystać w dowolnym momencie.

## **Opis i zastosowanie**

Szklarnia daje się łatwo i szybko zmontować oraz zdemontować, dzięki czemu nadaje się nie tylko do użytkowania sezonowego. W przedniej części szklarni znajduje się wejście zapinane na dwa zamki, które można zwinąć i zapiąć w górnej części, co docenisz podczas wysokich letnich temperatur, gdy rośliny potrzebują cyrkulacji powietrza.

## **Materiał i wymiary**

Wysokiej jakości tkanina polietylenowa (135 g /m<sup>2</sup>).

Stalowa rama która gwarantuje długą żywotność szklarni.

Średnica rurek: 16 mm.

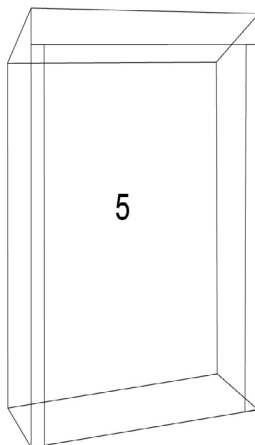
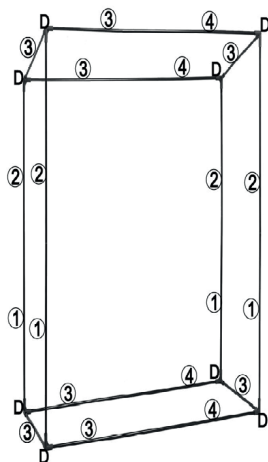
Wymiary (w przybliżeniu): szer. x wys. x dł. = 100 x 150 x 50 cm

Powierzchnia: 0,5 m<sup>2</sup>

## **Ważne informacje:**

1. Nigdy nie ustawiaj szklarni w pobliżu ognia lub innych źródeł ciepła. Zalecamy umieszczać szklarnie w osłoniętym miejscu, chroniąc przed wiatrem. Zmniejszy to ryzyko opadnięcia gorącego żaru na szklarnię. Nie umieszczaj również źródeł ciepła wewnątrz szklarni.
2. Wybierz odpowiednie miejsce na płaskim terenie do ustawienia szklarni. Szklarnię należy postawić w miejscu zawietrznym, gdzie nie będzie narażona na silne podmuchy wiatru.
3. Nie ustawiaj szklarni pod krawędzią dachu (ryny), gdzie istnieje ryzyko spadnięcia dużej ilości śniegu.

## Opis części:



Oznaczenie części	①	②	③	④	D	⑤
ilość sztuk	4	4	8	4	8	1
poglądowy rysunek części						

## Opis części:

1 do 4 = elementy konstrukcyjne, 5 = folia (osłona), D = elementy łączące

## Montaż

Zmontuj konstrukcję, zgodnie z rysunkiem powyżej. Następnie nawlec na nią folię i przymocuj ją do konstrukcji za pomocą wszytych tasiemek.

## SERWIS

Jeżeli po zakupieniu produktu stwierdzisz, że jest on uszkodzony, skontaktuj się ze sprzedawcą. Używając produktu należy przestrzegać zasad zawartych w załączonej instrukcji obsługi. Reklamacja nie będzie uznana, jeżeli dokonano zmian w konstrukcji lub nie stosowano się do wskazówek zawartych w instrukcji obsługi.

## **GWARANCJA NIE OBEJMUJE:**

- naturalnego zużycia elementów pracujących produktu w trakcie jego normalnego użytkowania,
- czynności serwisowych związanych ze standardową konserwacją produktu (np. czyszczenie, wymiana elementów zużywających się podczas normalnego użytkowania),
- usterek spowodowanych wpływem warunków zewnętrznych (np. warunki atmosferyczne, zapylenie, nieodpowiednie użytkowanie itp.),
- uszkodzeń mechanicznych powstałych w związku z upadkiem produktu, uderzenia nim itp.,
- uszkodzeń powstałych w wyniku niewłaściwego posługiwania się produktem, używania produktu w sposób nie zgodny z instrukcją obsługi, przeciążania go, używania nieodpowiednich lub nieoryginalnych części zamiennych, wykorzystywania nieoryginalnych akcesoriów bądź narzędzi itp.,

Za uszkodzenia mechaniczne reklamowanego produktu powstałe w wyniku nieprawidłowo zabezpieczenia transportowanego przedmiotu odpowiada jego właściciel.

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania ewentualnych zmian w instrukcji obsługi i nie odpowiada za błędy powstałe w druku.

Ilustracje i opisy mogą odbiegać od rzeczywistości w zależności od modelu produktu.

## **OCHRONA ŚRODOWISKA NATURALNEGO**

Po upływie okresu żywotności produktu lub w momencie, kiedy naprawa jest nieekonomiczna, nie wolno wyrzucać go do odpadów domowych. Aby dokonać właściwej utylizacji produktu, należy oddać go w wyznaczonym miejscu zbiórki, gdzie zostanie przyjęty nieodpłatnie.

Dokonując prawidłowej utylizacji pomagasz zachować cenne zasoby przyrodnicze i wspomagasz prewencję przeciw potencjalnemu negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i ludzkie zdrowie, na co mogłaby mieć wpływ nieprawidłowa utylizacja odpadów.

Dalszych szczegółów należy wymagać od lokalnego urzędu lub w najbliższym miejscu zbiórki odpadów. W przypadku nieprawidłowej likwidacji tego rodzaju odpadów może zostać nałożona kara zgodnie z przepisami krajowymi. Nie wolno wyrzucać zużytych akumulatorów do odpadów domowych, należy je oddać w miejsce zapewniające odpowiedni ich recykling.