

Link do produktu: <https://energodom.pl/podpora-stelaz-siatka-tyczki-do-pomidorow-180cm-ogorkow-fasoli-grochu-p-2749.html>

PODPORA STELAŻ Siatka Tyczki Do Pomidorów 180cm Ogórków Fasoli Grochu

Cena brutto	59,59 zł
Numer katalogowy	ED2001-10+ED2076+ED2071+ED2088
Kod producenta	E2001 Tyczka Ogrodowa 180 Stalowa na Pomidory

Opis produktu



☐ Zestaw Tyczki Ogrodowe 180cm z siatką Plant NET dla roślin pnących.

UWAGA w naszym zestawie z siatkę Plant Net **oferujemy 10 tyczek 180cm** (nie jak inni 7) , **4 łączniki szczytowe** (nie 3) **oraz zestaw 100** opasek zaciskowych.

Dlatego też **nasz zestaw pozwala na stworzenie jednej z 3 aranżacji**

- ♣ **2 zestawy pionne** dla lżejszych roślin np groch, fasolka, pomidory koktajlowe (po 5 tyczek i 2 łączniki szczytowe) .
- ♣ **1 zestaw** dla cięższych roślin np. ogórki, gatunki większych pomidorów (7 tyczek + 3 łączniki szczytowe).
- ♣ **1 zestaw podłużny** (10 tyczek + 4 łączniki szczytowe na zakładkę 5-10cm z opaską zaciskową).



□ Tyczka powlekana 150cm

□ Długość: **1,8m**

□ Średnica: **GRUBE - 1,1cm !**

□ **Odpowiednia grubość zapewnia stabilność**

□ **Zestaw 10 sztuk**

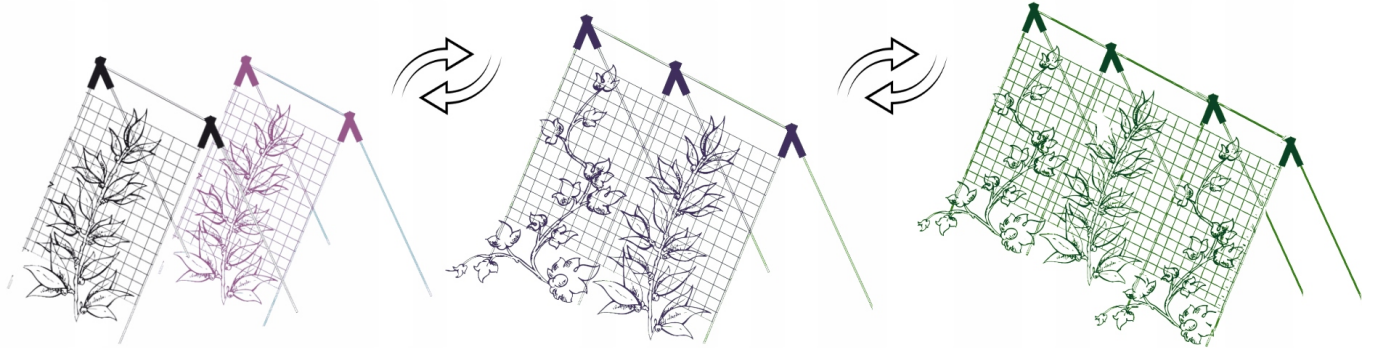
□ **Powlekana PE** co wydłuża ochronę **przed korozją**

□ Warstwa wierzchnia **posiada wypustki** co zapobiega zsuwaniu się wiązań oraz zapewnia podporę dla roślin pnących.

□ **Zielony kolor** harmonizuje z otaczającą roślinnością, sprawiając, że integruje się z naturalnym otoczeniem.

□ Nasz zestaw pozwala na różne kombinacje

W przypadku **drugiego** zestawu **pozostanie Ci jeszcze 3 tyczki do wykorzystania w ogrodzie do dowolnych celów** lub możesz nimi dodatkowo wzmocnić utworzoną konstrukcję np. tworząc połączenie poprzeczne (drabinki) :



□ Siatka dla roślin pnących Plant Net

□ **Idealne uzupełnienie** oferowanych **tyczek ogrodowych** 120, 150 oraz 180cm wraz z łącznikami krzyżowymi lub szczytowymi **pozwalają na tworzenie trójkątnych stabilnych konstrukcji wspornikowych** ułatwiających uprawę ulubionych roślin w ogrodzie.

□ Oczko prostokątne **15x17cm**

□ **Odporna na promieniowanie UV**

□ Wykonana z **PE**

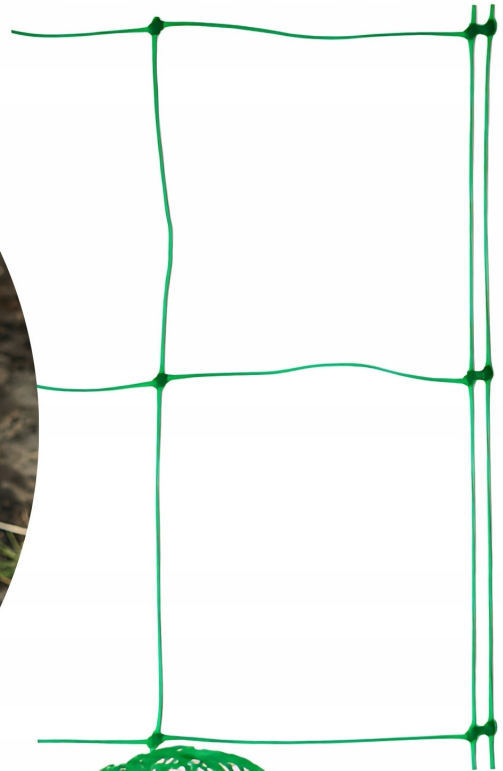
□ **Łatwa w modelowaniu i cięciu**

□ Gramatura **8g/m²**

□ **Kolor: Zielony**

→ **Szerokość 2m**

→ **Długość 10m**



□ Łącznik Szczytowy 4szt

□ średnica 11mm

□ Ilość: 4 łączniki szczytowe

□ Idealnie dopasowane do tyczek 11mm

□ Zielony kolor harmonizuje z otaczającą roślinnością, sprawiając, że integruje się z naturalnym otoczeniem.





☐ Zalety stosowania siatki pnącej dla roślin

- ☐ **Wsparcie wzrostu:** Siatka zapewnia roślinom pnącym stabilną podporę, ułatwiając im pionowy wzrost i kierując ich pędy w pożądanym kierunku. Zapobiega to plątaniu się pędów i łamaniu się pod ciężarem kwiatów i owoców.
- ☐ **Poprawa dostępu do światła słonecznego:** Dzięki równomiernemu rozłożeniu pędów na siatce, liście roślin otrzymują więcej światła słonecznego, co przyczynia się do lepszej fotosyntezy, wzrostu i kwitnienia.
- ☐ **Zwiększona cyrkulacja powietrza:** Pędy roślin rozmieszczone na siatce nie zagęszczają nadmiernie przestrzeni, co

zapewnia lepszą cyrkulację powietrza wokół liści i owoców. Zapobiega to rozwojowi chorób grzybowych i pleśni.



☐ Zalety dla użytkownika

☐ **Łatwiejsze zbiory:** W przypadku roślin owocowych, zastosowanie siatki ułatwia zbiory, ponieważ owoce nie plączą się w pędach i są lepiej widoczne.

☐ **Łatwość montażu:** Siatki pnące są zazwyczaj lekkie i łatwe w montażu. Można je przymocować do różnych podpór, takich jak ogrodzenia, altanki, ściany budynków lub specjalne konstrukcje.

☐ **Wytrzymałość:** Siatki pnące są wykonane z trwałych materiałów odpornych na działanie warunków atmosferycznych, takich jak promieniowanie UV, deszcz i śnieg.

☐ **Uniwersalność:** Siatki pnące nadają się do uprawy różnych gatunków roślin pnących, zarówno ozdobnych, jak i użytkowych.



□ Dodatkowe korzyści:

→ **Oszczędność miejsca**

Pnącza rosnące na siatce zajmują mniej miejsca na ziemi niż rośliny rozrastające się swobodnie.

→ **Możliwość tworzenia zielonych ścian**

Siatki pnące można wykorzystać do tworzenia zielonych ścian na tarasach, balkonach lub elewacjach budynków.

→ **Ochrona przed wiatrem**

Pędy roślin pnących rosnących na siatce są lepiej chronione przed wiatrem, co zmniejsza ryzyko ich uszkodzenia



Opacki SPECYFIKACJA:

- ✓ **Ilość w zestawie:** 100 sztuk
- ✓ **Kolor:** ZIELONY :)
- ✓ **Szerokość:** 2,5 mm
- ✓ **Długość:** 100 mm
- ✓ **Materiał wykonania:** Nylon
- ✓ **Temperatura użytkowania:** -30°C do +40°C

