

Link do produktu: <https://art-squad.pl/ogrodowa-sofa-bez-podlokiem-nikow-z-poduszkami-drewno-sosnowe-p-137754.html>



Ogrodowa sofa bez podłokietników, z poduszkami, drewno sosnowe

Cena	404,54 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5-6 dni roboczych
Numer katalogowy	838077
Kod EAN	8721012078222

Opis produktu

To drewniane siedzisko z poduszkami sprawdzi się w Twoim ogrodzie, na tarasie lub na patio i będzie idealne do spotkań z rodziną i przyjaciółmi lub po prostu spędzania czasu na świeżym powietrzu.

- Lite drewno sosnowe: drewno to piękny, naturalny materiał. Ma ono prostą strukturę słoików, a sęki nadają mu wyjątkowy, rustykalny wygląd. Wykonana z litego drewna sosnowego sofa bez podłokietników jest trwała i stabilna.
- Komfort siedzenia: oparcie i wyściełane poduszki sprawiają, że na tej sofie ogrodowej siedzi się bardzo wygodnie.
- Listwowa konstrukcja: konstrukcja z listew zapobiega gromadzeniu się wody, dzięki czemu siedzisko pozostanie suche i nie zbutwieje.
- Modułowy design: sofa cechuje się modułowym designem, dzięki czemu jest całkowicie wszechstronna i można ją bez trudu przestawiać. Możesz zestawić ten element z innymi modułami, które można znaleźć w rozwijanym menu, aby stworzyć swoją własną aranżację zestawu wypoczynkowego do ogrodu.

Warto wiedzieć:

- Aby utrzymać meble ogrodowe w dobrej kondycji, zalecamy zabezpieczenie ich wodoodpornym pokrowcem.

DANE TECHNICZNE:

- **Sofa bez podłokietników:**
- Materiał: lite drewno sosnowe (surowe)
- Wymiary sofy bez podłokietnika: 70 x 70 x 67 cm (szer. x gł. x wys.)
- Wymiary siedziska: 70 x 63,5 cm (szer. x gł.)
- Wysokość oparcia: 37 cm
- Maksymalne obciążenie: 110 kg
- **Poduszka:**
- Kolor: antracytowy
- Materiał pokrycia: tkanina Oxford
- Materiał wypełnienia: bawełna PP
- Wymiary poduszki na siedzisko: 70 x 70 x 12 cm (dł. x szer. x gr.)
- Wymiary poduszki na oparcie: 70 x 40 x 12 cm (dł. x szer. x gr.)
- Wymagany montaż: tak
-

- **Zawartość przesyłki:**

- 1 x sofa bez podłokietników
- 1 x poduszka na siedzisko
- 1 x poduszka na oparcie