

Link do produktu: <https://art-squad.pl/sofa-dwuosobowa-brazowa-140-cm-tkanina-p-189651.html>

## Sofa dwuosobowa, brązowa, 140 cm, tkanina



Cena	<b>984,94 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>5-6 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>4105082</b>
Kod EAN	<b>8721158689917</b>

### Opis produktu

Ciesz się wyjątkowym komfortem i stylem dzięki dwuosobowej sofie, która idealnie nadaje się do rozmów, czytania, oglądania telewizji lub po prostu relaksu.

- Miękki i trwały materiał: tkanina poliestrowa oferuje połączenie miękkości, przepuszczalności powietrza i trwałości, zapewniając komfort i wygodę.
- Wygodne siedzenie: Ta sofa relaksacyjna została zaprojektowana z myślą o relaksie. Posiada grubo wyściełane piankowe siedziska i poduszki wypełnione włóknem, które zapewniają doskonałe wsparcie. Dzięki temu jest idealnym miejscem do wygodnego relaksu.
- Solidna i stabilna rama: Rama ze sklejki i metalu oraz wspierające nogi sofy gwarantują jej solidność, dzięki czemu możesz cieszyć się komfortem siedzenia, nie martwiąc się o stabilność.
- Wszechstronne zastosowanie: Niezależnie od tego, czy umieścisz ją w salonie, sypialni, gabinecie czy recepcji, nowoczesna sofa bez wysiłku uzupełni każde otoczenie. Od przestronnych pokoi po intymne zakątki, jej elastyczna konstrukcja zapewnia, że wzbogaci każdą przestrzeń bez ograniczeń.
- Przykuwający wzrok design: Fotel prezentuje połączenie tkaniny i podłokietników ze sklejki, co podkreśla fuzję różnych elementów stylistycznych i dostosowuje go zarówno do nowoczesnych, jak i tradycyjnych wnętrz.

#### DANE TECHNICZNE:

- Kolor: brązowy
- Materiał obicia: tkanina (poliester 100%)
- Materiał wypełnienia poduszki na siedzisko: gąbka
- Materiał wypełniający poduszkę tylną: włókno PP
- Materiał ramy: sklejka, stal, plastik
- Wymiary całkowite: 181 x 77 x 82 (szer. x gł. x wys.)
- Szerokość siedziska: 140 cm
- Głębokość siedziska: 52 cm
- Wysokość siedziska nad ziemią: 44 cm
- Wysokość podłokietników nad ziemią: 56 cm
- Wysokość oparcia: 43 cm
- Szerokość podłokietnika: 21 cm
- Maksymalne obciążenie: 110 kg
- Wymagany montaż: tak