

Link do produktu: <https://platansofa.pl/wersalka-kanapa-jas-sztruks-granatowy-plamoodporna-funkcja-spania-pojemnik-p-757.html>



Wersalka kanapa Jaś sztruks granatowy PLAMOODPORNA funkcja spania pojemnik

Cena	870 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	10 dni

Opis produktu

Wersalka Jaś sztruks granatowy Scala Ocean z funkcją spania

zaawansowana tkanina plamoodporna
prosto od producenta Platan Sofa

Wersalka Jaś jest **najbardziej znaną i popularną** w całej Europie kanapą **typu finka**.

Wzór sprawdzony przez lata wpasuje się do pokoju jako **miejsce wypoczynku w ciągu dnia** jak również szybko zamieni się w **wygodne łóżko**.

Modna tkanina z drobnego sztruksu ma atest Easy to Clean i Hydrocare, który zapewnia **ułatwione czyszczenie tkaniny** oraz **wysoką odporność na zadrapania i zaciąganie nitek**.

Prosta, wygodna i funkcjonalna.

SCALA to bardzo **miękką i przyjemną w dotyku**, a zarazem niezwykle **mocną i wytrzymałą tkanina welurowa** o ciekawej, **drobnej sztruksowej fakturze**.

Tkanina ta należy do **najbardziej wyselekcjonowanych tkanin** przeznaczonych **dla wymagających klientów**.

Zaawansowane technologie:

- **Hydrocare,**

-
- **Easy to Clean,**
 - **wysoka odporność na zarysowanie,**
 - **ognioodporność**
 - **brak w składzie rozpuszczalników chemicznych.**

Uwaga: przedstawione kolory mogą nieco odbiegać od rzeczywistych ze względu na graficzne ustawienie monitora.

- **wymiar 188x85x90**
- **powierzchnia spania 188x115 cm**
- **sprężyny bonell** na całej powierzchni spania zapewniają komfort użytkowania
- **łatwe rozkładanie i pojemnik** na pościel sprawiają, że szybko możesz zapewnić dodatkowe miejsce do spania
- **stabilna i solidna konstrukcja** z litego drewna i płyty meblowej zapewni trwałość produktu
- **staranne i estetyczne** wykonanie z pewnością zadowoli każdego
- **dwie małe poduszki** dodadzą przytulności

Sprężyny bonell na całej powierzchni spania **zapewniają komfort użytkowania**. Wypoczynek na sofie wypełnionej tymi sprężynami jest porównywalny do **spania na materacu**. Sprężyny są ze sobą połączone, więc niezależnie od masy ciała, całe siedzisko **będzie pracować równomiernie i nie zapada się** w najczęściej używanych miejscach.