

Link do produktu: <https://platansofa.pl/naroznik-kacper-malmo-94-ciemny-braz-na-sprezynach-z-funkcja-spania-i-pojemnikiem-p-196.html>



## Naróżnik Kacper malmo 94 ciemny brąz na sprężynach z funkcją spania i pojemnikiem

Cena	<b>1 550 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>10 dni</b>
Numer katalogowy	<b>161167791</b>
Kod producenta	<b>kacper malmo 94</b>
Kod EAN	<b>5905090122739</b>

### Opis produktu

## Naróżnik Kacper kolor ciemny brąz 94

prosto od producenta Platan Sofa

**Kacper** to mały funkcjonalny narożnik, który będzie pasował do każdego mieszkania. Sprawdzi się zarówno w salonie jak i pokoju młodzieżowym. Wygodny w użytkowaniu w ciągu dnia jak również po rozłożeniu jako miejsce do codziennego odpoczynku. Dzięki dwóm pojemnikom na pościel - pod siedziskiem i w otomanie - wszystkie potrzebne poduszki, kołdry i koce są pod ręką.

- **wymiar 230x140x72**
- **powierzchnia spania 200x117 cm**
- **uniwersalny narożnik** czyli mają Państwo możliwość wybrać stronę prawy/lewy podczas montażu
- **sprężyny bonell** na zapewniają komfort użytkowania
- **łatwe rozkładanie ze wspomaganie** sprawi, że szybko możesz zapewnić dodatkowe miejsce do spania
- **aż dwa wbudowane pojemniki pościel** i nie martwisz się, gdzie schować kołdry i poduszki
- **stabilna i solidna konstrukcja** z litego drewna i płyty meblowej zapewni trwałość produktu
- **staranne i estetyczne wykonanie** z pewnością zadowoli każdego

---

**Tkanina obiciowa Malmo** należy do grupy plecionek, które znane są ze swojej **wytrzymałości i mają wysoką odporność na wycieranie** podczas siedzenia. Tkanina Malmo odznacza się również **odpornością na mechacenie i wybarwienia przez światło sztuczne**. W ten sposób meble z tym materiałem obiciowym, **zachowają dobry wygląd na dłużej**.

**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.