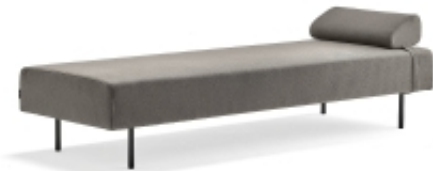


Link do produktu: <https://biuromagazyn.pl/lezanka-siesta-tkanina-szary-p-25899.html>

Leżanka Siesta tkanina, Szary



Cena brutto	3 381,27 zł
Cena netto	2 749,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AJ_131242
Kod EAN	5
Producent	AJ

Opis produktu

Informacje o produkcie

Stylowa leżanka stworzona przez zespół projektantów AJ Produkty. SIESTA to nowoczesna wersja klasycznej leżanki, która jest idealnym meblem do pokoju przerw lub środowiska szkolnego. Tapicerowana wytrzymałą tkaniną z dopasowaną poduszką. Leżanka SIESTA stanowi idealny mebel do wypoczynku. Dołączoną poduszkę cechuje prostota. Wszystkie miejsca pracy powinny posiadać pokój przerw, a leżanka SIESTA została zaprojektowana specjalnie do tego typu pomieszczeń.

Leżanka może służyć również jako zwykła sofa. Można łatwo dodać poduszki, które pełnią funkcję oparcia i stworzyć wygodne siedzisko dla siebie i swoich współpracowników.

Leżanka SIESTA została przetestowana zgodnie z normą EN16139 i obita trwałą tkaniną, która spełnia wymagania certyfikatu Möbelfakta (szwedzki system klasyfikacji mebli). Leżanka SIESTA stanowi idealny mebel do wypoczynku. Dołączoną poduszkę cechuje prostota. Wszystkie miejsca pracy powinny posiadać pokój przerw, a leżanka SIESTA została zaprojektowana specjalnie do tego typu pomieszczeń.

Leżanka może służyć również jako zwykła sofa. Można łatwo dodać poduszki, które pełnią funkcję oparcia i stworzyć wygodne siedzisko dla siebie i swoich współpracowników.

Leżanka SIESTA została przetestowana zgodnie z normą EN16139 i obita trwałą tkaniną, która spełnia wymagania certyfikatu Möbelfakta (szwedzki system klasyfikacji mebli).

Dokumenty

Wydrukuj tę stronę Pobierz instrukcję pielęgnacji

Specyfikacja produktu

- Wysokość siedziska: 410 mm
- Długość: 2200 mm
- Wysokość: 410 mm
- Szerokość: 750 mm
- Kolor: Taupe
- Materiał: Tkanina
- Specyfikacja materiału: Nevotex Blues CS II 9168
- Skład: 100% Poliester Trevira CS
- Odporność na ścieranie: 80000 Md
- Kolor stelaża: Czarny
- Kod koloru stelaża: RAL 9005
- Materiał podstawy: Stal
- Waga: 37 kg
- Testowane: EN 16139

