

Karta produktu

Mesh

fotel

Siedziska

Dane techniczne

- Osłona - siatka (Runner); stelaż Ø25 mm, otapicerowany; dwie warstwy tkaniny mocowane do stelaża za pomocą zamka: M - osłona mała, S - osłona średnia, D - osłona duża;
- Maksymalne obciążenie - 120 kg;
- Siedzisko, oparcie, podłokietniki - pianka odlewana, gęstość 55 kg/m³, tapicerowane;
- Podstawa - 4 nogi metalowe malowane proszkowo; stelaż Ø25 mm, grubość ścianki 1,5 mm; stelaż gięty CNC; nogi - zakończone stopkami tworzywowymi w kolorze białym - stelaż biały lub czarnym - pozostałe kolory stelaża
- Wyprodukowano w Polsce, w Unii Europejskiej

Wybrana konfiguracja

MF1S

Wysokość: 1210 mm

Szerokość: 910 mm

Głębokość: 810 mm

Kolor siedziska: A-61272 Rudobrazowy

Kolor osłony: A-68277 Ciemny khaki

Kolor podstawy: Oliwkowy półmat RAL 6013

Odpowiedzialność ekologiczna

- Zrównoważona produkcja- wpływ naszych mebli na środowisko nie jest nam obojętny, dlatego dostarczamy niezbędne informacje na temat cyklu życia siedzisk Mesh poprzez Deklarację Środowiskową Produktu (EPD).
- Stalowe profile malujemy przy użyciu farb proszkowych, zmniejsza to emisję lotnych związków organicznych.
- Sustainable production - we are not indifferent to the environmental impact of our furniture, therefore we provide the essential information on the life cycle of our products through the Environmental Product Declarations (EPD).



Gwarancja

Okres gwarancji liczony jest od dnia wydania towaru Kupującemu i wynosi: 5 lat dla wszystkich mebli .mdd, 2 lata dla komponentów elektrycznych, tkanin oraz mebli z kategorii outdoor.

Instrukcje montażu

Produkt zmontowany fabrycznie. Produkt nie wymaga montażu.

Skład materiałowy z opakowaniem

- MFC: 6%
- Stal: 46%
- Tworzywo sztuczne: 10%
- Tkanina: 6%
- Tektura: 15%
- Pianka poliuretanowa: 17%

*badania dla przedstawiciela gamy

Zawartość z recyklingu

34%

Zdatność do przetwarzania

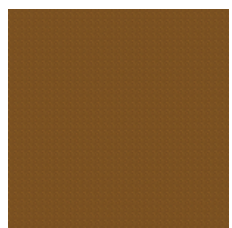
- Recycling: 100%
 - Downcycling: 0%
-

Opakowanie

Skład materiałowy: karton + folia

Zdatność do recyklingu: 100%

Dane techniczne tkaniny

A-61272 Rudobrazowy

Grupa cenowa	II
Skład	100% poliester
Gramatura	353g/m ²
Odporność na ścieranie	110,000 cykli Martindale (EN ISO 12947-2); 100,000 double rubs wyzenbeek ASTM D4157
Odporność na światło	scale 1-8, max 8 • EN ISO 105-B02 5-7
Odporność koloru na ścieranie	scale 1-5, max 5 • EN ISO 105x12 (mokre/suche) 4-5/4-5
Trudnozapalność	ASTM E 84, BS 476 Part 7, class 1, BS EN 1021-1 papieros, BS EN 1021-2 zapałka, CA TB 117-2013, Class Uno UNI 9175 Class 1 I EMME, NF P 92-503 M3
Producent	GABRIEL
Gwarancja producenta tkaniny	10 lat

A-68277 Ciemny khaki

Grupa cenowa	II
Skład	100% poliester
Gramatura	353g/m ²
Odporność na ścieranie	110,000 cykli Martindale (EN ISO 12947-2); 100,000 double rubs wyzenbeek ASTM D4157
Odporność na światło	scale 1-8, max 8 • EN ISO 105-B02 5-7
Odporność koloru na ścieranie	scale 1-5, max 5 • EN ISO 105x12 (mokre/suche) 4-5/4-5
Trudnozapalność	ASTM E 84, BS 476 Part 7, class 1, BS EN 1021-1 papieros, BS EN 1021-2 zapałka, CA TB 117-2013, Class Uno UNI 9175 Class 1 I EMME, NF P 92-503 M3
Producent	GABRIEL
Gwarancja producenta tkaniny	10 lat