

Karta produktu

Stilt

sofa z niskim oparciem

Siedziska

Dane techniczne

- Oparcie – stelaż z płyty wiórowej 18 mm; pianka cięta, gęstość 25 kg/m³; tapicerowane;
 - Maksymalne obciążenie wynosi 120 kg na jedno miejsce;
 - Podłokietnik – stelaż z płyty wiórowej 18 mm; pianka cięta, gęstość 35 kg/m³; tapicerowane;
 - Siedzisko – stelaż z ramy stalowej ze sprężynami; pianka cięta, gęstość 35 kg/m³; tapicerowane;
 - Podstawa – 4 nogi, stal malowana proszkowo; nogi z rury Ø 30 mm, grubość ścianki 2 mm;
 - `pagebreakavoidchecked="true"`;
 - Opcja z dopłatą: mediabox M010 – USB A, C; 5V, 2x2,5 Amp;
 - Opcja z dopłatą: blat – MDF 19 mm, lakierowany – w kolorze stelaża; metal malowany proszkowo;
 - Opcja z dopłatą: kółka – z hamulcem; Ø75 mm.
 - Wyprodukowano w Polsce, w Unii Europejskiej
-

Wybrana konfiguracja

SIS2

Wysokość: 760 mm

Szerokość: 1630 mm

Głębokość: 720 mm

Kolor stelaża: Oliwkowy półmat RAL 6013

Kolor siedziska: CH-814 Oliwkowy

Stolik: Brak

USB: Brak

Rodzaj wtyku: Nie dotyczy

Kółka: Brak

Odpowiedzialność ekologiczna



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.

- Zrównoważona produkcja- wpływ naszych mebli na środowisko nie jest nam obojętny, dlatego dostarczamy niezbędne informacje na temat cyklu życia regałów Stilt poprzez Deklarację Środowiskową Produktu (EPD). Environmental Product Declaration Type III ITB No. 353/2022 SEATINGS
 - Stalowe profile malujemy przy użyciu farb proszkowych, zmniejsza to emisję lotnych związków organicznych.
 - Płyty wykorzystane do produkcji Stilt pozyskujemy od producentów posiadających certyfikaty FSC/PEFC.
 - Zrównoważona produkcja – wpływ naszych mebli na środowisko nie jest nam obojętny, dlatego dostarczamy niezbędne informacje na temat cyklu życia naszych produktów poprzez Deklaracje Środowiskowe Produktu (EPD).
-

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

CH-814 Oliwkowy



Grupa cenowa	II
Skład	100% poliester
Gramatura	375 g/m ²
Odporność na ścieranie	100 000 Martindale cycles
Odporność na piling	scale 1-5, max 5 • EN ISO 12945-2 4
Odporność na światło	scale 1-8, max 8 • EN ISO 105 - B02 4
Odporność koloru na ścieranie	scale 1-5, max 5 • EN ISO 105x12 (mokre/suche) 5/4-5
Trudnozapalność	EN 1021
Producent	DEKOMA
Gwarancja producenta tkaniny	10 lat