

Karta produktu

# Ultra

tapicerowane krzesło kubekowe podstawa  
aluminiowa



## Dane techniczne

- Siedzisko - stelaż tworzywowy zalany pianką, gęstość 55 kg/m<sup>3</sup>, tapicerowane;
- Maksymalne obciążenie - 120 kg;
- Podstawa UFPP19, UFBPP19 - 4-ro ramienna, aluminium polerowane, malowana proszkowo, siedzisko obrotowe - 360°, odlew aluminiowy, nogi zakończone stopkami tworzywowymi;
- Podstawa UFPP19K, UFBPP19K - 4-ro ramienna, aluminium polerowane, malowana proszkowo, siedzisko obrotowe - 360°, odlew aluminiowy, kółka do powierzchni miękkich, opcje z dopłatą: kółka do powierzchni twardych
- Wyprodukowano w Polsce, w Unii Europejskiej

## Wybrana konfiguracja

### UFBPP19K

**Wysokość:** 850 mm

**Szerokość:** 620 mm

**Głębokość:** 620 mm

**Kolor siedziska:** SX-122-5020 Basil

**Kółka:** Kółka na powierzchnię miękką

**Kolor stelaża:** Aluminium polerowane

## 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.

- Drewno wykorzystane do produkcji podstawy krzesła Ultra pozyskujemy od producentów posiadających certyfikaty FSC/PEFC.
  - Metalowe stelaże podstawy malujemy przy użyciu farb proszkowych, zmniejsza to emisję lotnych związków organicznych.
  - Możliwość obicia tkaninami pochodzącymi z surowców z recyklingu.
  - Zrównoważona produkcja- wpływ naszych mebli na środowisko nie jest nam obojętny, dlatego dostarczamy niezbędne informacje na temat cyklu życia krzesła Ultra poprzez Deklarację Środowiskową 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

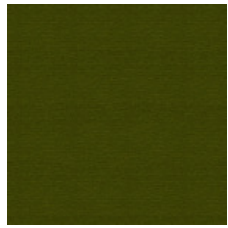
Zdatność do recyklingu: 100%

---

## Dane techniczne tkaniny

---

**SX-122-5020 Basil**



<b>Grupa cenowa</b>	III
<b>Skład</b>	warstwa wierzchnia: 100% Winył, podkład: 100% Poliester Hi-Loft
<b>Gramatura</b>	685 gr/m <sup>2</sup>
<b>Odporność na ścieranie</b>	300,000 cykli Martindale EN ISO 12947-2
<b>Odporność na światło</b>	ISO 105 B04≥4/5
<b>Trudnozapalność</b>	EN 1021 Part 1 & 2, DIN 4102 B2, ECE Regulation No.118:03 (R118.02 Annexes 6, 7 & 8)
<b>Producent</b>	SPRADLING
<b>Gwarancja producenta tkaniny</b>	10 lat