

Karta produktu

Baltic Basic

krzesło kubekowe plastikowe

Siedziska

Dane techniczne

- Siedzisko polipropylen;
 - Podstawa BL1P1: 4 nogi, metal, malowane proszkowo, nogi z rury Ø18 mm, stopki tworzywowe;
 - Maksymalne obciążenie – 120 kg;
 - Wyprodukowano w Polsce, w Unii Europejskiej
-

Wybrana konfiguracja

BL1P1

Wysokość: 750 mm

Szerokość: 530 mm

Głębokość: 540 mm

Kolor siedziska: Ceglasty RAL 0404040

Kolor podstawy: Ceglasty półmat RAL 0404040

Odpowiedzialność ekologiczna

- Elementy, które nie spełniają naszych norm zostają przetworzone na regranulat i ponownie wykorzystane w produkcji siedzisk z PP (polipropylenu).
 - W tapicerowanych krzesłach Baltic Soft oraz Classic wykorzystywane są siedziska powstałe w trakcie zmiany koloru granulatu na wtryskarce.
 - Wersje Basic, Classic i Remix są wyprodukowane bez użycia zszywek tapicerskich. Mniejsza ilość elementów składowych ułatwia rozbieranie i recykling krzesel.
 - Poduszka siedziska w krzesłach Baltic Remix i Classic jest mocowana mechanicznie bez konieczności klejenia. Pianka nie jest wklejana, dzięki czemu jest łatwa do rozdzielenia od wkładki wykonanej z tworzywa PP (polipropylen). Ułatwia to proces recyklingu.
-



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 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 recylingu

34%

Zdatność do przetwarzania

- Recycling: 100%
 - Downcycling: 0%
-

Opakowanie

Skład materiałowy: karton + folia

Zdatność do recylingu: 100%

Dane techniczne tkaniny
