

Karta produktu

New School Lounge

fotel ze sklejki

Siedziska

Dane techniczne

- Siedzisko - sklejka (8 warstw / 9 mm);
- Oparcie - sklejka (8 warstw / 9 mm);
- Podstawa: 4 nogi metalowe stelaż malowany proszkowo, wykonany z rury Ø20 mm, grubości ścianki 2 mm;
- Podłokietnik (opcja z dopłatą) - sklejka (8 warstw / 9 mm); metal malowany proszkowo;
- Maksymalne obciążenie- 120 kg.
- Wyprodukowano w Polsce, w Unii Europejskiej

Wybrana konfiguracja

N4NL01

Wysokość: 750 mm

Szerokość: 760 mm

Głębokość: 770 mm

Kolor podstawy: Ceglasty półmat RAL 0404040

Kolor oparcia i siedziska: Sklejka fornirowa ceglasty RAL 0404040

Podłokietniki: Brak podłokietników

Odpowiedzialność ekologiczna

- Zrównoważona produkcja- wpływ naszych mebli na środowisko nie jest nam obojętny, dlatego dostarczamy niezbędne informacje na temat cyklu życia krzeseł New School poprzez Deklarację Środowiskową Produktu (EPD).
- Stalowe profile malujemy przy użyciu farb proszkowych, zmniejsza to emisję lotnych związków organicznych.
- Sklejkę wykorzystywaną do produkcji krzeseł New School pozyskujemy od producentów posiadających certyfikaty FSC/PEFC.



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.

Certyfikaty



Skład materiałowy z opakowaniem

- Stal: 53%
- Tworzywo sztuczne: 2%
- Tektura: 8%
- MDF: 2%
- Sklejka: 34%
- Reszta: 2%

*badania dla przedstawiciela gamy

Zawartość z recyklingu

34%

Zdatność do przetwarzania

- Recycling: 93%
 - Downcycling: 7%
-

Opakowanie

Skład materiałowy: karton + folia

Zdatność do recyklingu: 100%

Dane techniczne tkaniny