

Karta produktu

Astro

krzesło biurowe

Siedziska

Dane techniczne

- Zagłówek - opcja z dopłatą - siatka o wysokiej odporności na ścieranie; konstrukcja wykonana z PA6 - odporna na zużycie; regulowany w pionie (zakres 80 mm);
- Oparcie - siatka poliestrowa o wysokiej odporności na ścieranie; konstrukcja wykonana z PA6 - odporna na zużycie; odchylenie 15°;
- Siedzisko - konstrukcja wykonana z tworzywa; wypełnienie - pianka odlewana, trudnopalna, gęstość 50 kg/m³, tapicerowane;
- Podstawa - 5-cio ramienna, tworzywowa, Ø=680 mm, h=124 mm;
- Podłokietnik - tworzywo; brak możliwości regulacji; podłokietnik 2D (opcja z dopłatą) - miękkie nakładki TPU; kolor: czarny; regulacja pionowa w zakresie 115 mm; regulacja pozioma w zakresie 70 mm;
- Wsparcie lędźwiowe - możliwość manualnej regulacji wysokości (45 mm);
- Mechanizm samoważący - dostosowuje siłę odchylenia oparcia i siedziska do wagi użytkownika - brak konieczności ręcznej regulacji sprężyny wychylnej;
- Siłownik - stalowa kolumna gazowa, zakres regulacji 110 mm, kolor: czarny;
- Kółka - Ø65 mm, do powierzchni miękkich PP+PA, kolor: czarny; opcja z dopłatą - do powierzchni twardych PP+PA, kolor: czarny;
- Wyprodukowano w Polsce, w Unii Europejskiej

Wybrana konfiguracja

ASR01

Wysokość: 1050 mm

Szerokość: 710 mm

Głębokość: 710 mm

Kolor stelaża: Jasny szary RAL 7047

Kolor oparcia: AM-J51 Szary

Kolor siedziska: VC-0220 Jasny szary

Kolor podstawy: Jasny szary RAL 7047

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



Zagłówek: Brak zagłówka

Podłokietniki: Podłokietnik 2D

Kółka: Kółka na powierzchnię twardą

Odpowiedzialność ekologiczna

- Elementy tworzywowe powstają z wykorzystania regranulatu pozyskanego z elementów wtryskowych, które nie spełniają naszych standardów.
 - Zrównoważona produkcja- wpływ naszych mebli na środowisko nie jest nam obojętny, dlatego dostarczamy niezbędne informacje na temat cyklu życia siedzisk Astro poprzez Deklarację Środowiskową Produktu (EPD).
 - 20% poliestru użytego do produkcji tkaniny wykorzystanej do obicia oparcia jest pochodzenia poużytkowego.
-

Skład materiałowy z opakowaniem

- Stal: 38%
- Tworzywo sztuczne: 36%
- Tkanina: 9%
- Tektura: 16%
- Pianka poliuretanowa: 2%

*badania dla przedstawiciela gamy

Zawartość z recyklingu

34%

Zdatność do przetwarzania

- Recycling: 93%
 - Downcycling: 7%
-

Opakowanie

Skład materiałowy: karton

Zdatność do recyklingu: 100%

Dane techniczne tkaniny