

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/siedzisko-dot-3-ramienne-oparcie-1300-mm-tkanina-zone-limonkowy-p-20737.html>



## Siedzisko Dot, 3-ramienne Oparcie, ø 1300 Mm, Tkanina Zone, Limonkowy

Cena brutto	<b>6 763,77 zł</b>
Cena netto	<b>5 499,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AJ_3300850</b>
Kod EAN	<b>5</b>
Producent	<b>AJ</b>

### Opis produktu

#### Informacje o produkcie

Siedzisko DOT to duży mebel do siedzenia z miejscem dla wielu osób. Okrągły kształt zaprasza do skorzystania i zapewnia przytulny wygląd.

Nasz mebel jest bardzo wszechstronny w swej prostocie.

Siedzisko DOT posiada ramę ze sklejki drewnianej oraz nogi z okrągłych rur stalowych lakierowanych proszkowo na kolor srebrnoszary. Wypełnienie z zimnej pianki wysokoelastycznej sprawia, że mebel nie odkształca się i zapewnia dobre podparcie.

Siedzisko i oparcie zostały pokryte wytrzymałą tkaniną 100% Trevira CS, którą można prać w pralce w temp. 60°C.

Siedzisko DOT to duży mebel do siedzenia z miejscem dla wielu osób. Okrągły kształt zaprasza do skorzystania i zapewnia przytulny wygląd.

Nasz mebel jest bardzo wszechstronny w swej prostocie.

Siedzisko DOT posiada ramę ze sklejki drewnianej oraz nogi z okrągłych rur stalowych lakierowanych proszkowo na kolor srebrnoszary. Wypełnienie z zimnej pianki wysokoelastycznej sprawia, że mebel nie odkształca się i zapewnia dobre podparcie.

---

Siedzisko i oparcie zostały pokryte wytrzymałą tkaniną 100% Trevira CS, którą można prać w pralce w temp. 60°C.

## Dokumenty

Wydrukuj kartę produktu

## Specyfikacja produktu

- Wysokość siedziska:450 mm
  - Średnica:1300 mm
  - Pełna wysokość:755 mm
  - Kolor:Limonkowy
  - Materiał:Tkanina
  - Specyfikacja materiału:Bogesund - Zone 145
- 
- Skład:100% Poliester Trevira CS
- 
- Kolor stelaża:Srebrny
  - Kod koloru stelaża:RAL 9006
  - Materiał podstawy:Stal
  - Odporność na ścieranie:50000 Md
- 
- Pranie:60°
  - Kształt:Okrągłe
  - Rekomendowana liczba osób potrzebna:1
  - Szacowany czas przygotowania do użytku/osoba:20 Min
  - Waga:30 kg