

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/krzeslo-konferencyjne-ottawa-na-kolkach-tkanina-srebrnoszary-bialy-p-24396.html>



## Krzesło Konferencyjne Ottawa na Kółkach, Tkanina, Srebrnoszary, Biały

Cena brutto	<b>2 183,25 zł</b>
Cena netto	<b>1 775,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AJ_137866</b>
Kod EAN	<b>1</b>
Producent	<b>AJ</b>

### Opis produktu

#### Informacje o produkcie

Elegancki design sprawia, że nasze krzesło dodaje elegancji każdemu pomieszczeniu. Krzesło posiada siedzisko zintegrowane z oparciem oraz miękką wyściółkę zapewniającą wygodę nawet podczas długich narad. Oparcie delikatnie profilowane, siedzisko z zaokrągloną przednią krawędzią dla dodatkowego komfortu. Siedzisko jest wyściełane i tapicerowane trwałą tkaniną.

Stylowa podstawa posiada pięć kół skrętnych, co zapewnia wygodę i mobilność. Minimalistyczny design sprawia, że krzesło jest wyjątkowo lekkie, co zapewnia wygodne podnoszenie i przemieszczanie.

Elegancki design sprawia, że nasze krzesło dodaje elegancji każdemu pomieszczeniu. Krzesło posiada siedzisko zintegrowane z oparciem oraz miękką wyściółkę zapewniającą wygodę nawet podczas długich narad. Oparcie delikatnie profilowane, siedzisko z zaokrągloną przednią krawędzią dla dodatkowego komfortu. Siedzisko jest wyściełane i tapicerowane trwałą tkaniną.

Stylowa podstawa posiada pięć kół skrętnych, co zapewnia wygodę i mobilność. Minimalistyczny design sprawia, że krzesło jest wyjątkowo lekkie, co zapewnia wygodne podnoszenie i przemieszczanie.

#### Dokumenty

Wydrukuj kartę produktu

---

## Specyfikacja produktu

- Wysokość siedziska:465 mm
  - Głębokość siedziska:380 mm
  - Szerokość siedziska:410 mm
  - Szerokość:600 mm
  - Podłokietniki:Nie
  - Nogi:Nogi pająka na kołach
  - Kolor:Srebrnoszary
  - Materiał siedziska:Tkanina
  - Specyfikacja materiału:Nevotex - Lido 27 Silver
- 
- Skład:100% Poliester
- 
- Kolor stelaża:Biały
  - Materiał podstawy:Stal
  - Odporność na ścieranie:90000 Md
- 
- Nośność:100 kg
  - Rekomendowana liczba osób potrzebna:1
  - Szacowany czas przygotowania do użytku/osoba:5 Min
  - Waga:6 kg
  - Montaż:Do samodzielnego montażu
  - Testowane:EN 16139:2013