

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/krzeslo-konferencyjne-fairfield-bialy-niebieskoszary-p-21243.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Krzesło Konferencyjne Fairfield, Biały, Niebieskoszary

Cena brutto	1 445,25 zł
Cena netto	1 175,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AJ_103942
Kod EAN	1
Producent	AJ

Opis produktu

Informacje o produkcie

Typowo skandynawski styl naszego krzesła łączy prostotę z wygodą i poczuciem luksusu. Stylowy design krzesła sprawia, że doskonale wygląda w każdym otoczeniu. Obrotowa podstawa zapewnia dodatkowy komfort i swobodę ruchu.

Krzesła posiadają tapicerkę z niezwykle trwałej tkaniny. Kilka modnych kolorów do wyboru. Model FAIRFIELD łatwo połączyć z innymi meblami biurowymi i konferencyjnymi. Prezentowane krzesło pasuje m.in. do modelu LANCASTER, który występuje w tej samej kolorystyce.

Podstawa w kształcie gwiazdy została wykonana z wytrzymałego aluminium i jest wyposażona w cylinder gazowy do podnoszenia i opuszczania siedziska.

Typowo skandynawski styl naszego krzesła łączy prostotę z wygodą i poczuciem luksusu. Stylowy design krzesła sprawia, że doskonale wygląda w każdym otoczeniu. Obrotowa podstawa zapewnia dodatkowy komfort i swobodę ruchu.

Krzesła posiadają tapicerkę z niezwykle trwałej tkaniny. Kilka modnych kolorów do wyboru. Model FAIRFIELD łatwo połączyć z innymi meblami biurowymi i konferencyjnymi. Prezentowane krzesło pasuje m.in. do modelu LANCASTER, który występuje w tej samej kolorystyce.

Podstawa w kształcie gwiazdy została wykonana z wytrzymałego aluminium i jest wyposażona w cylinder gazowy do podnoszenia i opuszczania siedziska.

Dokumenty

Wydrukuj kartę produktu Pobierz instrukcję montażu

Specyfikacja produktu

- Wysokość siedziska:380-490 mm
 - Głębokość siedziska:400 mm
 - Szerokość siedziska:430 mm
 - Szerokość:620 mm
 - Kolor:Niebieskoszary
 - Materiał siedziska:Tkanina
 - Skład:100% Poliester
-
- Kolor stelaża:Biały
 - Materiał podstawy:Aluminium
 - Odporność na ścieranie:40000 Md
-
- Nośność:110 kg
 - Rekomendowana liczba osób potrzebna:1
 - Szacowany czas przygotowania do użytku/osoba:10 Min
 - Waga:13,5 kg
 - Montaż:Do samodzielnego montażu
 - Testowane:EN 16139:2013+AC:2013