

Link do produktu: <https://amarei.pl/krzeslo-obrotowe-olton-h-szary-p-2808.html>



Krzesło obrotowe OLTON H SZARY

Nasza cena brutto	509,74 zł
Cena katalogowa producenta brutto	662,00 zł
Dostępność	Produkt dostępny na magazynie
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	5903917404310
Kod producenta	5903917404310
Kod EAN	5903917404310

Opis produktu

Krzesło obrotowe OLTON H SZARY

SIEDZISKO I OPARCIE

- siedzisko tapicerowane gąbką o dużej gęstości (40 kg/m³)
- oparcie tapicerowane tkaniną siatkową
- regulowane podparcie lędźwiowe

MECHANIZM

- mechanizm typu TILT z funkcją kołyski, blokada w pozycji roboczej
- płynna regulacja wysokości siedziska

ZAGŁÓWEK

- stały

PODŁOKIETNIKI

- stałe

PODSTAWA I PODNOŚNIK

- stabilna podstawa nylonowa
- podnośnik klasy 4

KÓŁKA

- kółka przystosowane do powierzchni twardych

-
- JESTEŚMY PEWNI JAKOŚCI NASZYCH PRODUKTÓW DLATEGO TO KRZESŁO POSIADA:
 - atest badań wytrzymałościowych

Z pewnością wiesz, że wielogodzinna praca przy komputerze działa negatywnie na kręgosłup. Prostem sposobem na to, by zniwelować ból pleców i zapobiec wadom postawy, jest dobre krzesło komputerowe ? takie, jak OLTON H.

OLTON H? dla ergonomii pracy biurowej

OLTON H to fotel biurowy pozwalający na wygodną personalizację ustawienia wielu elementów. Wyposażyliśmy go w regulację podparcia lędźwiowego oraz wysokości siedziska. Ponadto, nasze krzesło biurowe posiada relaksujący plecy mechanizm kołyski (TILT), który w dowolnym momencie można aktywować, bądź zablokować. Pokochasz fotel OLTON H za podłokietniki, wygodne tapicerowane siedzisko wypełnione gęstą pianką oraz bardzo komfortowy zagłówek. Kółka fotela OLTON H nie niszczą podłoga, a stabilna podstawa nylonowa nadaje mu ponadprzeciętną wytrzymałość.

Modny i stylowy fotel dla Ciebie

Wiemy, że w biurze liczy się również dobry styl. OLTON H to krzesło obrotowe zaprojektowane zgodnie z najnowszymi trendami. Będzie ono stanowić doskonałe uzupełnienie zarówno domowego gabinetu, jak i firmowego biura.

Your browser does not support iframes.