

Link do produktu: <https://kaldekor.pl/fotel-wau-bialy-siatka-unique-p-486.html>



Fotel Wau biały siatka - Unique

Nasza cena brutto	2 349,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	1427a3f7d46101f3a4f99b8215cfa239
Kod producenta	W-609-W-NW41

Opis produktu

Fotel Wau biały siatka

Fotel gabinetowy WAU to nie tylko mebel o niebanalnym wyglądzie, ale przede wszystkim wygodne siedzisko do biura lub gabinetu. Fotel ergonomiczny posiada regulację zagłówka, oparcia i siedziska, dzięki czemu zapewnia komfort nawet podczas wielogodzinnego siedzenia. Ze względu na to, że powstał z myślą o osobach często przebywających w pozycji siedzącej, musi zapewniać zdrową pozycję, idealnie dopasowaną do indywidualnych potrzeb organizmu.

Producent tego wyjątkowego fotela do komputera i pracy zapewnił możliwość regulowania głębokości oparcia w odcinku lędźwiowym, zamontował podłokietniki z tworzywa z regulacją wysokości i kąta odchylenia na boki oraz zagwarantował maksymalne podparcie pleców w każdej pozycji odchylenia oparcia.

Ergonomiczny fotel Wau posiada też mechanizm ruchowy „slid”, a zagłówek, oparcie i siedzisko jest przewiewne dzięki tapicerowaniu siatką lub wykorzystaniu tworzywa o dużej sprężystości. Estetyczna podstawa z kółkami wykonana z polakierowanego aluminium powoduje, że fotel jest mobilny i znosi obciążenia do 130 kg.

- - Regulacja wysokości zagłówka, oparcia i siedziska
- - Regulowana głębokość oparcia dla kręgow lędźwiowych
- - Podłokietniki z tworzywa posiadają regulację wysokości i wychylenia na boki
 - Mechanizm ruchowy "slid"
- - Oś obrotu (pozioma) siedziska i oparcia znajduje się w pobliżu stawu biodrowego. Rozwiązanie to uniemożliwia przemieszczanie się oparcia względem pleców, zapewniając odpowiednie, stałe podparcie w każdej pozycji odchylenia
- - Zagłówek, oparcie i siedzisko tapicerowane siatką
- - W wersji "Elastomer" zagłówek, oparcie i siedzisko wykonane z elastomeru (miękkie tworzywo o dużej sprężystości o właściwościach kauczuku)
- - Podstawa jezdna wykonana z polakierowanego aluminium
- - 3 lata gwarancji
- - Maksymalne obciążenie 130 kg

Odporność tkaniny na ścieranie - 100 000 cykli Martindale'a

Krzesło spełnia normy

- PN-EN 1335-1:2004
- PN-EN 1335-2:2009
- PN-EN 1335-3:2009
- PN-EN 1022:2007

"Jakość potwierdzona niemieckim certyfikatem TUV (nr certyfikatu: 719162274-MEC-OCS)"