

Opis przedmiotu zamówienia

Kod CPV: 39113000-7 – Krzesła i inne siedziska

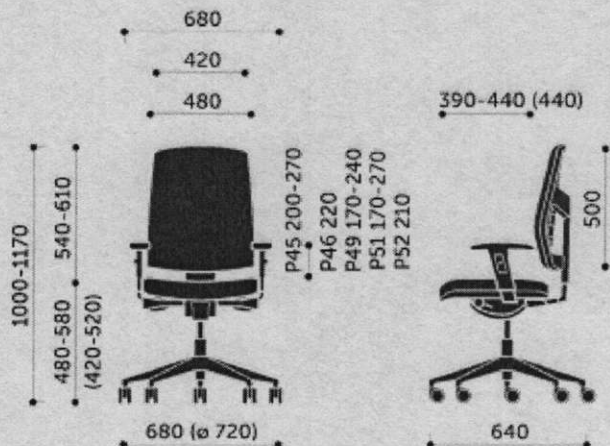
Zamawiający dopuszcza tolerancję wymiarów oferowanych foteli obrotowych w zakresie +/-1%, chyba że w treści opisu podany jest inny dopuszczalny zakres tolerancji.

Zamawiający dopuszcza dokumenty potwierdzające równoważne normy, certyfikaty do wskazanych w niniejszym opisie.

1. Fotel obrotowy CZARNY szt. 15

- Podstawa pięcioramienna, wykonana z poliamidu z dodatkiem włókna szklanego, o prostych ramionach, opadających pod kątem z miejsca osadzenia amortyzatora w stronę kółek,
- Samohamowne kółka jezdne,
- Amortyzator gazowy umożliwiający płynną regulację wysokości siedziska,
- Nowoczesny mechanizm umożliwiający synchroniczne odchylenie oparcia i siedziska z regulacją sprężystości odchylenia w zależności od ciężaru siedzącego oraz blokady tego ruchu. Mechanizm wyposażony w system ANTI SHOCK zapobiegający uderzeniu oparcia w plecy siedzącego po zwolnieniu mechanizmu,
- Siedzisko krzesła wykonane ze sklejki drewna liściastego, wyściełane integralną pianką PU (wykonaną w technologii pianek wylewanych w formach) gwarantującej wysoką odporność na zgniatanie oraz maksymalny komfort siedzenia, gęstość pianki siedziska: 80 kg/m³
- Siedzisko wyposażone w mechanizm regulacji głębokości w zakresie 50 mm
- Plastikowe oparcie krzesła wykonane jako odlew o lekkiej konstrukcji z materiału stanowiącego mieszanekę PP oraz FG (polipropylenu z włóknem szklanym). Zamawiający dopuszcza zastosowanie innego tworzywa, jego wytrzymałość musi być taka sama lub wyższa niż opisanej. Oparcie wyściełane integralną pianką PU (wykonaną w technologii pianek wylewanych w formach), wyprofilowane do naturalnego kształtu kręgosłupa w części podtrzymującej odcinek lędźwiowo – krzyżowy. Tył oparcia to element konstrukcyjny w postaci trójramiennego wspornika, oparcie posiada siedmiostopniową zapadkową regulację wysokości; gęstość pianki oparcia: 75 kg/m³,
- Użyte pianki trudnopalne,
- Podłokietniki krzesła czarne, z miękką nakładką wykonaną z PU (poliuretanu), z możliwością regulacji w zakresie wysokości/ 70 mm/,
- Krzesło tapicerowane tkaniną o gramaturze min. 380 g/m², odporność na ścieranie min. 100000 cykli Martindale'a, posiadającą atest na trudnopalność
- Wymagany protokół oceny ergonomicznej w zakresie zgodności z PN EN 1335-1 oraz rozporządzeniem MPiPS z dnia 1.12.1998 (DZ.U. Nr 148, poz. 973)
- Wymagany dokument potwierdzający zgodność produktu z normą EN 1335:1:2:3 (wymiary, bezpieczeństwo, stabilność i wytrzymałość)
- Wymagane aby Producent posiadał wdrożony System Zarządzania Jakością, certyfikat ISO 9001 w zakresie stosowania: projektowanie, produkcja, sprzedaż i serwis mebli biurowych oraz ich komponentów.

- Wymiary krzesła:
 - wysokość całkowita: 1000-1170 mm
 - wysokość siedziska : 480-580 mm
 - szerokość siedziska : 470 mm
 - głębokość siedziska: 390-440 mm
 - szerokość podstawy: 680 mm
 - głębokość całkowita : 640 mm



2. Fotel obrotowy czarny szt. 10

- Podstawa pięcioramienna, z tworzywa sztucznego (jednolity wtrysk poliamid z włóknem szklanym) w kolorze czarnym.
- Samohamowne kółka jezdne do miękkich powierzchni.
- Amortyzator gazowy zapewniający płynną regulację wysokości siedziska w zakresie 45 – 58 cm.
- Mechanizm synchronicznej regulacji kąta odchylenia siedziska/oparcia z możliwością dostosowania sprężystości odchylenia oparcia do ciężaru siedzącego (dźwignia z regulacją sprężystości łatwo dostępna z boku mechanizmu); z funkcją regulacji głębokości siedziska w zakresie 50 mm.
- Siedzisko wykonane z tworzywa sztucznego, wyściełane integralną pianką poliuretanową, wykonaną w technologii pianek wylewanych w formach o gęstości 65 kg/m³.
- Oparcie wykonane z tworzywa sztucznego zalanego pianką poliuretanową, wykonaną w technologii pianek wylewanych w formach o gęstości 75 kg/m³.
- Oparcie posiada regulowane podparcie lędźwiowe oraz dźwignię zmiany geometrii /wyparcie części lędźwiowej kręgosłupa w zakresie przód-tył.
- Fotel posiada regulowany, tapicerowany zagłówek.
- Krzesło tapicerowane tkaniną o gramaturze min. 380 g/m², odporność na ścieranie min. 100000 cykli Martindale'a, posiadającą atest na trudnopalność.
- Oparcie mocowane do siedziska za pomocą wspornika
- Podłokietniki krzesła czarne, z nakładką wykonaną z miękkiego poliuretanu, z możliwością regulacji góra-dół 80 mm.
- Gabaryty zewnętrzne:

