

Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia

I. Opis krzesła obrotowego:

1. Konstrukcja oparcia wykonana jako rama z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym, tapicerowana siatką w kolorze czarnym o odporności na ścieranie min. 100000 cykli Martindale'a potwierdzonej atestem.
2. Regulacja wysokości oparcia lub wysokości podparcia części lędźwiowej kręgosłupa łatwo dostępna z pozycji siedzącej użytkownika.
3. Łącznik oparcia wykonany z metalu wyposażony w osłonę z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym.
4. Wkład siedziska wykonany ze sklejki o grubości minimum 10 mm, tapicerowany pianką trudnopalną oraz wysokiej jakości tkaniną tapicerską o odporności na ścieranie min. 160000 cykli Martindale'a potwierdzonej atestem.
5. Możliwość szybkiego wielokrotnego demontażu i montażu panelu tapicerskiego siedziska bez użycia narzędzi.
6. Siedzisko posiadające od spodniej części osłonę wykonaną z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym.
7. Łatwa regulacja głębokości siedziska za pomocą dźwigni znajdującej się w podstawie siedziska.
8. Kształt osłony w jej tylnej części maskujący połączenie belki oparcia z mechanizmem.
9. Krzesło wyposażone w podłokietniki z regulacją wysokości góra – dół w zakresie min. 70 mm przy pomocy przycisku znajdującego się pod miękką nakładką podłokietnika regulowaną w zakresie przód – tył.
10. Podstawa krzesła wykonana z poliamidu z dodatkiem włókna szklanego o średnicy 730 zgodnie PNEN 1335-3 (lub równoważna).
11. Zgodność krzesła z normami: PN-EN 1335-1, PN-EN 1335-2, PN-EN 1335-3 (lub równoważne) potwierdzona atestem.
12. Fotel wyposażony w mechanizm synchroniczny z automatyczną regulacją siły oporu oparcia (samoważący) oraz blokadą ruchu oparcia w minimum 5 pozycjach i zabezpieczeniem przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika po zwolnieniu blokady.
13. Maksymalny kąt wychylenia oparcia 20 stopni i siedziska 6 stopni.
14. Kółka samohamowne o średnicy min. 65 mm. do powierzchni twardych lub miękkich do wyboru przez zamawiającego.
15. Wymiary:
 - Wysokość całkowita: 1320mm - 1420 mm;
 - Głębokość powierzchni siedziska 470 mm;
 - Szerokość powierzchni siedziska 500 mm;
 - Wysokość oparcia 590 mm;
 - Szerokość oparcia (maksymalna odległość między bocznymi krawędziami) 460 mm;

16. Zagłówek tapicerowany w kolorze siedziska, regulowany na wysokość 65 mm oraz kąt nachylenia min. 42 stopnie. Szerokość zagłówka 290 mm i wysokości części tapicerowanej 170 mm.
17. Wytrzymałość konstrukcji do 150 kg potwierdzona świadectwem wytrzymałościowym, wystawionym przez niezależną jednostkę certyfikującą to jest taką, która prowadzi działalność w zakresie prowadzenia badań i certyfikacji wytrzymałości krzeseł.
18. Protokół oceny ergonomicznej krzesła wystawiony przez niezależną jednostkę certyfikującą to jest taką, która prowadzi działalność w zakresie prowadzenia badań i certyfikacji ergonomii krzeseł.

II. Wymogi dotyczące tapicerki krzesła:

1. Skład: 100% PES (POLIESTER).
2. Odporność na ścieranie: 160 000 cykli Martindale wg PN-EN ISO 12947-2 (lub równoważna) potwierdzona atestem.
3. Gramatura: 366 +/-15 g/m².
4. Pilling: 4-5 wg PN-EN ISO 12945-2 (lub równoważna) potwierdzony atestem.
5. Atest higieniczny.
6. Trudnopalność potwierdzona atestem.
7. Protokół oceny ergonomicznej tapicerki.
8. Kolorystyka tapicerki - odcień niebieski. W celu umożliwienia Zamawiającemu wyboru najbardziej zbliżonego koloru tapicerki krzeseł w stosunku do koloru podanego w rozdziale XIV siwz Wykonawca przed zawarciem umowy zobowiązany jest przedstawić posiadane przez siebie próbki tapicerek w odcieniu niebieskim.