Krzesło konferencyjne tapicerowane, z poduszką, na kółkach poz. 9

Przykładowe rozwiązanie oraz wymiary (tolerancja wymiarów +/- 20 mm):



Wymagania minimalne:

Kubełek fotela ma być w całości tapicerowany tkaniną materiałową z każdej strony. Kubełek ma być wewnątrz usztywniony stelażem z tworzywa i zalany pianką o gęstości 55 kg/m3. Pianka ma posiadać właściwości trudnozapalne. W części lędźwiowej oparcia ma być umieszczona dodatkowa poduszka, która poprawia komfort siedzenia.

Podstawa krzesła ma być 4-ro ramienna metalowa, malowana proszkowo. Nogi krzesła mają być wykonane z rury Ø22 mm, grubość ścianki 2 mm, gięte CNC. Zamawiający ma mieć do wyboru co najmniej 12 kolorów stelaża. Nogi zakończone kółkami z tworzywa.

Krzesło ma być tapicerowane materiałem o parametrach nie gorszych niż:

* + - * Skład: 98 % poliester pochodzący z recyclingu , 2 % poliester
      * Gramatura : 300 g/ m2
      * Odporność na ścieranie : 100 000 cykli Martindale
      * Odporność koloru na tarcie : Mokre 4-5 , Suche 4-5
      * Atest na trudnopalność : BS EN 1021-1 , BS EN 1021-2