|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Krzesło konferencyjne** | | |
| **Nazwa** | |  |
| **Typ** | |  |
| **Wytwórca** | |  |
| **Kraj pochodzenia** | |  |
| **Rok produkcji: nie wcześniej niż 2023** | |  |
| **Lp.** | **OPIS** | |
|  | Krzesło stacjonarne na 4 nogach bez podłokietników z kubełkowym, plastikowym siedziskiem.  Wymagane wymiary:  - Szerokość siedziska 445 mm  - Głębokość siedziska 425 mm  - Wysokość siedziska 450 mm  - Wysokość oparcia 350 mm  - Wysokość całkowita krzesła 800 mm  - Szerokość całkowita krzesła 540 mm  - Głębokość całkowita krzesła 525 mm  Od powyższych wymiarów dopuszcza się tolerancję w zakresie +/- 30 mm | |
|  | Funkcja sztaplowania | |
|  | Kubełkowe jednoelementowe siedzisko z oparciem, wykonane z polipropylenu w kolorze do wyboru z min. 4 kolorów | |
|  | Kubełek elastyczny, oparcie ugina się pod naciskiem pleców | |
|  | Pomiędzy oparciem i siedziskiem otwór o kształcie owalnym o wymiarach 120x30 mm. który może służyć jako uchwyt do łatwego przenoszenia krzesła | |
|  | Oparcie i siedzisko o kształcie owalnym wyoblone w dwóch płaszczyznach | |
|  | Plastik na oparciu i siedzisku z wyraźnie wyodrębnioną osobną powierzchnią oparcia i siedziska | |
|  | Powierzchnia kubełka w całości posiada chropowatą strukturę | |
|  | Na siedzisku nakładka tapicerowana tkaniną | |
|  | Stelaż wykonany ze stalowej chromowanej rury o średnicy min. 19 mm | |
|  | Stelaż o kształcie odwróconej litery V | |
|  | Stelaż zakończony plastikowymi stopkami o kształcie kopytka | |
|  | Stopki przedłużone do wewnątrz krzesła posiadają łukowy kształt odpowiadający średnicy rury stelaża. Ten kształt ułatwia sztaplowanie i dystansuje stelaże podczas układania na sobie kolejnych krzeseł | |
|  | Stelaż mocowany jest wyłącznie pod siedziskiem | |
|  | Nakładka na siedzisko wykonana z pianki o właściwościach trudnopalnych, i tapicerowana tkaniną o właściwościach zmywalnych o parametrach nie gorszych niż:  - Ścieralność : 300 000 cykli  - Trudnopalność (BS EN 1021:1 , BS EN 1021:2 lub równoważny w zakresie palności)  - Gramatura: min. 650 g/m2  - Skład : powłoka zewnętrzna 100% winyl, baza 100% poliester  - Właściwości zmywalne w tym łagodnymi środkami chemicznymi | |