

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Krzesło obrotowe Sitag Reality R209022 z możliwością właściwego wyregulowania i dopasowania oparcia i siedziska spełniające wymagania ergonomiczne dla krzeseł przeznaczonych dla typowych stanowisk pracy siedzącej, w tym również przy komputerze zgodnie z zasadami obowiązującymi w Polsce (Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 1 grudnia 1998 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe).

### 1. Parametry techniczne krzesła:

Wysokość siedziska	43 do 52 cm
Głębokość siedziska	45 cm
Szerokość siedziska	48 cm
Ogólna wysokość	100 do 116 cm
Ogólna głębokość	64 cm
Ogólna szerokość	64 cm

### 2. Charakterystyka krzesła:

- 1) **Podstawa:** pięcioramienny krzyżak wykonany z aluminium AL226 metodą odlewania wysokociśnieniowego, malowany proszkowo, wyposażony w rolki silikonowe samohamowne o średnicy 50 mm z możliwością obrotu wokół osi pionowej o 360°;
- 2) **Podłokietniki:** wykonane z tworzywa sztucznego zawieszane na nośnikach stalowych, malowane proszkowo, wyprofilowane i regulowane na wysokość pozwalające na dopasowanie w zależności od wykonywanej pracy;
- 3) **Siedzisko:** z profilowanego tworzywa z tapicerowaną poduszką grubości min. 20 mm, którą w prosty sposób w przypadku uszkodzenia lub silnego zabrudzenia można wymienić, poduszka siedziska o zaokrąglonych krawędziach;
- 4) **Oparcie:** z wyprofilowanego tworzywa z otworami, z profilowaną nakładką tapicerowaną. Odpowiednie wyregulowanie oparcia w pozycji siedzącej poprzez wciśnięcie przycisków umieszczonych w dolnej części oparcia i podniesienie lub obniżenie położenia oparcia i znalezienie optymalnego punktu;

- 5) **Poduszki oparcia i siedziska:** wykonane z pianki poliuretanowej o twardości i elastyczności min. 40 %, odpornej na ściskanie wielokrotne – grubość zgodnie z normą EN ISO 3385;
- 6) Regulacja siły odchylenia oparcia w zależności od ciężaru użytkownika następuje za pomocą pokrętła znajdującego się pod siedziskiem.
- 7) Krzesło obrotowe wyposażone w siłownik gazowy umożliwiający regulację wysokości siedziska oraz synchroniczny mechanizm regulujący kąt ustawienia oparcia i siedziska z możliwością zablokowania ich w 4 pozycjach.
- 8) **Rodzaj tkaniny i kolor poglądowo na zdjęciu poniżej**

(rodzaj tkaniny i kolor obecnie użytkowanych krzeseł obrotowych w ZTM wg oznaczeń producenta foteli: ERA-CSE-13)



**3. Poglądowe zdjęcie obecnie użytkowanego krzesła obrotowego w ZTM**

