

ZESTAWIENIE PARAMETRÓW I WARUNKÓW WYMAGANYCH**Fotel obrotowy, tapicerka zmywalna**

Nazwa producenta: Nowy Styl Sp. z o.o.

Nazwa i typ: Fotel obrotowy TAKTIK TS25 GTP46 ACTIV1

L.p.	PARAMETR / WARUNEK WYMAGANY	PARAMETR OFEROWANY – PODAĆ
1.	Krzesło obrotowe z tapicerowanym siedziskiem i oparciem oraz stałymi podłokietnikami, tapicerka zmywalna	TAK, obrotowe z tapicerowanym siedziskiem i oparciem oraz stałymi podłokietnikami, tapicerka zmywalna
2.	Krzesło powinno posiadać: - wysokość całkowita: 995–1195mm, - wysokość siedziska: 380–510mm, - wysokość oparcia: 625–695mm, - szerokość oparcia: 455mm, - szerokość siedziska: 480mm, - głębokość siedziska: 400mm. Od powyższych wymiarów dopuszcza się tolerancję w zakresie +/- 20mm	TAK, Krzesło posiada: - wysokość całkowita: 995–1195mm, - wysokość siedziska: 380–510mm, - wysokość oparcia: 625–695mm, - szerokość oparcia: 455mm, - szerokość siedziska: 480mm, - głębokość siedziska: 400mm.
3.	Podstawa krzesła pięcioramienna, z czarnego tworzywa. Podstawa wyposażona w samohamowne kółka przeznaczone do twardych powierzchni	TAK, Podstawa krzesła pięcioramienna, z czarnego tworzywa. Podstawa wyposażona w samohamowne kółka przeznaczone do twardych powierzchni
4.	Krzesło wyposażone w mechanizm synchroniczny, który powinien umożliwiać: - swobodne kołysanie się, - synchroniczne odchylanie oparcia i siedziska w stosunku 2:1, - kąt odchylenia oparcia 19° przy 8 stopniach odchylenia siedziska, - możliwość blokady oparcia i siedziska w 5 pozycjach, - regulacja siły oporu oparcia za pomocą pokrętła, - regulacja wysokości oparcia (za pomocą zapadek), - mechanizm Anti-Shock, który zabezpiecza przed uderzeniem oparcia w plecy siedzącego po zwolnieniu blokady, - płynna regulacja wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego	TAK, Krzesło wyposażone w mechanizm synchroniczny, który umożliwia: - swobodne kołysanie się, - synchroniczne odchylanie oparcia i siedziska w stosunku 2:1, - kąt odchylenia oparcia 19° przy 8 stopniach odchylenia siedziska, - możliwość blokady oparcia i siedziska w 5 pozycjach, - regulacja siły oporu oparcia za pomocą pokrętła, - regulacja wysokości oparcia (za pomocą zapadek), - mechanizm Anti-Shock, który zabezpiecza przed uderzeniem oparcia w plecy siedzącego po zwolnieniu blokady, - płynna regulacja wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego
5.	Siedzisko krzesła powinno być wykonane na bazie szkieletu ze sklejki o łącznej grubości min 10,5mm. Siedzisko pokryte trudnopalną pianką ciętą o grubości min. 55mm i gęstości min 40kg/m ³	TAK, Siedzisko krzesła jest wykonane na bazie szkieletu ze sklejki o łącznej grubości 10,5mm. Siedzisko pokryte trudnopalną pianką ciętą o grubości 55mm i gęstości 40kg/m ³
6.	Szkielet oparcia powinien być wykonany z polipropylenu, pokrytego trudnopalną pianką ciętą o grubości min. 60mm i gęstości min 21kg/m ³ . Oparcie powinno posiadać maskownicę wykonaną z czarnego polipropylenu	TAK, Szkielet oparcia jest wykonany z polipropylenu, pokrytego trudnopalną pianką ciętą o grubości 60mm i gęstości 21kg/m ³ . Oparcie posiada maskownicę wykonaną z czarnego polipropylenu

7.	Siedzisko oraz oparcie krzesła tapicerowane tkaniną o parametrach nie gorszych niż: - skład: warstwa wierzchnia 100% winyl, baza 100% poliester, - gramatura: min. 650g/m ² , - ścieralność: min. 300 000 cykli, - ochrona przez bakteriami, plamami, grzybami.	TAK, Siedzisko oraz oparcie krzesła tapicerowane tkaniną o parametrach: - skład: warstwa wierzchnia 100% winyl, baza 100% poliester, - gramatura: 650g/m ² , - ścieralność: 300 000 cykli, - ochrona przez bakteriami, plamami, grzybami.
8.	Krzesło powinno być wyposażone w stałe podłokietniki, wykonane z czarnego tworzywa sztucznego (PP)	TAK, Krzesło jest wyposażone w stałe podłokietniki, wykonane z czarnego tworzywa sztucznego (PP)

UWAGI:

1. Niespełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.
2. Brak odpowiedniego wpisu przez wykonawcę w kolumnie parametr oferowany będzie traktowany jako brak danego parametru/warunku w oferowanej konfiguracji urządzenia i będzie podstawą odrzucenia oferty.
3. Oświadczam, że oferowane urządzenie (sprzęt) spełnia wymagania techniczne zawarte w SIWZ, jest kompletne i będzie gotowe do użytku bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji (poza materiałami eksploatacyjnymi) oraz gwarantuje bezpieczeństwo pacjentów i personelu medycznego i zapewnia wymagany poziom usług medycznych.