**Krzesło obrotowe**

Wymiary:

 Wys. siedziska 40 do 53 cm +/-5%

głęb. Siedziska 44 cm +/-5%

szer. Siedziska 48 cm +/-5%

 ogólna wysokość 99 do 112 cm +/-5%

 ogólna głębokość 68 cm +/-5%

ogólna szerokość 70 cm +/-5%

1.Krzesło obrotowe z podłokietnikami z tworzywa w kolorze czarnym z oparciem i siedziskiem tapicerowanym tkaniną o odporności na ścieranie min. 150 tys. cykli Martindale'a, skład 100% Polyester, waga min. 300g/m2, odporność na piling min. 5, odporność na światło min. 4

 2. Krzesło z siłownikiem umożliwiającym płynną regulację wysokości siedziska w zakresie 400 – 500 mm licząc od podłogi, mechanizm MULTI-BLOCK.

Krzesło obrotowe menadżerskie:

Wymiary:

 Wys. siedziska 40 do 53 cm +/-5%

głęb. Siedziska 44 cm +/-5%

szer. Siedziska 48 cm +/-5%

 ogólna wysokość 99 do 112 cm +/-5%

 ogólna głębokość 68 cm +/-5%

ogólna szerokość 70 cm +/-5%

1.Krzesło obrotowe z podłokietnikami z tworzywa w kolorze czarnym z oparciem i siedziskiem tapicerowanym tkaniną o odporności na ścieranie min. 150 tys. cykli Martindale'a, skład 100% Polyester, waga min. 300g/m2, odporność na piling min. 5, odporność na światło min. 4

 2. Krzesło z siłownikiem umożliwiającym płynną regulację wysokości siedziska w zakresie 400 – 500 mm licząc od podłogi, mechanizm MULTI-BLOCK.

3. Oparcie , siedzisko z maskownicą w kolorze czarnym z pianki poliuretanowej o gęstości min.70kg/m3.

4. Podłokietniki regulowane góra-dół, zakres regulacji 80mm.

 5.Podstawa jezdna krzyżak ( pięcioramienny) z tworzywa w kolorze czarnym, wyposażona w kółka z hamulcem do podłóg miękkich.

-Protokół oceny ergonomicznej zgodnie z normą PN-EN 1335-1 lub równoważną. Meble biurowe. Krzesło biurowe do pracy. Wymiary, Oznaczanie wymiarów oraz zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 1 grudnia 1998r. (Dz.U.Nr148poz.973). -Atest badań wytrzymałościowych w zakresie bezpieczeństwa użytkowania zgodnie z normą PN-EN1335-1:2004, PN-EN1335-2:2009, PN-EN1335-3:2009 oraz PN-EN1022:2007 lub normami równoważnymi. -Raport z badania odporności tkaniny tapicerki na ścieranie min.50000 cykli Martindale, zgodnie z normą PN-ENISO 12947-2:2000 lub równoważną. -Raport z badania zapalności tkaniny zgodnie z normą: EN 1021-1:2006 (tlący papieros) lub równoważną ,EN10212:2006 (równoważnik płomienia zapałki) lub równoważną.