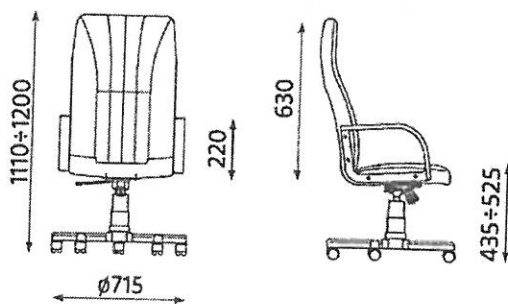


Fotel MEFISTO TS06

Fotel obrotowy Mefisto TS06 to model na kółkach o szerokim i komfortowym siedzisku. Fotel Mefisto TS06 posiada dobrze wyprofilowane, wygodne oparcie. Fotel MEFISTO 2002 wyposażony został w mechanizm Tilt z funkcją swobodnego kołysania się oraz blokadą pozycji do pracy. Posiada wygodne podłokietniki, tapicerowany jest m.in. miłą w dotyku tapicerką micro w różnych kolorach.

Właściwości:

- » Wygodny fotel MEFISTO TS06 to biurowy fotel gabinetowy do biurka z mechanizmem Tilt,
- » Model posiada szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane oparcie,
- » Możliwość swobodnego "kołysania się" w *fotelu biurowym*,
- » Możliwość blokady oparcia w pozycji do pracy,
- » Regulowana siła oporu oparcia,
- » Regulowana wysokość siedziska,
- » Szerokie, wygodne podłokietniki z tworzywa sztucznego,
- » Fotel Mefisto 2002 tapicerowany przyjemną w dotyku tkaniną Micro lub innego rodzaju tapicerkami,
- » Stabilna, nylonowa podstawa jezdna,
- » System ruchowy RELAX zapewniający optymalny komfort siedzenia,
- » Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych (za dopłatą),
- » Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych Remodex.

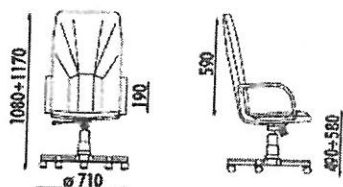


Opis krzesła



Fotel skórzany obrotowy na mechanizmie TILT. Szkielet siedziska wykonany jest ze sklejki o grubości 12 mm a szkielet oparcia ze sklejki o grubości 9mm. Szkielety pokryte są pianką tapicerską o gęstości 21kg/m². Całość jest tapicerowana przy użyciu materiałów o dobrych właściwościach użytkowych (dostępne tkaniny i ich parametry techniczne zawiera katalog).

Wymiary



Podstawowe wymiary fotela:
 wysokość siedziska regulowana w przedziale 490 – 580 mm,
 wysokość całkowita w przedziale 1080- 1170 mm, wysokość oparcia nie mniejsza niż 590 mm, głębokość siedziska nie mniejsza niż 480 mm, szerokość siedziska nie mniejsza niż 505 mm.

Własności użytkowe



- mechanizm ruchowy TILT umożliwiający swobodne odchylenie siedziska i oparcia, oraz zablokowanie go w pozycji wyjściowej.



- regulację wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego



- podłokietniki z tworzywa sztucznego



- podstawa metalowa obudowana nakładkami plastikowymi w kolorze czarnym z kółkami samohamownymi do powierzchni dywanowych



- Gwarancja nie krótsza niż 48 miesięcy na podnośnik pneumatyczny i 24 miesiące na pozostałe elementy konstrukcji fotela.

Atesty

- atest wytrzymałościowy.
- certyfikat sprawdzonego bezpieczeństwa LGA GS.
- atesty na materiały tapicerskie.

Opis techniczny

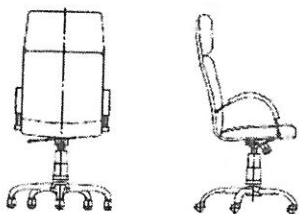
NADIR ST02-CR PF27-CR-V14N TILT/C SH

Opis



- Krzesło biurowe obrotowe z tapicerowanym siedziskiem i oparciem oraz stałymi podłokietnikami.
- Kubełek WOOD:
Wykonany z 7-warstwowej sklejki bukowej o grubości 10 mm.
- Siedzisko i oparcie UPH:
Wykonane z 3-warstwowej sklejki bukowej o grubości 4.5 mm, pokrytej pianką o grubości 30 mm, gęstości 40 kg/m³ (siedzisko), 30 mm, gęstości 25 kg/m³ (oparcie) oraz grubości 9 mm, gęstości 25 kg/m³ (tylna część).
- Podłokietniki PF27-CR:
Stale, wykonane ze stali chromowanej, stalowy pręt, fi 8 mm z nakładką tapicerowaną.
- Podstawa ST02:
Pięcioramienna, stalowa, chromowana, fi 685 mm.
- Kółka SH:
Samohamowne, do powierzchni miękkich SH jako standard lub powierzchni twardych SHH jako opcja, fi 50 mm.

Wymiary

Podstawowe wymiary:

- Wysokość całkowita regulowana w zakresie: 1090-1180 mm
- Wysokość siedziska regulowana w zakresie: 420-510 mm
- Wysokość oparcia: 635 mm
- Szerokość siedziska: 500 mm
- Głębokość siedziska: 480 mm

Właściwości użytkowe



Mechanizm TILT C funkcje:

- Możliwość swobodnego kołysani się,
- Kąt wychylenia oparcia +13
- Blokada kąta odchylenia oparcia w pozycji do pracy,
- Regulacja siły oporu oparcia za pomocą pokrętła,
- Regulacja wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego,

Certyfikaty



- Certyfikat bezpieczeństwa: EN 1335
- Znak GS

Gwarancja