

Opis techniczny

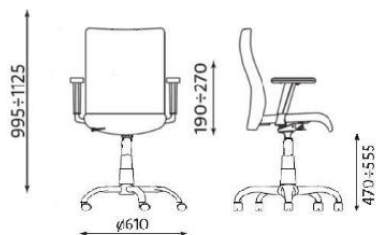
KINGSTONE

Opis



- Krzesło biurowe z mechanizmem TILT, obustronnie tapicerowanym oparciem oraz stałymi podłokietnikami.
- Siedzisko: szkielet wykonany z 7 warstw. sklejki o gr.10.5mm, obłożony jest formatką gąbki o gęst.35kg/m³ –gr.60mm.
- Oparcie: szkielet wykonany z 8 warstw. sklejki o gr.12mm obłożony jest formatką gąbki o gęst.25kg/m³ –gr.20mm z przodu i 9 mm w tylnej części oparcia.
- Podłokietniki z tworzywa sztucznego regulowane góra - dół
- Podstawa stalowa pięcioramienna
- Samohamowne kółka Ø50mm do powierzchni twardych lub do powierzchni miękkich

Wymiary

Podstawowe wymiary:

- Całkowita wysokość regulowana w zakresie: 987 -1120 mm
- Wysokość siedziska regulowana w zakresie: 437 - 567 mm
- Szerokość siedziska: 480 mm
- Głębokość siedziska: 470 mm

Właściwości użytkowe



STEEL02 CR



R19T

- Mechanizm **TILT** – funkcje:
 - Regulacja siły oporu oparcia za pomocą pokrętki pod siedziskiem
 - Odchylenie się oparcia 13°
 - Blokada kąta odchylenia oparcia w jednej pozycji do pracy
 - Możliwość swobodnego kołysania się
 - Regulacja wysokości krzesła za pomocą podnośnika pneumatycznego

Gwarancja



- 2 lata gwarancji na produkt