

Opis techniczny

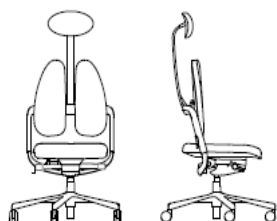
XENIUM DUO-BACK HRUA ESP-ST ST55-POL ESH

Opis



- Obrotowe krzesło biurowe z miękkim tapicerowanym siedziskiem i oparciem, regulowanym zagłówkiem i podłokietnikami.
- Siedzisko:
Szkielet wykonany z tworzywa sztucznego [PP], pokryty pianką wylewaną o gęstości 55-60 kg/m³ i grubości 59 mm. Profile boczne tapicerowane tkaniną Runner 3D (opcja dodatkowa SE-SDRN)
- Oparcie DUO-BACK:
Szkielet wykonany z 8 warstw. sklejki o grubości 12mm, pokryty pianką wylewaną o gęstości 65-75 kg/m³ i grubości 40mm. Profile boczne tapicerowane tkaniną Runner 3D (opcja dodatkowa BA-SDRN). Poduszki oparcia zamocowane są na wsporniku wykonanym z metalu oraz tworzywa sztucznego.
- Zagłówek HRUA:
Wykonany z tworzywa sztucznego pokrytego pianką wylewaną o grubości 50 mm i gęstości 65/75 kg/m³, jednostronnie tapicerowany. Łącznik oparcia wykonany z poliamidu.[PA] Osłona zagłówek wykonana z czarnego lub białego polipropylenu [PP]. Regulacja wysokości 60 mm i głębokości przez elastyczny wspornik zagłówek.
- Podłokietniki R38-POL:
Podłokietniki 4-D (R38) – wykonane z czarnego lub białego poliamidu (PA), ramię podłokietnika wykonane z aluminium polerowanego lub aluminium malowanego proszkowo na kolor czarny z czarną lub szarą poliuretanową nakładką (PU). Zakres regulacji: wysokość – 110 mm, rozstaw – 80 mm, ruch nakładki przód / tył –40 mm, obrót nakładki ± 360 °.
- Podstawa ST55-POL:
Ø 760 mm pięcioramienna aluminiowa polerowana.
- Kółka ESH
Samohamowne kółka fi 65mm do powierzchni miękkich jako standard lub ESHH do powierzchni twardych jako opcja.

Wymiary

Podstawowe wymiary:

- Całkowita wysokość regulowana w zakresie: 1131-1312 mm
- Wysokość oparcia: 543-628 mm
- Wysokość siedziska regulowana w zakresie: 420 – 525 mm
- Szerokość siedziska: 460 mm
- Głębokość siedziska regulowana w zakresie: 392- 492 mm
- Szerokość zagłówek: 290 mm
- Wysokość zagłówek: 145 mm

Właściwości użytkowe



Mechanizm **ESP-ST**- funkcje:

- Swobodne kołysanie się – oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem,
- Oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 1.8:1
- Kąt odchylenia oparcia 22 ° zsynchronizowany z kątem odchylenia siedziska 11 °
- Możliwość blokady oparcia w 5 pozycjach,
- Regulacja siły oporu oparcia za pomocą pokrętkła
- Regulacja głębokości siedziska 100 mm
- Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia plecy użytkownika po zwolnieniu blokady,
- Płynna regulacja wysokości krzesła za pomocą podnośnika

Certyfikaty



- Certyfikat bezpieczeństwa GS: EN 1335-1, EN 1335-2, EN 1335-3

Gwarancja



- 5 lat gwarancji na produkt