

Opis techniczny

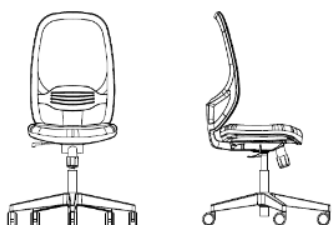
EGGY SWIVEL CHAIR MESH

Opis



- Krzesło biurowe obrotowe z tapicerowanym siedziskiem i siatkowym oparciem oraz regulowanymi podłokietnikami.
- Siedzisko UPH:
Szkielet wykonany z czarnego poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym (PA+GF), pokryty pianką ciętą o grubości 50 mm i gęstości 35 kg/m³. Osłona siedziska wykonana z czarnego poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym (PA+GF).
- Oparcie MESH:
Rama wykonana z czarnego poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym (PA+GF), tapicerowana siatką OP.
- Podparcie lędźwi LUH2:
Wykonane z czarnego poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym (PA+GF), dostępne jako standard. Manualna regulacja wysokości w zakresie 60 mm, zawsze w kolorze ramy oparcia.
- Podłokietniki R73:
Regulowane na wysokość, wykonane z czarnego poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym (PA+GF). Zakres regulacji: wysokość 75 mm.
- Podstawa TS25:
Pięcioramienna, czarna, poliamidowa, fi 710 mm
- Kółka ESH60:
Samohamowne, czarne, do powierzchni miękkich ESH60 jako standard lub do powierzchni twardych ESHH60 jako opcja, fi 60 mm.

Wymiary

Podstawowe wymiary:

- Całkowita wysokość regulowana w zakresie: 985-1120 mm
- Wysokość oparcia: 590 mm
- Wysokość siedziska regulowana w zakresie: 410- 530 mm
- Szerokość siedziska: 470 mm
- Głębokość siedziska regulowana w zakresie: 400-450 mm

Właściwości użytkowe



Mechanizm synchroniczny FST-funkcje:

- Możliwość swobodnego kołysania się
- Oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem
- Kąt odchylenia oparcia 20° zsynchronizowany z kątem odchylenia siedziska 11°
- Możliwość blokady oparcia w 5 pozycjach
- Regulacja siły oporu oparcia za pomocą śruby,
- Regulacja wysokości krzesła za pomocą podnośnika pneumatycznego
- Regulacje głębokości siedziska 50 mm
- Anti - Shock- zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika

Certyfikaty

REMODEX

- Certyfikat bezpieczeństwa: EN 1335, EN 1022

Gwarancja



- 3 lata gwarancji na produkt