Données techniques

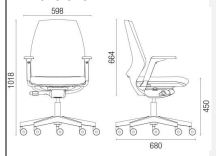
KENARI MESH FST

Caractéristiques



- Siège à mécanisme synchrone FST, assise tapissés et dossier résille, avec renfort lombaire réglable en hauteur
- Assise: structure hêtre multipli 7 couches / 10,5 mm, mousse épaisseur 50 mm densité 40 kg/m³ revêtue de tissu noir 100% Polyester XTREME classé non feu EN 1021.1 et 2.
- Glissière d'assise (réglage en profondeur sur 50 mm)
- Dossier : cadre nylon tendu de tissu relief type nid d'abeille, 100% polyester noir
- Piètement 5 branches polypropylène injecté / coloris noir
- Roulettes auto-freinées Ø 65 mm

Dimensions



- Hauteur totale 1010 à 1130 mm
- Hauteur dossier: 500 mm
- Hauteur d'assise : 450 à 550 mm
- Profondeur d'assise : 440 mm (+50 mm)
- Largeur d'assise : 470 mm





Fonctionnalités



- Assise réglable en hauteur par vérin oléopneumatique
- Assise réglable en profondeur par glissière (50 mm)
- Réglage de la tension de dossier en fonction du poids de l'utilisateur.
- Blocage du dossier / 5 positions
- Système de sécurité anti-retour lors du déblocage du dossier
- Renfort lombaire réglable en hauteur sur 50 mm
- Option accotoirs 2D : réglage en hauteur sur 70 mm et largeur 30 mm

Garantie



Garantie 5 ans



Normes Société

ISO 9001 / ISO 14001 / OHSAS 18001 – Fabrication UE