

Description technique

STRUCTURE

ASSISE

Support en nylon chargé de fibre de verre

Contre coque assise en plastique noir

DOSSIER

Support en polyamide chargé de fibre de verre coloris noir (PA 66% + Fibre de verre 30%)

GARNISSAGE

ASSISE

Mousse collée sur la structure, densité 60 kg/m³, épaisseur 50 mm.

REVÊTEMENT

ASSISE

Tissu anthracite agrafé sur le support

DOSSIER

Tissu polyester Mesh

MÉCANISME

Système synchrone Donati, blocable sur 5 positions avec système anti-retour du dossier et réglable en 7 intensités différentes suivant le poids de l'utilisateur.

Réglage par manette pour blocage / déblocage du dossier et manette pour réglage de la hauteur d'assise par vérin à gaz autoporteur, classe 4. Lift KGS, classe 4.

Réglage en profondeur de l'assise par système coulissant à ressort

Soutien lombaire réglable.

ACCOUDOIRS

Réglable en hauteur par gâchette

Réglage de la manchette en profondeur

Réglage latéral vers l'intérieur et l'extérieur de la manchette

Réglage de la largeur par manette sous-assise

Dimensions de la manchette : 22,5 x 8 cm

Supports accotoirs en aluminium poli

TÊTIÈRE

Tête réglable en hauteur en imitation cuir noir de 17 cm.

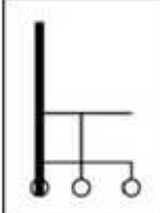
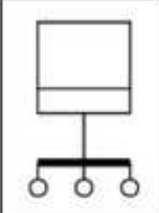
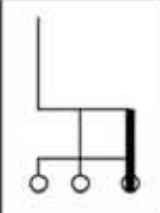
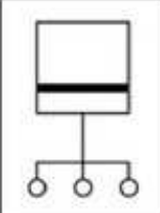
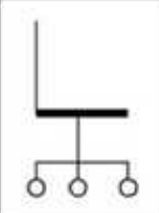
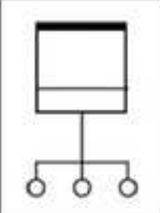
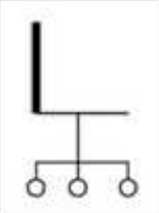
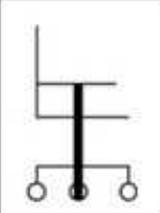
La tête est comprise dans la hauteur du dossier

PIÈTEMENT

Étoile 5 branches en fonte d'aluminium poli – 700 mm.

Roulettes doubles galets en polyamide de diamètre 60 mm, carter en polypropylène et pivot en acier diamètre 11 mm.

Dimensions

							
122/132	70	45 / 54	48	47	46	77 à 82 avec tête	63/ 81

Poids

18,4 kg