

Siège bureautique synchrone blocable dans 5 positions

Tension réglable 7 intensités, anti-retour

Assise tiroir avec translation d'assise

Dossier réglable en hauteur par crémaillère « up and down »

Lift. Pied nylon

Recommandé pour

Travail bureautique
Utilisation jusqu'à 8 heures / jour
Poids maxi 110 kg

Mécanique

Synchrone avec translation d'assise

Garantie

3 ans dans des conditions d'utilisation normale, 8 heures par jour.
Dans le cas d'une utilisation en 2/8 garantie 18 mois, 3/8 1an.
Autres utilisations au prorata.
N'est pas comprise l'usure de la tapisserie

Coloris



Accessoires



Réf. 1390
Paire d'accoudoirs
fixes



Réf. 1679
Paire d'accoudoirs
réglables 3D



Réf. 1680
Paire d'accoudoirs
réglables 4D



Réf. 9980
Piétement aluminium
poli 9980



Réf. 10208
Jeu de 5 roulettes sol
dur

Description technique

STRUCTURE

ASSISE
Support portant en nylon chargé de fibres de verre, de forme anatomique, ép. 5 mm, avec barres métalliques internes.
Contre coque en polypropylène injecté (ép. 30/10) fixée par vis et clipsée sur le support.

DOSSIER
Support en polypropylène nervuré injecté (ép. 5 mm) de forme anatomique.
Contre-coque en polypropylène injecté (ép.30/10^e) clipsée sur le support.

GARNISSAGE

ASSISE
Mousse de polyuréthane injectée moulée sans CFC, collée sur la structure, densité 40 kg/m³, épaisseur 45 mm

DOSSIER
Mousse de polyuréthane injectée moulée sans CFC, collée sur la structure, densité 30 kg/m³, épaisseur 40 mm

REVÊTEMENT

Tissu collé sur la mousse et agrafé sur le support.
Colle à base d'eau, non polluante.

LIAISON

Assise/dossier, par lame en acier trempé (ép.60/10^e), largeur 70 mm.
Coque semi-rigide de protection en polypropylène.

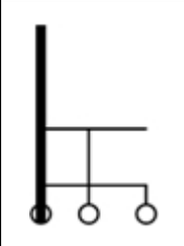
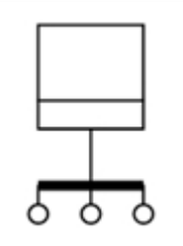
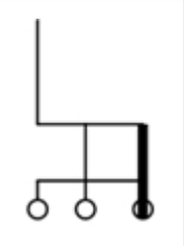
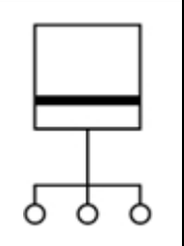
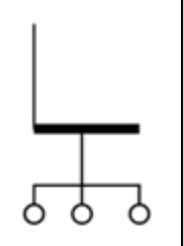
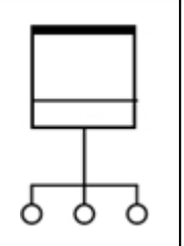
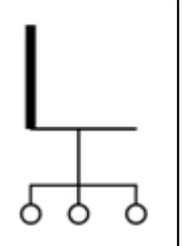
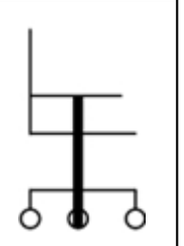
MÉCANISME

Système synchrone, blocable 4 positions avec système anti-retour du dossier et réglable en intensité suivant le poids de l'utilisateur, translation d'assise, course de 50 mm.
Réglage par manette pour blocage / déblocage du dossier et manette pour réglage de la hauteur d'assise par vérin à gaz autoporteur, classe 3, course nominale de 130mm, répondant aux normes DIN 4550/4551.
Réglage de la hauteur de dossier automatique par cliquets sur la lame semi-rigide en acier formant crémaillère, système Up et Down, course de 65 mm, réglable en 6 positions.

PIÉTEMENT

Étoile pyramidale 5 branches en Nylon renforcé – 680mm.
Roulettes doubles galets auto-freinées en polyamide de diamètre 50mm, pivot en acier diamètre 11 mm.

Dimensions

							
97/110	67	45/58	50	45	47	56	

Poids

15,4 kg

Volume

0,18 m³