

Siège bureautique synchrone blocable 5 positions

Tension réglable 7 intensités, anti-retour

**Assise tiroir avec translation d'assise**

Dossier filet réglable en hauteur par crémaillère « up and down »

Lift. Pied nylon

## Recommandé pour

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

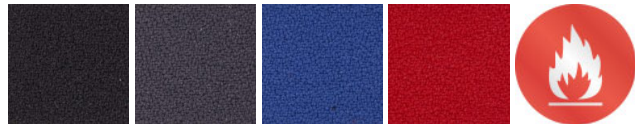
## Mécanique

Synchrone avec translation

## 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 utilisation au prorata.  
N'est pas comprise l'usure de la tapisserie

## Coloris



## Filets



## 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



# Description technique

## STRUCTURE

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

## DOSSIER

Support portant en nylon chargé de fibres de verre.

## GARNISSAGE

ASSISE  
Mousse de polyuréthane sans CFC collée sur la structure, densité 40 kg/m<sup>3</sup>, épaisseur 50 mm.

## REVÊTEMENT

ASSISE  
Tissu cousu et agrafé au support  
DOSSIER  
Tissu maille 100% polyester, haute résistance.

## LIAISON

Assise/dossier, par lame en acier trempé (ép.60/10), largeur 70 mm.  
Protection par carter moulé en polypropylène.

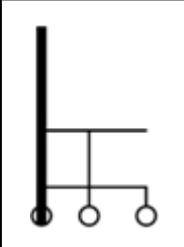
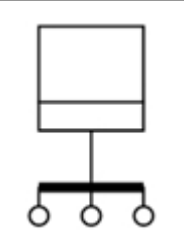
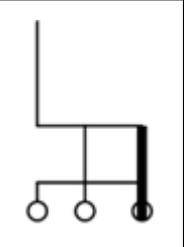
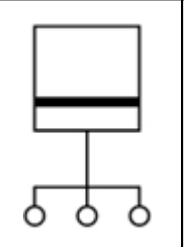
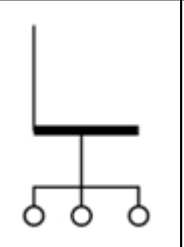
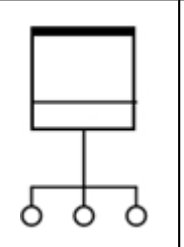
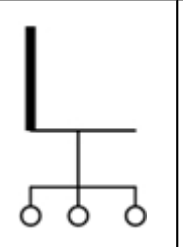
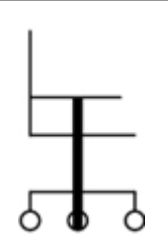
## MÉCANISME

Système synchrone, blocable 5 positions avec système anti-retour du dossier et réglable en intensité par manette avec 7 crans.  
Réglage de la profondeur d'assise, course 50 mm. Réglage de la hauteur d'assise par vérin à gaz double cône, classe 3, course nominale de 130mm, répondant aux normes DIN 4550/4551.  
Réglage de la hauteur de dossier par crémaillère (6 positions), course de 65 mm.

## PIÉTEMENT

Piètement pyramidal 5 branches en nylon auto-grainé, chargé en fibres de verre – 68 mm.  
Roulettes auto-freinées doubles galets en polyamide de diamètre 50 mm, pivot en acier diamètre 11 mm.

## Dimensions

							
104/117	66	43/56	50	45	46	60	

## Poids

15,4 kg

## Volume

0,18 m<sup>3</sup>