

Siège bureautique synchrone blocable 5 positions

Tension réglable par manivelle, anti-retour

Translation d'assise

Dossier réglable en hauteur par crémaillère « up and down »

Lift. Pied nylon

## Recommandé pour

Travail bureautique et/ou polyvalent  
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



EN  
1335



## Accessoires



Réf. 1679  
Paire d'accoudoirs  
réglables 3D



Réf. 1680  
Paire d'accoudoirs  
réglables 4D



Réf. 9995  
Option piétement  
aluminium poli 9995



Réf. 10206  
Jeu de 5 roulettes  
grand diamètre

# Description technique

## STRUCTURE

### ASSISE

Support en polypropylène injecté avec renforts métalliques

Contre-coque autoporteuse en polyamide injecté (ép. 30/10ème) fixée par vis et insert sur support.

### DOSSIER

Support en polypropylène injecté

Contre-coque en polypropylène injecté (ép.30/10ème) clipsée sur le support.

## GARNISSAGE

### ASSISE

Mousse de polyuréthane injectée moulée sans CFC, collée sur la structure, densité 40 kg/m3, épaisseur 50 mm

### DOSSIER

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

## REVÊTEMENT

### ASSISE ET DOSSIER

Tissu collé sur la mousse et agrafé sur le support en polypropylène.

## LIAISON

Assise/dossier, par lame en acier trempé (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 suivant le poids de l'utilisateur. Réglage par une manette pour le blocage / déblocage du dossier et une seconde manette pour le 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 profondeur d'assise par manette, course de 50 mm

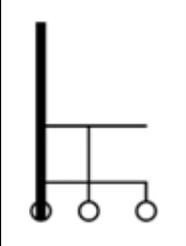
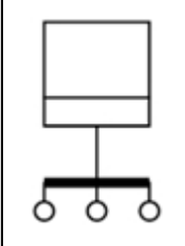
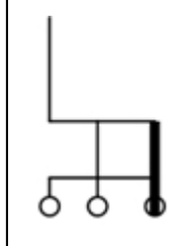
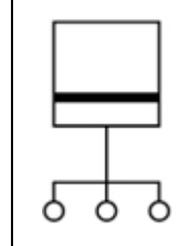
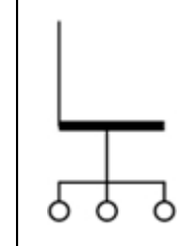
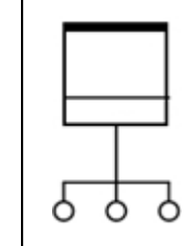
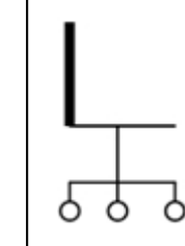
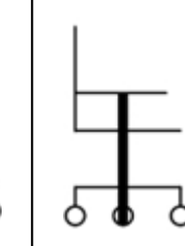
Réglage de la hauteur de dossier par crémaillère sur lame semi-rigide en acier, course de 60 mm

## PIÉTEMENT

Étoile 5 branches en polyamide (Nylon auto-grainé, chargé en fibres de verre) – diamètre 700mm.

Roulettes doubles galets en polyamide de diamètre 65 mm, pivot en acier diamètre 11 mm.

## Dimensions

							
98 / 117	70	45 / 59	50	44	46	52	

## Poids

15,3 kg

## Volume

0,18 m3