

Siège bureautique contact permanent blocable toutes positions par manette sous assise

Dossier réglable en hauteur par molette

Lift. Pied nylon

## Recommandé pour

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

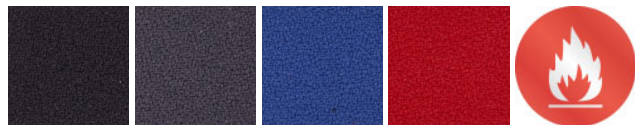
## Mécanique

Contact permanent

## 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.  
Autre utilisation 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. 9995  
Option piétement aluminium poli 9995



Réf. 10208  
Jeu de 5 roulettes sol dur

Réf. 10207  
Jeu de 5 roulettes sol moquette

# 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 30 kg/m3, épaisseur 45 mm

### DOSSIER

Mousse de polyuréthane injectée moulée sans CFC, collée sur la structure, densité 25 kg/m3, épaisseur 35 mm

## REVÊTEMENT

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

## LIAISON

Assise/dossier, par tube ovale en acier (30 x 15) ; Épaisseur 15/10, recouvert de peinture époxy noir.

Protection par carter moulé en polypropylène.

## MÉCANISME

Système contact permanent, blocable toutes positions, levier de réglage manuel.

Réglage par manette pour blocage / déblocage du dossier et manette pour réglage de la hauteur d'assise par vérin à gaz autoporteur, classe 4, course nominale de 130mm, répondant aux normes DIN 4550/4551.

Réglage de la hauteur de dossier par molette sur le mécanisme course de 50 mm

## PIÉTEMENT

Étoile 5 branches en polyamide (Nylon auto-grainé, chargé en fibres de verre) – 630mm.

Roulettes doubles galets auto-freinées en polyamide de diamètre 50mm, pivot en acier diamètre 11 mm.

# Dimensions

96,5/115	68	49/62	50	47	44	50	

## Poids

11 kg

## Volume

0,15 m3