

Synchronous office chair 4 lockable positions

Adjustable tension, anti-return

### Adjustable seat depth

Back height adjusts by "up and down" ratchet

Seatcontoured foam

Lift. Nylon base

## Recommandé pour

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

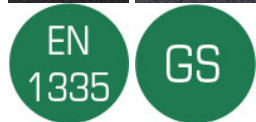
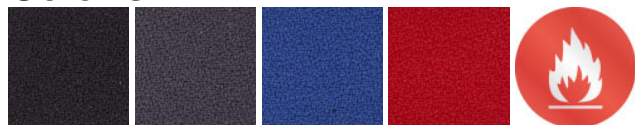
## Mécanique

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  
Pair of fixed armrests



Réf. 1277  
Pair of armrests 2D adjustable



Réf. 1679  
Pair of armrests 3D adjustable



Réf. 1680  
Pair of armrests 4D adjustable



Réf. 9980  
Polished aluminium base



Réf. 10208  
Set of 5 castors Hard floor

# Description technique

## STRUCTURE

### ASSISE

Support en polypropylène injecté avec renforts métalliques

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

### DOSSIER

Support en polypropylène injecté

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

## GARNISSAGE

### ASSISE

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

### DOSSIER

Mousse de polyuréthane injectée moulée sans CFC, collée sur la structure, densité 25 kg/m<sup>3</sup>, épaisseur 45 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 (ép. 60/10<sup>e</sup>, largeur 70 mm).

Protection par carter moulé en polypropylène

## MÉCANISME

Système synchrone, blocable 4 positions, avec système anti-retour du dossier et réglable en intensité suivant le poids de l'utilisateur.

Réglage par mono manette pour blocage / déblocage du dossier et 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 automatique par cliquets sur la lame semi-rigide en acier formant crémaillère, système Up et Down, course de 65 mm. Réglage de la profondeur d'assise par bouton -poussoir avec course de 50 mm.

## PIÉTEMENT

Étoile 5 branches en polyamide (Nylon auto-grainé, chargé en fibres de verre) – 680mm.

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

# Dimensions

99/113	68	48/61	50	47	43	51	

## Poids

14,4 kg

## Volume

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