

## Description technique

### STRUCTURE

ASSISE  
Support en polypropylène injecté  
Contre-coque en polyamide injecté (ép. 30/10?) fixée par vis et insert sur support.  
DOSSIER  
Support en polyamide  
TÊTIÈRE  
Têtière en tissu noir (19x20 cm) réglable en hauteur.

### GARNISSAGE

ASSISE  
Mousse collée sur la structure, densité 40 kg/m3, épaisseur 50 mm

### REVÊTEMENT

ASSISE  
Tissu noir agrafé sur le support en polypropylène

### DOSSIER

Dossier filet

### MÉCANISME

Système synchrone, blocable sur 3 positions avec système anti-retour du dossier et réglable en intensité suivant le poids de l'utilisateur.  
Réglage par manette pour blocage / déblocage du dossier et pour réglage de la hauteur d'assise par vérin à gaz autoporteur.  
Lift XIEQIANG classe 3.  
Réglage en profondeur de l'assise par système coulissant à ressort  
Soutien lombaire réglable en mousse recouvert de tissu noir.

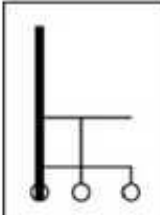
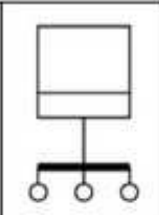
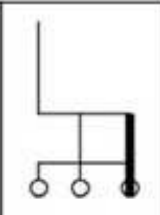
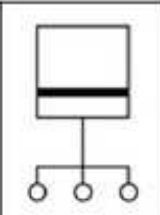
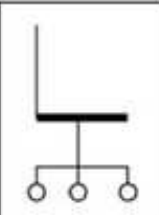
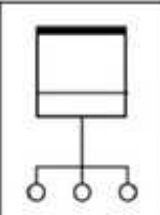
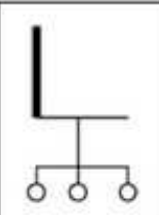
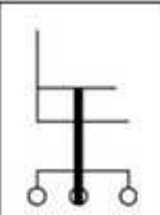
### ACCOUDOIRS

Paires d'accoudoirs réglables 3D : en hauteur, avec manchettes « soft touch » pivotantes et réglables avant-arrière.

### PIÈTEMENT

Étoile 5 branches en aluminium poli – 680 mm.  
Roulettes doubles galets en polyamide de diamètre 60 mm, pivot en acier diamètre 11 mm.

## Dimensions

							
119 / 131	70	47 / 56	51	47	47	75 avec têtière	64 / 80,5

## Poids

16,3 kg