

Fauteuil synchrone blocable 3 positions

Tension réglable latéralement, 4 intensités, anti-retour

Translation d'assise

Dossier en tissu 3D Knit

Tissu moucheté sur l'assise et le dossier.

Support lombaire réglable

Accoudoirs réglables en hauteur, manchettes soft touch

Pied aluminium, roulettes Ø 60 mm.

Voici le lien pour le détail complet :

<https://www.sitek.fr/non-classifiee/confortable-et-design/>

Recommandé pour

Travail 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



Accessoires



Réf. 10206
Jeu de 5 roulettes
grand diamètre



Description technique

STRUCTURE

ASSISE
Support en portant en nylon chargé de fibres de verre, de forme anatomique, épaisseur 5 mm, avec barres métalliques internes.
Contre-coque en polypropylène injecté fixée par vis et insert sur support.
DOSSIER
Support portant en nylon chargé de fibres de verre.

GARNISSAGE

ASSISE
Mousse de polyuréthane sans CFC, densité 65 kg/m³, épaisseur 50 mm.

REVÊTEMENT

ASSISE
Tissu agrafé à la mousse. Tissu Polyester + Elastane
DOSSIER
Tissu maille 100% polyester, haute résistance.

LIAISON

Assise/dossier, par structure en nylon chargé de fibres de verre

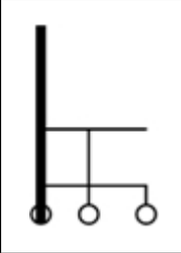
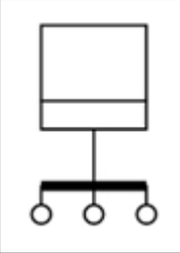
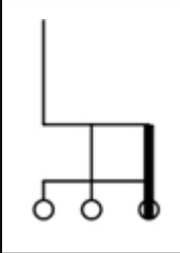
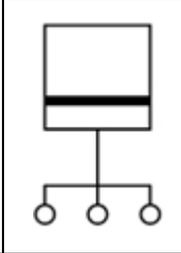
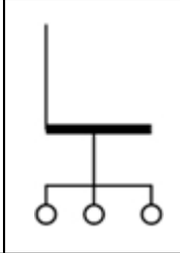
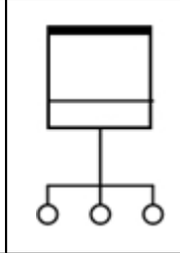
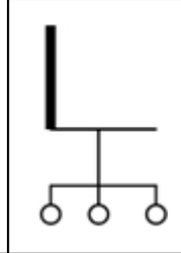
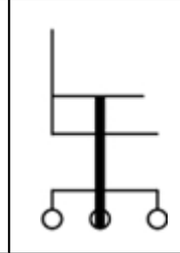
MÉCANISME

Système synchrone, blocable 3 positions avec système anti-retour du dossier et réglable en intensité selon le poids de l'utilisateur par molette sous l'assise. Réglage de la profondeur d'assise, course 60 mm. Réglage de la hauteur d'assise par vérin à gaz double cône, classe 3, course nominale de 130 mm, répondant aux normes DIN 4550/4551. Lift KGS classe 4.

PIÈTEMENT

Piètement pyramidal 5 branches en aluminium, diamètre 630 mm.
Roulettes doubles galets en polyamide de diamètre 60 mm, pivot en acier diamètre 11 mm.

Dimensions

							
96 - 104.5 cm	63 cm	42 / 52 cm	50 cm	42 / 51 cm	43 cm	52 cm	62 / 68.5 cm

Poids

20,7 kg

Volume

0,18