

Fauteuil synchrone automatique blocable 4 positions

Tête à réglable en hauteur

Translation d'assise

Support lombaire réglable

Accoudoirs 3D « soft touch »

Dossier filet noir uniquement

Réglage de tension automatique, anti-retour

Lift. Pied nylon



Recommandé pour

Travail polyvalent
Utilisation jusqu'à 8 heures / jour
Poids maxi 125 kg

Mécanique

Synchrone avec réglage de tension automatique

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 bois (FSC) de forme incurvée de 14 mm d'épaisseur
Contre-coque en plastique noir
DOSSIER
Support en nylon charge de fibre de verre

GARNISSAGE

ASSISE
Mousse moulée, densité 50 kg/m³, épaisseur 50 à 70 mm, résilience de plus de 40%.

REVÊTEMENT

ASSISE
Tissu noir résistance 50.000 cycles. Traitement waterproof et résistant aux tâches.

DOSSIER

Filet noir résistance 50.000 cycles.

MÉCANISME

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

Réglage par manette pour blocage / déblocage du dossier et manette pour réglage de la hauteur d'assise par vérin à gaz autoporteur, classe 3. Lift LANT classe 3.

Réglage en profondeur de l'assise par système coulissant à ressort. Course 50 mm.

Soutien lombaire réglable.

ACCOUDOIRS

Réglable en hauteur par gâchette
Réglage de la manchette en profondeur
Réglage latéral vers l'intérieur et l'extérieur de la manchette

TÊTIÈRE

Tête réglable en hauteur en filet. Dimensions cm x cm

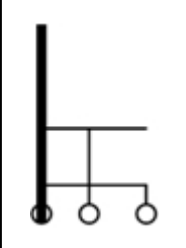
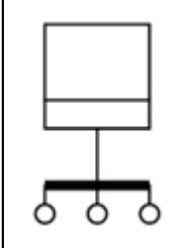
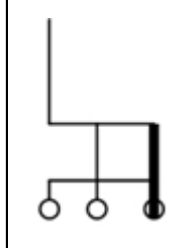
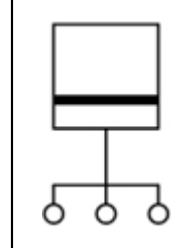
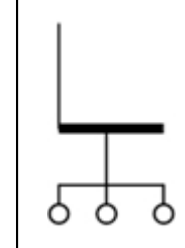
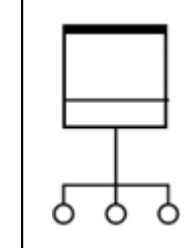
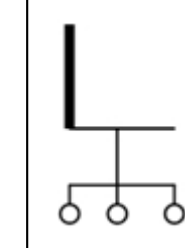
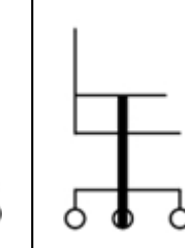
Hauteur dossier sans tête de cm.

PIÉTEMENT

Étoile 5 branches en nylon – 700 mm.

Roulettes doubles galets en polyamide de diamètre 60 mm, carter en polypropylène et pivot en acier diamètre 11 mm.

Dimensions

| | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 118/130 | 70 | 46/56 | 50 | 47 | 41 | 56 | 63.5/80 |

Poids

17