



Ligne FS.

Gamme 21. Fiche technique.

Fonctions

Chaises et fauteuils de travail à contact permanent. L'inclinaison de l'assise et du dossier s'adapte automatiquement à la posture de l'utilisateur. La fermeté est réglable progressivement en fonction du poids corporel. La position de travail se bloque à l'aide d'un levier. Le réglage en hauteur est assuré en continu par cartouche à gaz selon DIN 4550.

Chaises et fauteuils conférence/ visiteur à contact permanent, mais sans blocage en position de travail ni réglage de la hauteur d'assise.

Structure

Chaises et fauteuils de travail :

Croisillon en aluminium moulé sous pression, chromé, poli ou laqué. Roulettes autofreinées en charge en polyamide noir à double galet selon DIN EN 12529. Version standard pour moquette ; bande de roulement grise en polyuréthane pour sols durs (à préciser sur le bon de commande). En option, roulettes antistatiques. Patins en polyamide noir, version standard pour moquette ; en polyuréthane noir pour sols durs (à préciser sur le bon de commande).

Bras d'articulation en aluminium moulé sous pression, finition chromée ou laquée, identique à celle du croisillon (laquée noir pour le croisillon poli).

Sièges à piétement luge :

Structure en tube d'acier rond chromé ou laqué pour les modèles 212/5 et 219/51. Structure en tube d'acier rond, finition chromée uniquement pour le modèle empilable à piétement luge. Structure en tube d'aluminium ovale chromé ou laqué pour le modèle 220. Les modèles à piétement luge 212 et 219 sont dotés d'une sécurité anti-basculement, version standard pour moquette; patins supplémentaires pour sols durs, sur demande avec inserts feutre, également pour le siège à piétement luge 220 (à préciser sur le bon de commande).

Assise et dossier

Modèles 211/1 à 213/8

Coque d'assise et de dossier en polypropylène semi-rigide teinté dans la masse, zone médiane souple, coloris disponibles:

91 blanc cassé

92 gris platine

97 gris foncé 99 noir

Accoudoirs standard en polypropylène, coloris noir.

Dossier des chaises de travail support 211 et 213 sur demande avec support lombaire intégré et réglable. Coussinage en mousse préformée, amovible pour remplacement.

Assise et dossier Modèles 220/5 à 220/9

Cadre en tube d'acier avec zone médiane souple, tendu d'une résille élastique et enrobé de mousse injectée, avec nappage de complément en ouate. Accoudoirs en mousse, habillés de cuir noir sur les modèles avec revêtement tissu. Accoudoirs habillés de cuir assorti sur les modèles avec revêtement cuir. Revêtement surpiqué, amovible pour remplacement ou habillage à coussins plats intégrés, amovible pour remplacement.

Conformité aux normes

Les chaises et fauteuils de travail Ligne FS sont conformes aux normes DIN EN 1335, ANSI-BIFMA X 5.1 ainsi qu'à d'autres normes internationales relatives aux sièges de bureau.

Ils correspondent, selon la version, à la classification 'B' ou 'C' de la norme DIN EN 1335 relative aux sièges de bureau.

Les sièges Ligne FS à piétement luge sont conformes à la norme DIN 68878 - 1



Les sièges de travail FS portent le label 'Ergonomie contrôlée'.



Gamme 21 FS

Page 2 de 2



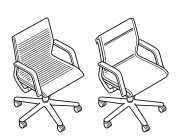
211/8 **□**42/53 **□**88/99 **□**63 **□**60



213/8 **□**42/53 **□**105/116 **□**65 **□**62



211/1 **□**52/63 **□**109/120 **□**65 **□**63



□42/52 □92/102 □67 ■63



220/9 □42/52 □108/118 □67 □63



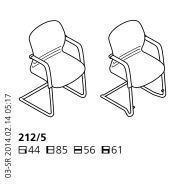
211/6 **⊟**44 **⊟**89 **⊟**63 **⊟**60

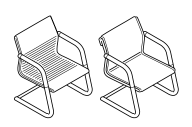


220/6 **□**42 **□**92 **□**67 **□**63



220/7 **□**42 **□**108 **□**67 **□**63





□40 **□**85 **□**63 **□**62

Pictogrammes

- ☐ Hauteur d'assise **□** Hauteur hors tout
- **⊟** Largeur
- **■** Profondeur

Toutes les dimensions sont données en cm.

Sous réserve de modifications techniques.