

LAMM FAUTEUIL F50

Général	Sièges pour intérieur avec assemblage en disposition permanente
Fauteuils habillés	F50
Type	Sièges fixes pour conference
Structure assise	Structure interne en contreplaqué de 15 mm d'épaisseur. Sur la partie latérale sont fixées les goupilles (2 de chaque côté) qui permettent la rotation du siège. Les contrepoids sont composés de barres plates métalliques d'épaisseur 6 mm . La quantité de barres utilisées à cet effet dépend de la dimension de l'entraxe du fauteuil. Le contrepoids est vissé sur la partie arrière de la structure du siège.
Structure dossier	Structure interne en contreplaqué moulé de 12 mm d'épaisseur. Support de raccordement sur la partie latérale de la structure, en acier.
Mousse coussins	Rembourrage en polyuréthane expansé ignifuge et indéformable non écrasable.
Coussin assise	Rembourrage en polyuréthane expansé ignifuge et non déformable. Densité PCM T40, 115 mm d'épaisseur minimum. Entièrement recouvert de tissu et fermé par un zip, pour remplacer facilement le tissu.
Coussin dossier	Rembourrage en polyuréthane expansé ignifugé, indéformable. Densité PCM T40. Dossier avec support lombaire. Épaisseur minimum 75 mm.
Côtés structurels	Structure autoportante en contreplaqué de 15 mm, recouverte de chaque côté de mousse de polyuréthane de 5 mm d'épaisseur et recouverte de tissu. Pour modèle avec tablette d'écriture, boîtier interne en acier avec support pour la tablette d'écriture. Sur la partie inférieure, boîtier en bois pour le système de verrouillage au sol. Épaisseur totale du côté : 8 cm
Base	Plaque de fixation au sol en tôle moulée de 8 mm d'épaisseur ancrée au sol avec 2 vis (selon le type de sol), fixée au pied avec 2 tiges (2 de chaque côté) qui se verrouillent dans le logement approprié sur le côté.
Mécanisme assise	Siège basculant gravitaire autolubrifiant avec axes de rotation en acier et système anti-bruit. Supports de tiges en aluminium anodisé soudés dans la structure du siège. Support d'assise en acier de 4 mm d'épaisseur ancré sur la structure interne du côté. Min. 200.000 cycles du pivot.
Tablette écrioire anti-panique	Dimensions : 300x350x8 mm Disponible en HPL en couleur noir Support et mécanisme de pliage en aluminium

LAMM FAUTEUIL F50

	Profile en acier peint époxy en correspondance du pliage de la tablette. Epaisseur 2,5 mm. Disponible aussi en version MDF.
Fixation	Fixation au sol avec des ancrages appropriés fournis ou recommandés par le fabricant. Tous les ancrages doivent être préapprouvés. Pas de vis visibles.
Habillage	Gamme tissus Lamm ou tissu client préapprouvé par Lamm