

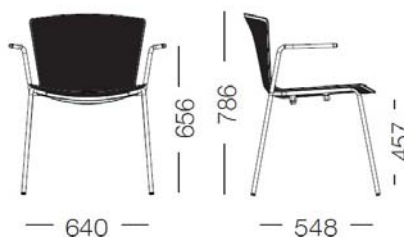
---

**FICHE TECHNIQUE**

---

**Produit:** Fauteuil SLAM à accoudoirs en acier**Design :** Lievore Altherr Molina**Caractéristiques techniques:****COQUE****BOIS 3D :** Bois multiplis de chêne américain traité au préalable pour permettre les courbures en 3 dimensions.

Épaisseur: 7 mm. Chants arrondis.

**BOIS 2D :** Bois multiplis de hêtre. Épaisseur: 11 mm.**POLYPROPYLENE :** Coque en polypropylène chargé 15% fibre de verre. Épaisseur variable, suivant zones. Chants arrondis dans tout le périmètre de 7 mm d'épaisseur.**TAPISSEE :** Coque tapissée sur coque polypro. Mousse de 10 mm d'épaisseur densité: 45 kg/m3**STRUCTURE 4 PIEDS**

Tube d'acier. Qualité ST-37, Ø16x1,5 mm, peint époxy.

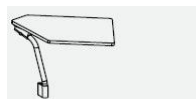
**Emballage:** par 2**Dimensions carton:** 66x69x98 cm.**Poids:**

Fauteuil polypropylène: 5 Kg.

Fauteuil bois 3D : 4,7 Kg.

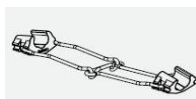
Fauteuil bois 2D : 5,7 Kg.

Fauteuil tapissé : 5,4 Kg.

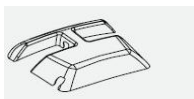
**Empilable :** 8**Tablette écriteoire anti-panique**

Dimensions : 30 x 21 x 1,2 cm

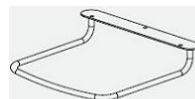
Empilable : 6

**Jeu de pièces de jonction**

Distance entre sièges : 165 mm

**Protector de tapisserie**

Mod: Polypropylène et 3D

**Pièce d'accrochage pour Chaise****Protection pour des accoudoirs**