

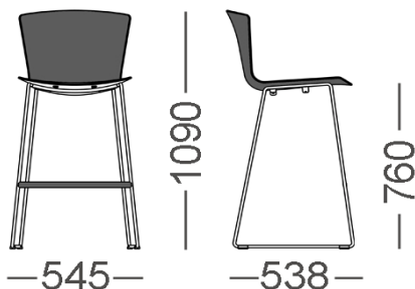
---

**FICHE TECHNIQUE**

---

**Produit: Slam Chaise Haute 76****Design: Lievore Altherr Molina****Caractéristiques techniques:****COQUE****BOIS 3D(A) :** Bois multiplis de chêne américain traité au préalable pour permettre les courbures en 3 dimensions.

Epaisseur: 7 mm. Chants arrondis.

**POLYPROPYLENE(A) :** Coque en polypropylène chargé 15% fibre de verre. Epaisseur variable, suivant zones.  
Chants arrondis dans tout le périmètre de 7 mm d'épaisseur.**TAPISSEE(A) :** Coque tapissée sur coque polypro. Mousse de 10 mm d'épaisseur densité: 45 kg/m3**STRUCTURE**

File d'acier diam. 12mm peint époxy

**Unité d'emballage :** 1**Dimensions carton :** Aprox. 51x58x110 cm.**Poids:**

Chaise Polypropylène: 8,1 Kg.

Chaise Bois 3D : 7,8 Kg.

Chaise Tapissée : 8,5 Kg.