

---

**FICHE TECHNIQUE**

---

**Produit: Poutre SLAM aluminium****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.

Épaisseur: 7 mm. Chants arrondis.

**BOIS 2D(B) :** Bois multiplis de hêtre. Épaisseur: 11 mm.**POLYPROPYLENE(A) :** Coque en polypropylène chargé 15% fibre de verre. Épaisseur 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

2 Assises ————— 1100 —————

3 Assises ————— 1675 —————

4 Assises ————— 2250 —————

**STRUCTURE**

Structure composée de 2 pieds aluminium qualité ADC-12 unis par une barre en aluminium extrusioné. Qualité 6063 T5

**Accessoires****ACCOUDOIRS****TABLE**