

FICHE TECHNIQUE

Produit : SLAM de Base

Design: Lievore Altherr Molina



Caractéristiques techniques:

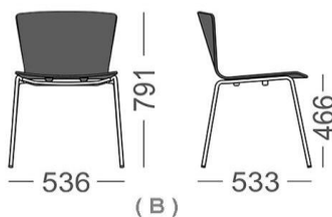
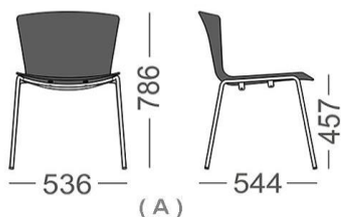
COQUE

BOIS 3D(A) : Bois multiplis de chêne américain traité au préalable pour permettre les courbures en 3 dimensions.
Epaisseur: 7 mm. Chants arrondis.

BOIS 2D(B) : Bois multiplis de chêne. Epaisseur: 11 mm.

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 4 PIEDS

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

Emballage: par 4

Dimensions carton: 66x69x98 cm.

Poids:

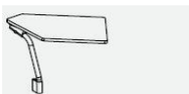
Chaise polypro : 4,5 Kg.

Chaise bois 3D : 4,2 Kg.

Chaise bois 2D : 5,2 Kg.

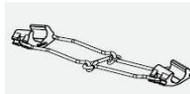
Chaise tapissée : 4,9 Kg.

Empilable : 8



Tablette écritoire anti-panique

Dimensions : 30 x 21 x 1,2 cm
Empilable : 6



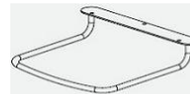
Jeu de pièces de jonction

Distance entre sièges : 165 mm



Protector de tapisserie

Mod: Polypropyléné et 3D



Pièce d'accrochage pour Chaise



Tablette écritoire

Dimensions : 36 x 25 x 1,6 cm