

BRIDGE VALMY

Designer

Ramy Fischler



Dimensions

Hauteur 810 mm | Largeur 610 mm | Profondeur 600 mm |
Hauteur d'assise 480 mm

Caractéristiques techniques

STRUCTURE : structure fils d'acier surmoulés de mousse injectée. Piètement en hêtre massif cintré teinté anthracite ou vernis naturel ou piètement métallique laqué noir. Structure d'assise composée de panneaux multiplis.

CONFORT : le dossier et les accoudoirs sont constitués de mousse polyuréthane injectée (35 kg/m³ - 3,2 kPa) parementé, pour l'extérieur, de ouate de polyester 110 g/m². L'assise est constituée de mousse polyuréthane haute résilience Bultex (42 kg/m³ - 4,8 kPa et 38 kg/m³ - 2,8 kPa) parementée de ouate de polyester 110 g/m².

COUTURE / HOUSSE : intérieur housse de dossier matelassé mousse polyéther (21 kg/m³ - 3,1 kPa) piqué par un automate de couture pour créer le motif. Surpiquûre baguette 5 mm pour l'assise. Déhoussable par un professionnel.