

# BRIDGE VALMY

## Designer

Ramy Fischler



## Dimensions

Hauteur 32 " | Largeur 24 " | Profondeur 23 " |  
Hauteur d'assise 19 "

## 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/m<sup>3</sup> - 3,2 kPa) parementé, pour l'extérieur, de ouate de polyester 110 g/m<sup>2</sup>. L'assise est constituée de mousse polyuréthane haute résilience Bultex (42 kg/m<sup>3</sup> - 4,8 kPa et 38 kg/m<sup>3</sup> - 2,8 kPa) parementée de ouate de polyester 110 g/m<sup>2</sup>.

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