

FAUTEUIL VALMY

Designer

Ramy Fischler

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



Dimensions

Hauteur 760 mm | Largeur 700 mm | Profondeur 710 mm |
Hauteur d'assise 420 mm

Plus d'info sur
www.ligne-roset.com

ligne roset[®]
depuis 1860

© Ligne Roset 2025

créer le motif. Surpiqûre baguette 5 mm
pour l'assise. Déhoussable par un
professionnel.