

PRODUITS

BRIDGE PIÈTEMENT HÊTRE NATUREL

VALMY

Designer

Ramy Fischler



Dimensions

Hauteur 810 mm
Largeur 610 mm
Profondeur 600 mm
Hauteur d'assise 480 mm
Poids 12,5 kg
Assises 1 place

BRIDGE PIÈTEMENT HÊTRE TEINTE ANTHRACITE

Caractéristiques techniques

Le bridge Valmy a été initialement conçu pour une chambre d'hôtel épurée, déconnectée, confortable. Nous l'imaginions comme le trait d'union entre la sobriété que requiert notre époque, et l'élégance qui n'a que faire des modes qui passent. Très vite sa forme et son usage se sont imposés comme d'une évidente simplicité, rendant ce bridge apte à s'adapter à tout type de contextes, de couleurs et de matières. **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



Dimensions

Hauteur 810 mm
Largeur 610 mm
Profondeur 600 mm
Hauteur d'assise 480 mm
Poids 12,5 kg
Assises 1 place

BRIDGE PIÈTEMENT ACIER LAQUE NOIR



Dimensions

Hauteur 810 mm
Largeur 610 mm
Profondeur 600 mm
Hauteur d'assise 480 mm
Poids 15,3 kg
Assises 1 place

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

ligne roset[®]
depuis 1860

© Ligne Roset 2024

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