

JUPITER

Designer

Pierre Guariche



PRODUITS

FAUTEUIL



Dimensions

Hauteur 1000 mm

Largeur 880 mm

Profondeur 890 mm

Hauteur d'assise 460 mm

Poids 38,5 kg

Assises 1 place

Caractéristiques techniques

STRUCTURE

Structure en fil d'acier surmoulée de mousse polyuréthane injectée. Parementage ouate polyester 110 g/m². Piétement socle pivotant en acier épaisseur 8mm, laqué époxy noir satiné.

CONFORT

L'intérieur du fauteuil est entièrement parementé de mousse polyuréthane haute résilience

Plus d'info sur
www.cinna.fr

CinnaTM

© Ligne Roset 2025

Bultex (38 kg/m³ - 2,8 kPa). Parementage ouate polyester 110 g/m².

Le coussin d'assise est composé de mousse polyuréthane haute résilience Bultex (36 kg/m³ - 2,8 kPa). Parementage ouate polyester 110 g/m³.

COUTURE / HOUSSE

Surpiqûre double-aiguille pour le dossier. Déhoussable par un professionnel.