

FAUTEUIL JUPITER

Designer

Pierre Guariche



Dimensions

Hauteur 1000 mm | Largeur 880 mm |
Profondeur 890 mm | Hauteur d'assise 460 mm |
Assises 1 place | Poids 38,5 kg

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 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.