

AROBASE

rochebobois
PARIS

design Antoine FRITSCH & Vivien DURISOTTI



AROBASE

rochebobo
PARIS

design Antoine FRITSCH & Vivien DURISOTTI



AROBASE

design Antoine FRITSCH & Vivien DURISOTTI

rochebobo
PARIS



FU42

AROBASE

rochebobois
PARIS

design Antoine FRITSCH & Vivien DURISOTTI



INFORMATIONS TECHNIQUES / TECHNICAL SPECIFICATIONS / CARACTERISTICAS TECNICAS:

Structure : Métal

Suspension : Sangles élastiques entrecroisées

Assise : Mousse polyuréthane bi-densité 40-35 kg/m³ et fibre polyester 200 g/m²

Dossier : Mousse polyuréthane densité 30 kg/m³ et fibre polyester 100 g/m²

Piètement : Panneaux de fibres de densité moyenne gainés de tissu

Structure: Metal

Suspension: Elastic straps cross webbing

Seat: Bi-density polyurethane foam 40-35 kg/m³ and polyester fiber 200 g/m²

Back: Polyurethane foam, density 30 kg/m³ and polyester fiber 100 g/m²

Base: MDF, upholstered in fabric

Estructura: Metal

Suspensión: Cinchas elásticas entrecruzadas

Asiento: Espuma de poliuretano bi-densidad 40-35 kg/m³ y fibra de poliéster 200 g/m²

Respaldo: Espuma de poliuretano densidad de 30 kg/m³ y fibra de poliéster de 100 g/m²

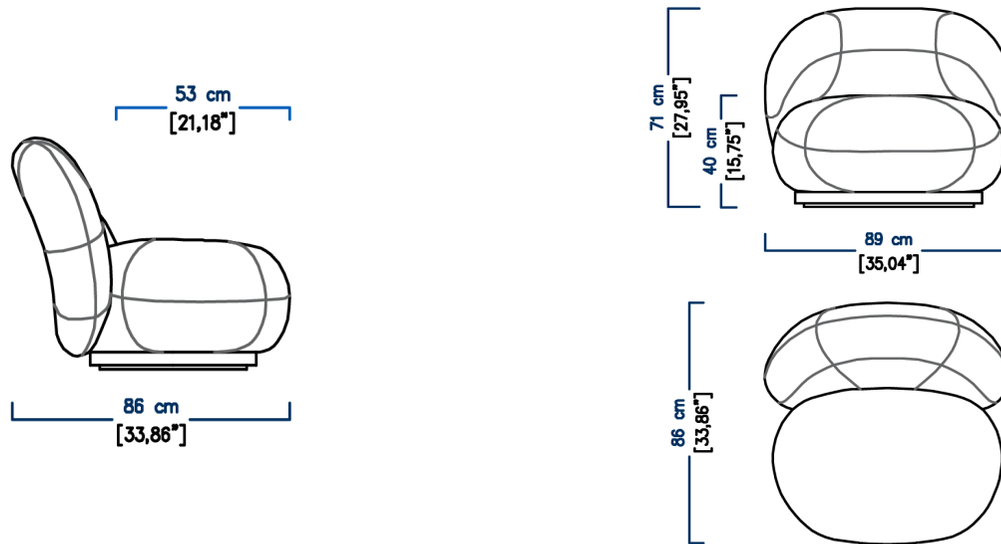
Patas: Paneles de fibra de densidad media, revestido de tela

OBSERVATIONS / OBSERVATIONS / OBSERVACIONES:

- Fabrication Européenne
- Base pivotante par système de retour automatique à mémoire de position
- Plaquette métal chromé dans le milieu du dos
- Modèle réalisable dans l'ensemble des tissus de la collection Roche Bobois
- Manufactured in Europe
- Swivel base with automatic return system and position memory
- Metal plate in chrome-plated metal in the middle of the back
- Model available in all fabrics from Roche Bobois' collection
- Fabricación europea
- Base giratoria por sistema de retorno automatico con memoria de posicion
- Placa de metal en metal cromado en el centro de la espalda
- Modelo disponible en todas las telas de la colección Roche Bobois

AROBASE

design Antoine FRITSCH & Vivien DURISOTTI



AR01
FAUTEUIL PIVOTANT
SWIVEL ARMCHAIR
SILLON GIRATORIO