

JACOB

Un'idea giovane, versatile e di design, perfetta nelle case di tendenza. Ma anche in show room, negozi, uffici, spazi pubblici. Jacob è la creatività fatta poltrona.

A young, versatile designer idea that's perfect in trendy homes. And also in show rooms, shops, offices and public spaces. Jacob is the very essence of creativity.

Une idée jeune, versatile et de design, parfaite dans les maisons de tendance. Mais aussi dans les show-rooms, les bureaux, les espaces publiques. Jacob est la créativité en fauteuil.

Una idea juvenil, versátil y de diseño, perfecta para las habitaciones que marcan tendencia. Pero también en las salas de exposición, tiendas, oficinas y espacios públicos. Jacob es la creatividad que se materializa en un sillón.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura
Telaio in agglomerato di legno da 18 mm, parte di tamponamento in fibra grezza e in compensato. Il tutto in classe E1, pertanto a bassa emissione di formaldeide, rivestito con velluto 100% poliammide termoacoppiato ad espanso e/o ovata in fibra di poliestere 100%.

Imbottitura
Lstra in espanso indeformabile, densità 30. Rivestita in ovatta di poliestere da 200 g acoppiata a velluto a maglia in poliestere 100%.

Piedini
Due ruote in ABS con supporto in metallo, più due gommini anti-mark.

TECHNICAL FEATURES

Frame
Frame made of 18 mm thick chipboard with reinforcement part in rough fibre and plywood. All in class E1 thus with a low formaldehyde emission, covered in 100% polyamide thermally bonded to expanded and/or oval in fiber of polyester 100%.

Upholstery
Non-deformable foam sheet, density 30. Covered in 200 g polyester wadding, coupled to 100% polyester velvet jersey.

Feet
Two ABS plastic wheels, with metal support, and two anti-mark rubber tips.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Structure
Cadre en bois aggloméré de 18 mm, partie de filet en fibre brute et en contreplaqué. Le tout en classe E1, donc à basse émission de formaldéhyde, revêtu de velours 100% polyamide associé thermiquement à l'expansé et/ou à la ouate en fibre de polyester 100%.

Rébourrage
Plaque en expansé indéformable, densité 30. Revêture de ouate de polyester de 200 g associée au velours de jersey en polyester 100%.

Pieds
Deux roues en ABS avec supports en métal, plus deux caoutchoucs anti-marquage.

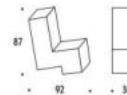
Estructura
Armazón de madera conglomerada de 18 mm, piezas de tapicería de fibra bruta y contrachapado. Todo en clase E1, es decir con una emisión de formaldehído muy baja recubierta de velludillo de poliamida 100%, acoplado térmicamente con espuma de poliéster y/o guata de fibra de poliéster 100%.

Relleno
Plancha de espuma de poliuretano indesformable densidad 30, recubierta con guata de poliéster de 200 gramos acoplado al velludillo de punto de poliéster 100%.

Pies
Dos ruedas de ABS con soporte metálico, más dos tapones de goma antimarcas.

JACOB

Art.01



poltrona
armchair
fauteuil
sillón

POLTRONCINE — ARMCHAIRS — FAUTEUILS — BUTACAS

