

VONDOM®

JUT SILLON

By Studio Vondom



La colección JUT se compone de diferentes piezas tanto para proyectos de exterior como para interiores modernos y vanguardistas: tumbona, sofá, sillón, silla, butaca, dos mesas de distintas medidas, mesa extensible, taburetes y mesa alta.

Con la colección JUT, se impone una nueva estética en cuanto a mobiliario de resina de polietileno fabricado mediante moldeo rotacional.

Sus formas angulosas, muy difíciles de conseguir con este proceso de fabricación, son una propuesta única hasta ahora. VONDOM ofrece estas piezas en diversos colores, tonos muy vivos que aportan un toque aun más original a los muebles.

La ergonomía, la funcionalidad y la ecología de los muebles JUT son otras de las características primordiales en los diseños VONDOM. Los orificios de evacuación para el agua y "contrafuertes" aseguran la máxima comodidad al estirarse o sentarse. El material innovador y reciclable es el de mayor exigencia del mercado para garantizar un uso prolongado, soportando las más extremas condiciones meteorológicas y conservando los colores durante su vida útil. Todos estos conceptos los convierten en la mejor solución de muebles tanto en interiores como en exteriores.

La colección JUT, única en su género, se elabora con moldes especiales diseñados por VONDOM y fabricados mediante un proceso tecnológico con el que se consiguen piezas exclusivas.

See online: <http://www.vondom.com/products/44408>

Features

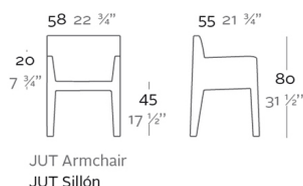
Description

Made of polyethylene resin by rotational moulding. 100% Recyclable. Item suitable for indoor and outdoor use. Available in different finishes.

Weight

9 Kg

Finishes



COLOR	BASIC	LACQUERED / LACADO
ICE		
WHITE		
BLACK		
BRONZE		
STEEL		
ANTHRACITE		
RED		
PISTACHIO		
ORANGE		
KAKI		
NAVY		
PLUM		
TAUPE		
ECRU		
BEIGE		
CHAMPAGNE		

Optional

CREVIN FABRIC

Indoor/outdoor Natural look fabric. Easy to clean.

NAUTICAL FABRIC

Indoor/outdoor Vinyl fabric

SILVERTEX FABRIC

Indoor/outdoor Vinyl fabric liner (Special insert option)

