

ROULETTE

By Eero Aarnio



Según el creador, para los diseñadores el objeto más común, interesante y a la vez difícil de diseñar es la silla. Las sillas normalmente tienen 4 patas, los taburetes 3 y las sillas de oficina 2 ó tan sólo 1. Muchas sillas de plástico no tienen patas o el mismo cuerpo se convierte en pata.

Cuando empezó a diseñar la silla, pensó en el concepto de la pata como parte de su cuerpo y en las posibilidades de diseñarla a través de la técnica del moldeo rotacional. Desde siempre le habían gustado las mecedoras y su movimiento oscilante y esto era fácil de conseguir con la técnica del rotomoldeo, por lo que finalmente diseñó una silla donde poder balancearse y girar en todas las direcciones gracias al punto de contacto con el suelo.

La altura de sus apoyabrazos dan sensación de seguridad al efectuar el movimiento y proporcionan un buen apoyo mientras se está sentado.

Buscaba un nombre internacional para la silla y que a su vez hiciera referencia al movimiento de giro, por ello la llamó ROULETTE.

View online: <https://www.vondom.com/es/productos/61002>

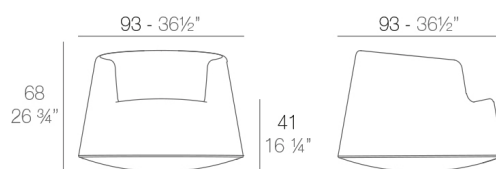
Características

Descripción

Fabricado con resina de polietileno mediante moldeo rotacional con doble pared.
100% Reciclable. Apto para exterior e interior.

Peso

18 Kg



ROULETTE Balancín (No es adecuado para niños)
ROULETTE Rocking Chair (Not for children)

Acabados

BASIC

Ref. 61002

Resina de polietileno acabado mate.

LACADO

Ref. 61002F

Resina de polietileno con un acabado lacado brillo.

COLOR	BASIC	LACQUERED / LACADO
HIELO		
BLANCO		
NEGRO		
BRONCE		
ACERO		
ANTRACITA		
ROJO		
PISTACHO		

NARANJA		
KAKI		
NAVY		
PLUM		
TAUPE		
ECRU		
BEIG		
CHAMPANY		

