

# FLOW CHAIR - FLOW CHAIR COLOR

Jean Marie Massaud

2009 - 2018



INDOOR / OUTDOOR

A petición, versiones para el exterior con base con 4 patas o con patín, de color blanco y gris grafito.

Familia de asientos de gran personalidad y comodidad. Diseñada para el hogar, la oficina y la comunidad.

Disponible con cascos en dos versiones con una amplia gama de bases y acabados.

## VERSIÓN CON CASCO PIGMENTADO EN MASA (EXTERIOR BRILLO)

El casco en policarbonato, realizado por moldeo de inyección, pigmentado en masa de color blanco, negro, gris plomo, fango, verde, azul aviación y rosa pastel siempre con doble acabado: brillo en el exterior y micrografado en el interior.

## VERSIÓN CON CASCO BARNIZADO MATE

La carcasa en policarbonato, obtenida mediante moldeo por inyección, está barnizada mate en los colores blanco, gris plomo, fango, verde, azul aviación y rosa pastel.

**Nota: debido a la naturaleza de los materiales, no es recomendable un uso en el exterior.**

## TAPIZADO (CONTRACASCO)

Los asientos Flow Chair y Flow Chair Color pueden completarse con tapizado: un contracasco termoformado y tapizado, con colchoneta de poliuretano y guata de poliéster con pespunte.

Las versiones tapizadas pueden realizarse en tela o piel. Desenfudables. Es posible adquirir fundas suplementarias.

**Para verificar la idoneidad de los tejidos por favor consultar las tablas en la tarifa de precios en la pág. 419 o en las fichas producto disponibles en la página web.**

Con piel suministrada por los clientes, para garantizar una correcta realización del producto, la pieza debe ser sin defectos como arrugas o huecos.

## Bases FLOW CHAIR (solo para cascos blancos o negros)

Las bases se suministran en el mismo color que el casco, blanco o negro:

- con 4 patas realizada en tubular de acero, barnizado mate blanco o gris grafito o cromado.
- con patín, realizada en hilo de acero, barnizado mate blanco o gris grafito o cromado.
- con 4 patas de acero en chapa doblada, barnizado mate blanco o gris grafito con soporte de anclaje en acero barnizado en el mismo color. Giratoria de 360°.
- con 4 patas LEM en tubular de acero con elementos de unión realizados en hilo de acero barnizado, mate blanco o gris grafito. Giratoria de 360°.
- con 5 radios, realizada en fundición a presión de aluminio, barnizado mate blanco o gris grafito. Giratoria de 360°.
- con 5 radios con regulador de altura y ruedas, realizada en fundición a presión de aluminio, barnizado mate blanco o gris grafito. Ruedas en el mismo color de la base. Regulador de altura (41,2/51,2 cm) realizado en acero. Giratoria de 360°.

## Basamenti FLOW CHAIR COLOR (para cascos blancos, negros o de colores)

Las bases se suministran en el mismo color que el casco:

- Base con pata central: realizado en aluminio pintado con polvo epoxi en los colores mates blanco, gris grafito, gris plomo, fango, verde, azul aviación y rosa pastel o blanco brillo. Giratoria a 360°;
- con 4 patas (VN) de madera de roble maciza al natural, lacado transparente, acabado natural, marrón o blanqueado. Soporte de anclaje en aluminio barnizado mate blanco, gris grafito, gris plomo, fango, verde, azul aviación y rosa pastel. Giratoria de 360°;
- con 4 patas de madera de roble maciza al natural, lacado transparente, acabado natural, marrón o blanqueado. Soporte de anclaje en aluminio barnizado mate blanco gris grafito, gris plomo, fango,

verde, azul aviación y rosa pastel. Giratoria de 360°;

- 4 patas CROSS: estructura en aluminio fundido a presión y patas de madera maciza, lacado en los colores mates blanco, gris grafito, gris plomo, fango, verde, azul aviación y rosa pastel;
- 4 patas CROSS ROBLE: estructura en aluminio fundido a presión pintada con polvo epoxi en los colores mates blanco, gris grafito, gris plomo, fango, verde, azul aviación y rosa pastel, y patas de madera maciza de roble natural lacado transparente, disponible en los acabados natural, marrón o blanqueado.

## Accesorios opcionales

PAD tapizado: disponible tanto para la Flow Chair como para la Flow Chair Color, realizado en poliuretano y guata de poliéster pespunteado mediante un acoplamiento termosoldado al tejido. Esta técnica particular de confección otorga mayor tridimensionalidad a los dibujos gráficos y al relleno, garantizando calidad y duración a lo largo del tiempo. Debido a esta peculiaridad, el tapizado no es desenfundable.

## Para uso en exterior

A petición, están disponibles versiones aptas para el exterior con base con 4 patas o con patín, de color blanco y gris grafito.

Cualquier material que se deja en el exterior, aunque tratado, lleva con el pasar del tiempo unas alteraciones superficiales cromáticas y moleculares que dependen también por las condiciones específicas de exposición y por las zonas geográficas (por ejemplo, alta humedad y/o salinidad).

Una limpieza correcta, por ejemplo limpiando a menudo con agua, aumenta la misma resistencia a la corrosión.

Por lo tanto, se recomienda no dejar que el agua se estanque en el asiento, inclinando el producto para permitir el deslizamiento del agua de la lluvia, retirar o cubrir los productos durante la temporada invernal y limpiar, con agua y jabón neutro, las superficies expuestas.

# FLOW CHAIR - FLOW CHAIR COLOR



## ACOLCHADOS IGNIFUGOS

Clase 11M, California TB117 y British Standard están disponibles a petición con un recargo del 5%. Para factibilidad, precios y plazos de entrega consultar con el departamento de ventas.

NB: Los poliuretanos ignífugos y las entretelas dan rendimientos diferentes al estándar.

Para la elección de la tapicería, adecuado a la clase de homologación requerida, les invitamos a consultar la sección técnica, de la pág. 397.

Con referencia a las normas ISO y UNI EN ver pag. 401

## FLOW CHAIR

4 patas, patín, 4 patas VN de acero, 4 patas LEM, 5 radios, 5 radios con regulador y ruedas

### ACABADO CASCO

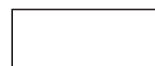


F006 =  
blanco X112 (A)



F022 =  
negro X113 (A)

### ACABADO BASE: BARNIZADO Y CROMADO



S007 =  
blanco mate X053



S041 =  
gris grafito mate X054



S011 = cromado

## FLOW CHAIR COLOR

pata central, 4 patas roble VN, 4 patas roble, 4 patas CROSS y CROSS roble

### ACABADO CASCO



F006 = blanco X112 (A)



F006 = blanco X112 (B)



F022 = negro X113 (A)



F076 =  
gris plomo X114 (A) (B)  
PANTONE Black 7C



F060 =  
fango X115 (A) (B)  
PANTONE 404C



F080 =  
verde X116 (A) (B)  
PANTONE 5773C



F078 =  
azul aviación X117 (A) (B)  
PANTONE 5497C



F079 =  
rosa pastel X118 (A) (B)  
PANTONE 4745C

### ACABADO BASE: BARNIZADO



S006 = blanco brillo X060



S007 = blanco mate X053



S041 = gris grafito mate X054



S063 = gris plomo mate  
PANTONE Black 7C



S066 = fango mate  
PANTONE 404C



S033 = verde mate  
PANTONE 5773C



S058 = azul aviación mate  
PANTONE 5497C



S062 = rosa pastel mate  
PANTONE 4745C

### ACABADO BASE: ROBLE



S042 = roble natural X030



S043 = roble blanqueado X075



S044 = roble marrón X076

### LEGENDA:

(A) casco pigmentado en masa  
(exterior brillo)  
(B) casco barnizado mate

CONFIGURADOR



PARA INFO VER PÁG. 399

# FLOW CHAIR



VERSIÓN

CON CASCO BLANCO/ NEGRO

CON CASCO TAPIZADO (CONTRACASCO)

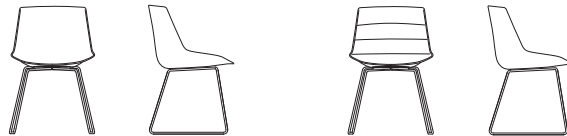
**4 patas**

A53 cm  
P54,5 cm  
H80,5 cm  
asiento H44 cm



**patín**

A53 cm  
P54,5 cm  
H80,5 cm  
asiento H44 cm



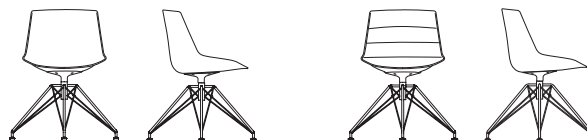
**4 patas VN de acero**

A56,5 cm  
P59 cm  
H80,5 cm  
asiento H44 cm



**4 patas LEM**

A65 cm  
P65 cm  
H80,5 cm  
asiento H44 cm



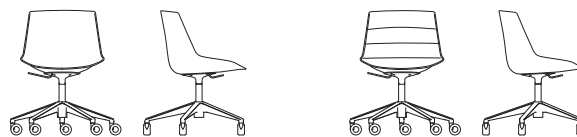
**5 radios, fija**

A67 cm  
P67 cm  
H80,5 cm  
asiento H44 cm



**5 radios con regulador de altura y ruedas**

A67 cm  
P67 cm  
H80,5 cm  
asiento H41,2/51,2 cm





# FLOW CHAIR COLOR

VERSIÓN

CON CASCO BLANCO/ NEGRO/DE COLOR

CON CASCO TAPIZADO (CONTRACASCO)

**pata central**

A53 cm  
P54,5 cm  
H80,5 cm  
asiento H44 cm



**4 patas de roble VN**

A56,5 cm  
P59 cm  
H80,5 cm  
asiento H44 cm



**4 patas de roble**

A54 cm  
P56,5 cm  
H80,5 cm  
asiento H44 cm



**4 patas CROSS y CROSS ROBLE**

A53 cm  
P54,5 cm  
H80,5 cm  
asiento H44 cm

