



INDOOR / OUTDOOR

La familia Flow celebra su décimo aniversario con la realización de un producto de gran impacto visual. Realizada con hilos de acero y caracterizada por acabados exclusivos, delinear el volumen acentuando las formas atemporales de un producto que se ha convertido en un icono del diseño moderno internacional.

Hecha completamente en Italia, con materiales y procesos de producción innovadores y de primera calidad.

#### Tipologías y variantes

- Flow Filo variante INDOOR: Estructura portante en hilo de acero, de diferentes diámetros, con base de patín y un diseño inédito, disponible en el acabado galvanizado brillante cromo negro y cromo níquel;
- Flow Filo variante INDOOR/OUTDOOR: Estructura portante en hilo de acero, de diferentes diámetros, con base de patín y un diseño inédito, pintada con polvo epoxi en los acabados bronce mate y níquel negro mate con un tratamiento especial para el uso exterior.

#### Accesorios

- Cojín especial, para utilizar sólo en el interior, realizada en cuero con tapizado en poliuretano, en los colores marfil mate y negro mate. Disponible en la versión asiento o asiento y respaldo, no desenfundable. Fijación a la estructura mediante hebillas de cierre con botón en la parte posterior.
- Pad dedicado para su utilización en interior y exterior, realizado por rotomoldeo de poliuretano integral suave, en colores fango mate y antracita mate. Este poliuretano integral suave se denomina FreeForm, agradable al tacto, con una buena resistencia mecánica y al envejecimiento. Disponible en las versiones de asiento e respaldo.

Tamaño universal, puede utilizarse para la variante de silla y butaca.

#### Uso exterior

Cualquier material que se deje en el exterior, aunque sea tratado de forma adecuada, sufre con el paso del tiempo, debido a la acción de los agentes atmosféricos, alteraciones cromáticas y moleculares en su superficie. Como es obvio, la acción de dicha alteración depende de las condiciones específicas de exposición y de las zonas geográficas. Un mantenimiento correcto, por ejemplo limpiando a menudo con agua, aumenta la resistencia a la corrosión.

Por lo tanto, se recomienda no dejar que el agua se estanque en el asiento con pad, 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.

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

#### FLOW FILO CHAIR



A53,2 cm  
P55,6 cm  
H80,5 cm  
asiento H44

#### FLOW FILO SLIM

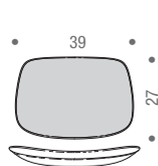


A56,8 cm  
P55,6 cm  
H76,5 cm  
asiento H44 cm  
brazo H67 cm

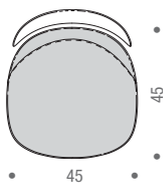


# FLOW FILO

## ACCESORIOS: PAD TAPIZADO



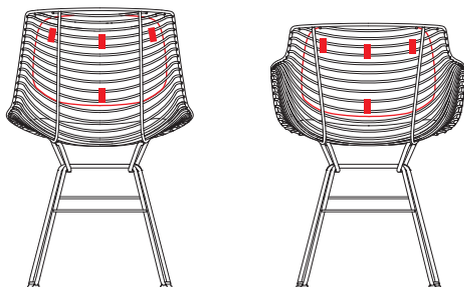
pad respaldo



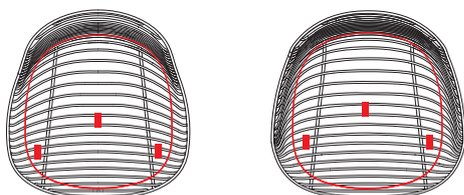
pad asiento

### PAD ASIENTO / RESPALDO EN CUERO

#### Posición de fijación de la almohadilla trasera

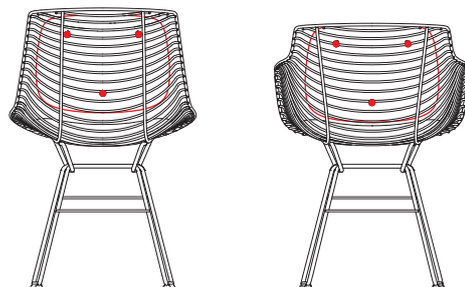


#### Posición de fijación de la almohadilla sentada



### PAD ASIENTO / RESPALDO EN POLIURETANO

#### Posición de fijación de la almohadilla trasera



#### Posición de fijación de la almohadilla sentada

