

Nace a partir de la creatividad de Jean Nouvel, una colección que se proyecta en el tiempo para imponerse como ícono de la decoración urbana. Gracias a su diseño minimalista y a sus formas severas, Mia puede introducirse con gran personalidad en cualquier espacio decorativo, tanto al interno como al aire libre. Las sillas y la mesa pueden colocarse con facilidad incluso en ambientes pequeños, así adquiriendo un atractivo inmediato e inconfundible. Mia propone muebles versátiles, ícono de la unión ideal entre diseño, funcionalidad y robustez, para espacios con una simplicidad sofisticada, tanto para uso residencial como contract.

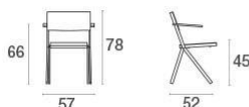


## Descripción

Código: **411**  
Tipología: **Silloncitos**  
Colección: **Mia**

Apilable: 10  
Carga estática: 200 Kg  
Test: EN581-1 / EN581-2

## Datos técnicos



Ancho: **57 cm**  
Profundidad: **52 cm**  
Altura: **78 cm**  
Peso: **7.20 Kg**  
Carga estática: **200 Kg**

## Embalaje

Bultos: **1**  
Piezas para confección: **4**  
Dimensiones: **101x60x62 cm**  
Volumen: **0.376 mü**

Saco de polietileno y caja de cartón.

Mia / Butaca  
Design / Jean Nouvel

Test  
EN581-1 / EN581-2

## Colores

22  
Hierro Antiguo

23  
Blanco Opaco

24  
Negro

26  
Arce Rojo

50  
Rojo Escarlata

72  
Nube Gris

86  
Corten

## Materiales

### Acero

Aleación de hierro y carbono, con porcentaje de carbono inferior al 2%, tratada para resistir a los agentes atmosféricos con el exclusivo proceso antioxidante EMU-Coat.

**Mantenimiento:** Para mantener el producto en buenas condiciones durante mucho tiempo, recomendamos conservarlo durante el invierno, en un lugar cerrado y seco, para evitar la formación de condensación. Si los productos se conservan en proximidad del mar, antes de la estación invernal y con cadencia trimestral, se recomienda limpiar las superficies de metal con un paño suave, utilizando agua o detergentes y protegerlos con aceite de vaselina o cera para coches.

### Aluminio

Aleaciones de aluminio especialmente idóneas para el trabajo en frío y para el moldeado a presión, tratadas convenientemente para resistir a los agentes atmosféricos, pintura en polvo.

**Mantenimiento:** Para mantener el producto en buenas condiciones durante mucho tiempo, recomendamos conservarlo durante el invierno, en un lugar cerrado y seco, para evitar la formación de condensación. Si los productos se conservan en proximidad del mar, antes de la estación invernal y con cadencia trimestral, se recomienda limpiar las superficies de metal con un paño suave, utilizando agua o detergentes y protegerlos con aceite de vaselina o cera para coches. Para mantener el producto en buenas condiciones durante mucho tiempo recomendamos realizar periódicamente una limpieza correcta, especialmente frecuente en lugares caracterizados por una humedad elevada y clima marino. Se recomienda limpiar las superficies con un paño suave, utilizando agua o detergentes neutros. La exposición prolongada e ininterrumpida a radiaciones intensas de UV o a temperaturas muy rígidas puede alterar las características iniciales del revestimiento estético de color, que es de poliéster. Recomendamos limpiar y conservar los productos en un lugar resguardado durante los períodos que no se utilice e invernales.