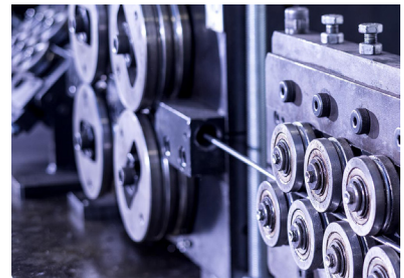
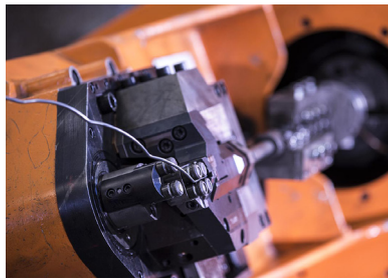
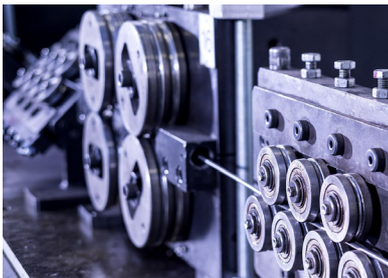


Piña — design Jaime Hayón, 2014



Piña nace del deseo de crear un nuevo concepto de sillón, combinando un trenzado de barra de acero envolvente con patas de madera maciza. Con el peso del cuerpo, la barra de acero crea un particular "efecto capitonné" en el dorso del cojín, contribuyendo a otorgar una personalidad muy especial a este proyecto. Esta idea tan sencilla y al mismo tiempo exclusiva, ha creado una familia entera de artículos decorativos: la colección Piña incluye,

además del sillón, una cómoda butaca con apoyapiés, una práctica mesa de centro y una simpática silla mecedora. Apta también para ambientes exteriores (en la versión con patas de acero con tatamamiento para el exterior), la colección Piña manifiesta aún más su versatilidad gracias a la elección de distintos acabados, aptos para cada estilo y contexto.



Proceso de producción

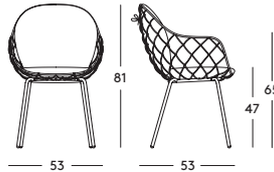


**Piña** — design Jaime Hayón, 2014  
Ficha Producto

**Sillón**

**Material:** estructura de tubo de acero tratado anti-óxido y barnizado poliéster. Asiento de barra de acero, tratado anti-óxido y barnizado poliéster. Cojín asiento /respaldo tapizado en tejido ("Polyhedra"), desenfundable.  
Apta para el exterior.

La marca Magis se estampa en todos los productos de la colección y garantiza su originalidad.



**Outdoor use**  
Frame: Brown 5074  
Cushion: Brown-Blue F-531



**Outdoor use**  
Frame: White 5108  
Cushion: Grey Mélange F-519

**FATIGUE, LOAD AND IMPACT TESTS**

- Arm sideways static load test EN 15373:2007, L3 - severe
- Seat and back static load test EN 15373:2007, L3 - severe
- Leg forward static load test EN 15373:2007, L3 - severe
- Leg sideways static load test EN 15373:2007, L3 - severe
- Arm downwards static load test EN 15373:2007, L3 - severe
- Seat front edge fatigue test EN 15373:2007, L3 - severe
- Arm fatigue test EN 15373:2007, L3 - severe
- Seat and back fatigue test EN 15373:2007, L3 - severe
- Non-domestic seating. Vertical load on back rest EN 1728:2012
- Non-domestic seating. Information for use EN 15373:2007
- Non-domestic seating. Safety requirements EN 15373:2007
- Stability EN 1022:2005
- Arms impact test EN 15373:2007, L3 - severe
- Seat impact test EN 15373:2007, L3 - severe
- Back impact test EN 15373:2007, L3 - severe



magisdesign.com



Jaime Hayón

Jaime Hayón, artista y diseñador español, nace en Madrid en 1974 y actualmente es uno de los creativos de mayor prestigio internacional.

La valoración y el conocimiento de Hayón de las capacidades artesanales junto a su creatividad innata, le han permitido experimentar el uso de numerosos medios y funciones, creando colecciones para un amplio número de clientes de distintos sectores. Su interés en conservar las habilidades artesanales lo han llevado a entrar en contacto con empresas tradicionales de alto nivel, interesadas en la evolución de su propia labor. Jaime está

colocado en primera línea entre la nueva oleada de creativos que trabajan entre las fronteras del arte, la decoración de interiores y el diseño, en un renacimiento de objetos artesanales complejos y sabiamente elaborados en el contexto de la cultura del diseño contemporáneo.

