

# icons

The logo for MU MA, consisting of the letters 'mu' stacked above 'ma' in a white, lowercase, sans-serif font, set against a teal square background.

## Productividad & Bienestar / Productivity & Wellbeing:

**icons** es un homenaje a la esencia de nuestros primeros productos y está inspirada en los íconos de mobiliario de todos los tiempos, conservando el espíritu de esta época.

**icons** es una silla que ofrece un extraordinario confort gracias a su forma orgánica. Su familia está compuesta por diferentes tipos de bases, lo que ofrece varias alternativas para el mundo de hospitalidad. /

**icons** is a tribute to the essence of our first products and is inspired by furniture icons of all times, keeping the spirit of this era.

**icons** is a chair that offers extraordinary comfort thanks to its organic shape. Its family is composed by different types of bases, which offers several alternatives for the hospitality world.



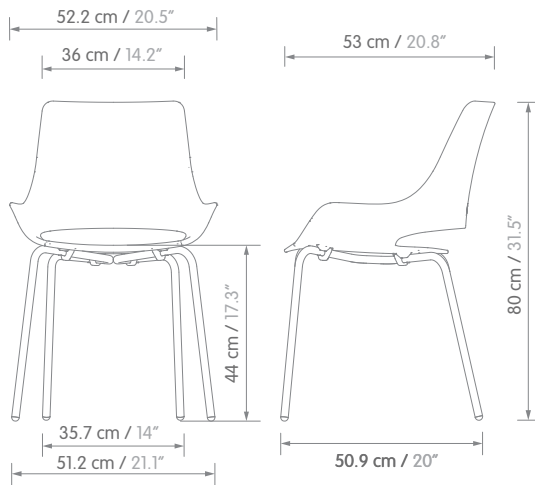
# Silla / Chair

icons



## Dimensiones / Dimensions:

### Base individual / Individual base



### Especificaciones Técnicas:

- **Estructura:** Carcasa inyectada en PP con refuerzo de fibra de vidrio.
- **Distanciadores:** Inyectados en PP (x4).
- **Botas:** Botas semiesféricas inyectadas en PP (x4).
- **Sistema de ensamble:** 4 x TORN. AUTORR.AV.PHI 5X18 GB.
- **Base:** Herraje fabricado en tubería Hot Rolled calibre 12. Grado estructural 36.
- **Recubrimiento:** Pintura electrostática.  
**Completo:** Lámina de espuma 1 cm, densidad 40. Espuma EVA 4.5mm 1.0x1.8m.
- **Tapizado (Opcional):** **Interno:** Lámina de espuma 1 cm, densidad 60. Espuma eva 4.5mm.  
**Asiento tapizado:** Lámina de espuma 1 cm, densidad 40. Lámina de espuma 0.5 cm, densidad 30.  
Icons individual 5 unidades.  
Icons individual tapizada 4 unidades.
- **Apilamiento:** Icons individual 5 unidades.  
Icons individual tapizada 4 unidades.

### General Technical Features:

- **Structure:** Injected shell in PP with fiberglass reinforcement.
- **Spacers:** Injected in PP (x4).
- **End caps:** Semi spherical injected in PP (x4).
- **Assembly system:** 4 x TORN. AUTORR.AV.PHI 5X18 GB.
- **Base:** Fitting manufactured in Hot Rolled 12 gauge tube. Structural grade 36.  
**Frame Finish:** Powder coat.  
**Complete:** 1 cm foam sheet, density 40. EVA foam 4,5mm 1.0x1.8m.  
**Internal upholstery:** 1 cm foam sheet, density 60. EVA foam 4,5mm  
**Seat:** 1 cm foam sheet, density 40. 0,5 cm foam sheet, density 30.  
Individual icons 5 units.  
Individual icons upholstered 4 units.
- **Stackability:** Individual icons upholstered 4 units.

### Acabados / Finishes:

Para acabados disponibles consultar la matriz de acabados / For available finishes, visit our finish library.

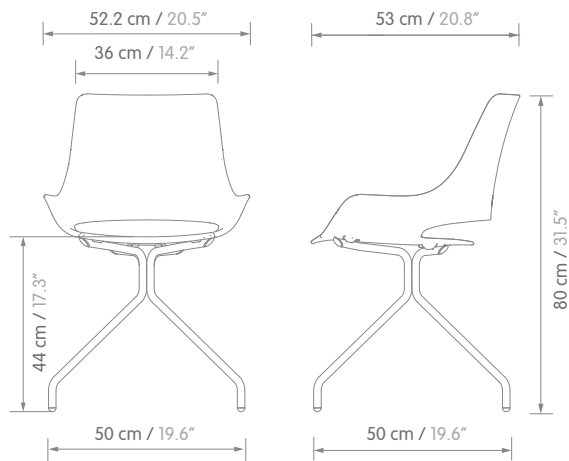
# Silla / Chair

icons



## Dimensiones / Dimensions:

### Base araña / Spider base



## Especificaciones Técnicas:

- **Estructura:** Carcasa inyectada en PP con refuerzo de fibra de vidrio.
- **Tapones:** Inyectados en Zamak (x4)
- **Botas:** Botas semiesféricas inyectadas en PP (x4).
- **Sistema de ensamble:** 4 x TORN. AUTORR.AV.PHI 5X18 GB.
- **Base:** Herraje fabricado en tubería hot rolled calibre 12. Grado estructural 36.
- **Recubrimiento:** Pintura electrostática.
- **Tapizado (Opcional):**
  - Completo:** Lámina de espuma 1 cm, densidad 40. Espuma EVA 4.5mm 1.0x1.8m.
  - Interno:** Lámina de espuma 1 cm, densidad 60. Espuma eva 4.5mm.
  - Asiento tapizado:** Lámina de espuma 1 cm, densidad 40. Lámina de espuma 0.5 cm, densidad 30.

## General Technical Features:

- **Structure:** Injected shell in PP with fiberglass reinforcement.
- **Caps:** Injected in Zamak (x4).
- **End caps:** Semi spherical injected in PP (x4).
- **Assembly system:** 4 x TORN. AUTORR.AV.PHI 5X18 GB.
- **Base:** Fitting manufactured in Hot Rolled 12 gauge tube. Structural grade 36.
- **Frame Finish:** Powder coat.
- **Upholstery (optional):**
  - Complete:** 1 cm foam sheet, density 40. EVA foam 4,5mm 1.0x1.8m.
  - Internal upholstery:** 1 cm foam sheet, density 60. EVA foam 4,5mm
  - Seat:** 1 cm foam sheet, density 40. 0,5 cm foam sheet, density 30.

## Acabados / Finishes:

Para acabados disponibles consultar la matriz de acabados / For available finishes, visit our finish library.

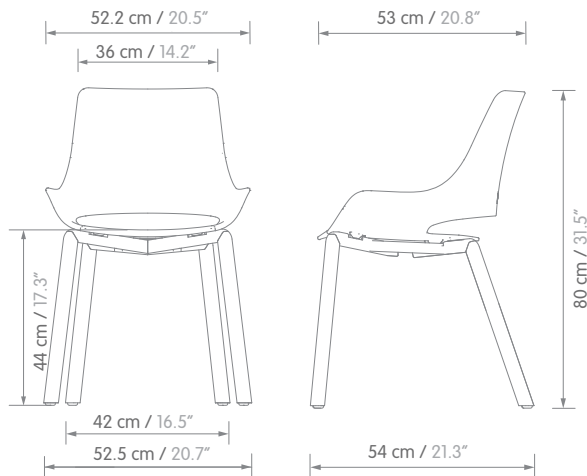
# Silla / Chair

icons



## Dimensiones / Dimensions:

### Base madera / Wood base



## Especificaciones Técnicas:

- **Estructura:** Carcasa inyectada en PP con refuerzo de fibra de vidrio.
- **Base:** Madera sólida (acacia natural).
- **Sistema de ensamble:** 4 x TORN. AUTORR.AV.PHI 5X50 GB.
- **Deslizadores:** Antirayado en PP (x4)
- **Tapizado (Opcional):**
  - Completo:** Lámina de espuma 1 cm, densidad 40. Espuma EVA 4.5mm 1.0x1.8m.
  - Interno:** Lámina de espuma 1 cm, densidad 60. Espuma eva 4.5mm.
  - Asiento tapizado:** Lámina de espuma 1 cm, densidad 40. Lámina de espuma 0.5 cm, densidad 30.

## General Technical Features:

- **Structure:** Injected shell in PP with fiberglass reinforcement.
- **Base:** Solid Wood (Natural acacia).
- **Assembly system:** 4 x TORN. AUTORR.AV.PHI 5X18 GB.
- **Sliders:** Anti-scratch in PP (x4).
- **Upholstery (optional):**
  - Complete:** 1 cm foam sheet, density 40. EVA foam 4,5mm 1.0x1.8m.
  - Internal upholstery:** 1 cm foam sheet, density 60. EVA foam 4,5mm
  - Seat:** 1 cm foam sheet, density 40. 0,5 cm foam sheet, density 30.

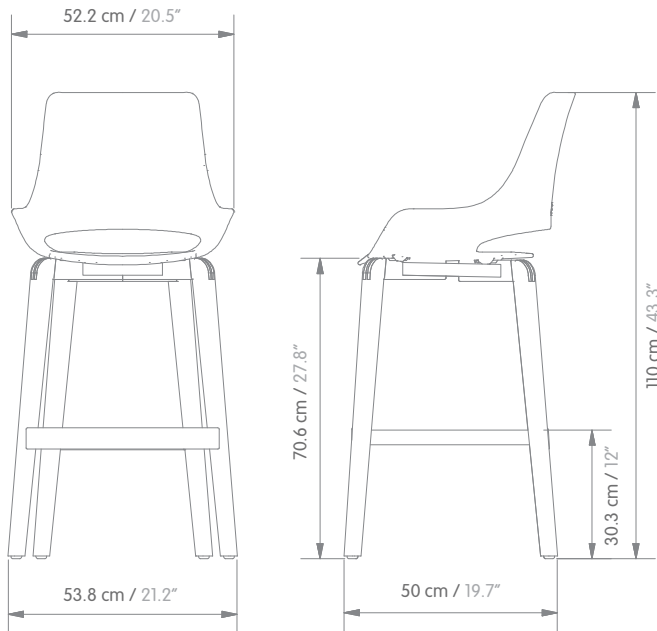
## Acabados / Finishes:

Para acabados disponibles consultar la matriz de acabados / For available finishes, visit our finish library.

# Banco / Stool

## Dimensiones / Dimensions:

### Base madera / Wood base



## Especificaciones Técnicas:

- **Estructura:** Carcasa inyectada en PP con refuerzo de fibra de vidrio.
- **Base:** Madera sólida acacia natural.
- **Sistema de ensamble:** TORN.SPAX PAN PHI.#10X2 PULG GN.
- **Deslizadores:** Polipropileno.
- **Tapizado (Opcional):**
  - Completo:** Lámina de espuma 1 cm, densidad 40. Espuma EVA 4.5mm 1.0x1.8m.
  - Interno:** Lámina de espuma 1 cm, densidad 60. Espuma eva 4.5mm.
  - Asiento tapizado:** Lámina de espuma 1 cm, densidad 40. Lámina de espuma 0.5 cm, densidad 30.

## General Technical Features:

- **Structure:** Injected shell in PP with fiberglass reinforcement.
- **Base:** Solid Wood (Natural acacia).
- **Assembly system:** TORN.SPAX PAN PHI.#10X2 PULG GN.
- **Sliders:** Polypropylene.
- **Upholstery (optional):**
  - Complete:** 1 cm foam sheet, density 40. EVA foam 4,5mm 1.0x1.8m.
  - Internal upholstery:** 1 cm foam sheet, density 60. EVA foam 4,5mm
  - Seat:** 1 cm foam sheet, density 40. 0,5 cm foam sheet, density 30.

## Acabados / Finishes:

Para acabados disponibles consultar la matriz de acabados / For available finishes, visit our finish library.

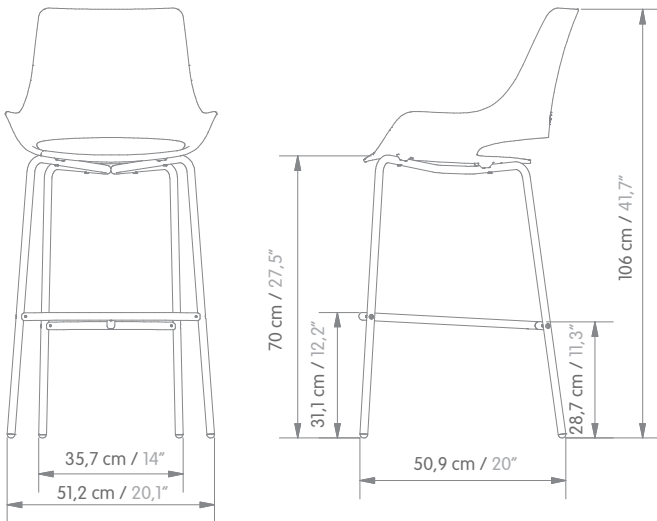
# Banco / Stool

icons



## Dimensiones / Dimensions:

### Base 4 patas / Base 4 legs



## Especificaciones Técnicas:

- **Estructura:** Carcasa inyectada en PP con refuerzo de fibra de vidrio.
- **Base:** Herraje fabricado en tubería Hot Rolled 3/4 decapado calibre 2.5mm.
- **Sistema de ensamble:** 4 x TORN.AUTOR.CAB.PAN TORX 5X18MM. 4 x TORN.CILIN.SOCKET ALLEN M6X30 GB
- **Botas:** Botas semiesféricas inyectadas en PP (x4).
- **Tapizado (Opcional):** **Completo:** Lámina de espuma 1 cm, densidad 40. Lámina espuma 0.5 cm Densidad 30. Lámina poliestireno de 1mm cal 40. Carton kraft calibre 1mm. **Interno:** Lámina de espuma 1 cm, densidad 40. Espuma eva 4.5mm. **Asiento tapizado:** Lámina de espuma 1 cm, densidad 60. Espuma eva 4.5mm.

## General Technical Features:

- **Structure:** Injected shell in PP with fiberglass reinforcement.
- **Base:** Hardware made of Hot Rolled 3/4 pipe 2.5mm caliber pickling.
- **Assembly system:** 4 x TORN.AUTOR.CAB.PAN TORX 5X18MM. 4 x TORN.CILIN.SOCKET ALLEN M6X30 GB
- **Boots:** Hemispherical boots injected in PP (x4).
- **Upholstery (optional):** Complete: 1 cm foam sheet, 40 density. 0.5 cm foam sheet, 30 density. 1mm cal 40 polystyrene sheet. 1mm caliber kraft cardboard. Internal: 1 cm foam sheet, density 40. 4.5mm eva foam. Upholstered seat: 1 cm foam sheet, density 60. 4.5mm eva foam.

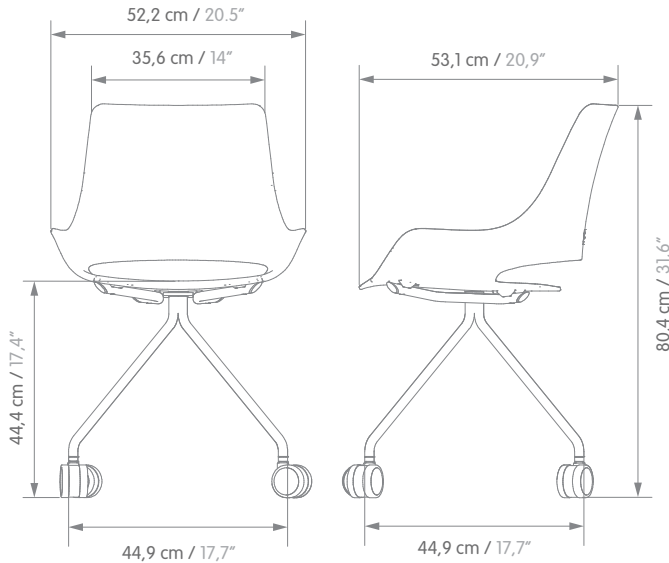
## Acabados / Finishes:

Para acabados disponibles consultar la matriz de acabados / For available finishes, visit our finish library.

# Silla / Chair

## Dimensiones / Dimensions:

### Base piramidal con ruedas / Pyramid base with wheels



## Especificaciones Técnicas:

- **Estructura:** Carcasa inyectada en PP con refuerzo de fibra de vidrio.
- **Base:** Herraje fabricado en tubería Hot Rolled 3/4 calibre 2.5mm. Con platina de Acero 1/4" y varilla interna de 1/2".
- **Sistema de ensamble:** 4 x TORN.AUTOR.AV.PHI 5X18.
- **Tapones:** Inyectados en Zamak (x4).
- **Ruedas:** Rueda diametro 65mm piso duro (x4)
- **Tapizado (Opcional):**
  - Completo:** Lámina de espuma 1 cm, densidad 40. Lámina espuma 0.5 cm Densidad 30. Lámina poliestireno de 1mm cal 40. Carton kraft calibre 1mm.
  - Interno:** Lámina de espuma 1 cm, densidad 40. Espuma eva 4.5mm.
  - Asiento tapizado:** Lámina de espuma 1 cm, densidad 60. Espuma eva 4.5mm.

## General Technical Features:

- **Structure:** Injected PP casing with fiberglass reinforcement.
- **Base:** Hardware made of Hot Rolled 3/4 pipe caliber 2.5mm. With 1/4 "steel plate and 1/2 "internal rod.
- **Assembly system:** 4 x TORN.AUTOR.AV.PHI 5X18.
- **Covers:** Injected in Zamak (x4).
- **Wheels:** Wheel diameter 65mm hard floor (x4)
- **Upholstery (optional):**
  - Complete:** 1 cm foam sheet, 40 density. 0.5 cm foam sheet Density 30. 1mm cal 40 polystyrene sheet. 1mm caliber kraft cardboard.
  - Internal:** 1 cm foam sheet, density 40. 4.5mm eva foam.
  - Upholstered seat:** 1 cm foam sheet, density 60. 4.5mm eva foam.

## Acabados / Finishes:

Para acabados disponibles consultar la matriz de acabados / For available finishes, visit our finish library.