

## Especificaciones Técnicas



Silla con estructura interna en acero totalmente recubierta con poliuretano inyectado y TAPIZADO

Made in Italy

### Base GL

### Características

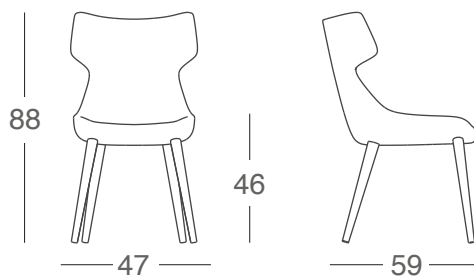
### Medidas



Base fija de 4 puntas de madera sólida.

Natural/Wenghé/Nogal.

155-20700-000



\*Medidas en cm

Producto 100% desarmable para un correcto proceso de reciclado.

Uso interno

7,0 Kg

### Base R3

### Características

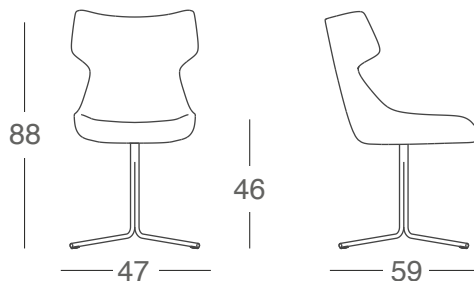
### Medidas



Fija de 4 puntas de acero.

Cromado/Pintado negro.

155-20710-000  
155-20710-NGO



\*Medidas en cm

Producto 100% desarmable para un correcto proceso de reciclado.

Uso interno

10,9 Kg

### Base P3

### Características

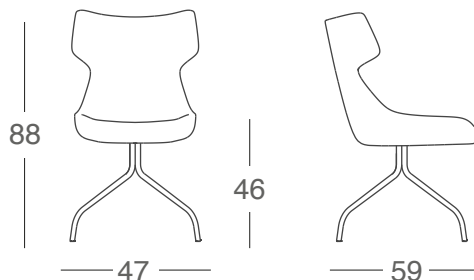
### Medidas



Fija de 4 puntas tipo spider de acero.

Cromado/Pintado negro.

155-20720-000  
155-20720-NGO



\*Medidas en cm

Producto 100% desarmable para un correcto proceso de reciclado.

Uso interno

11,6 Kg

## Base R10



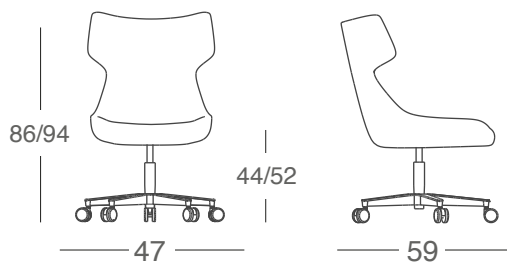
## Características

Giratoria de 5 puntas con rodajas y ajuste de altura

**Aluminio/Pintado negro.**

**155-10825-000**  
**155-10825-NGO**

## Medidas



\*Medidas en cm

Producto 100% desarmable para un correcto proceso de reciclado.

Uso interno

9,5 Kg

## Base L17



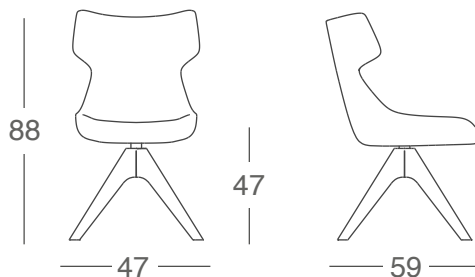
## Características

Giratoria de 4 puntas en madera sólida.

**Natural/Wenghé/Nogal.**

**155-20730-000**

## Medidas



\*Medidas en cm

Producto 100% desarmable para un correcto proceso de reciclado.

Uso interno

10,0 Kg

## Base R16



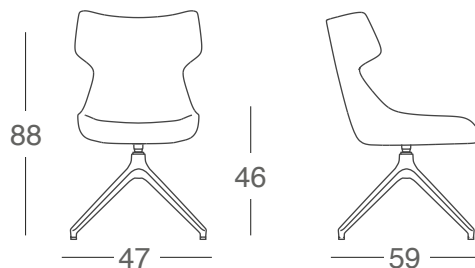
## Características

Base spider giratoria de 4 puntas.

**Aluminio blanco**  
**Aluminio negro**

**155-20740-BCO**  
**155-20740-NGO**

## Medidas



\*Medidas en cm

Producto 100% desarmable para un correcto proceso de reciclado.

Uso interno

9,5 Kg