

**LIMÓBEL**  
inspiring workplace

## CURVE



# SERIE CURVE



Las imágenes pueden corresponder a composiciones especiales, consultar.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 1 Serie Curve.** Una gran variedad de modelos:
  - 45° cóncavo y convexo
  - 60° cóncavo y convexo
  - 90° cóncavo y convexo
  - Rectos de una y dos plazas
- 2 Estructura.** Módulos curvos y rectos con estructura interna en madera maciza.
- 3 Asiento.** Interior formado con una capa de espuma de alta densidad interna que lo hace más confortable. Tapi-ables en grupos 1-4 **excepto tela Bonday.**
- 4 Bases.** Patas metálicas triangulares en cromo o acabado negro de altura 15 cm.
- 5 Accesorios.** Módulo de electrificación USB de PVC en color plata y negro con dos conexiones USB y sistemas de union 2 juegos para unir 2 módulos.

## BASES CURVE



Mt. Cromo



Mt. Negro

## CAJÓN USB



40 X 36 X 70

! "Las imágenes renderizadas pueden tener ligeras diferencias estéticas respecto al modelo final."

CURVE



INWÓ

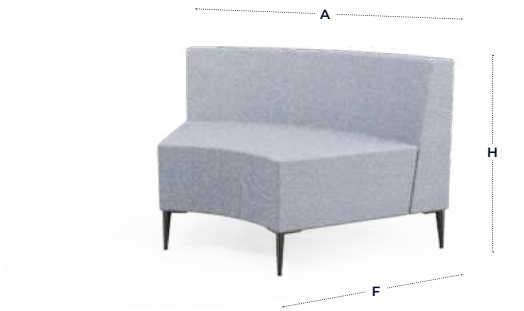


**CURVE**



**INWÓ**

MODELOS  
**CURVE**  
(PATA NEGRA)



45°

H x A x F



CURVE-CCV A45 R  
70 x 101 x 70



CURVE-CCV A45 SR  
40 x 101 x 70



CURVE-CVX A45 SR  
40 x 71 x 70

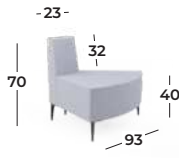
60°



CURVE-CCV A60 R  
70 x 132 x 70



CURVE-CCV A60 SR  
40 x 132 x 70



CURVE-CVX A60 R  
70x93x70



CURVE-CVX A60 SR  
40 x 93 x 70

90°



CURVE-CCV A90 R  
70 x 187 x 70



CURVE-CCV A90 SR  
40 x 187 x 70



CURVE-CVX A90 R  
70 x 132 x 70



CURVE-CVX A90 SR  
40 x 132 x 70

# MODELOS RECTOS

(PATA NEGRA)



## Rectos



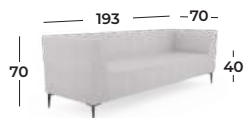
CURVE-1P

70 x 96 x 70



CURVE-2P

70 x 152 x 70



CURVE-3P

70 x 193 x 70



CURVE-RCT 1P SR

40 x 60 x 70



CURVE-RCT 2P SR

40 x 120 x 70



CURVE-RCT 1P R

70 x 60 x 70



CURVE-RCT 2P R

70 x 120 x 70



CURVE-SRCT I

70 x 156 x 70



CURVE-SRCT D

70 x 156 x 70



CURVE-RCT R D

70 x 137 x 70

## Complementos



CURVE-RCT R I

70 x 137 x 70



Cajón USB

40 x 36 x 70



Mesas Lara

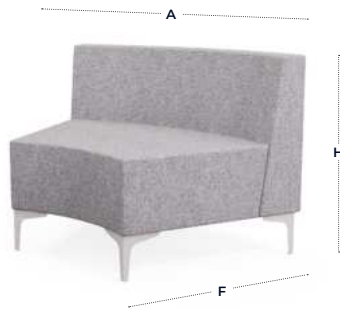
Consultar medidas



Pouf Stones

Consultar medidas

# MODELOS **CURVE** (PATA CROMO)



45°

H x A x F



CURVE-CCV A45 R  
70 x 101 x 70



CURVE-CCV A45 SR  
40 x 101 x 70



CURVE-CVX A45 SR  
40 x 71 x 70

60°



CURVE-CCV A60 R  
70 x 132 x 70



CURVE-CCV A60 SR  
40 x 132 x 70



CURVE-CVX A60 R  
70x93x70



CURVE-CVX A60 SR  
40 x 93 x 70

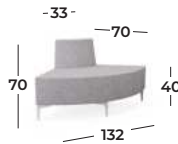
90°



CURVE-CCV A90 R  
70 x 187 x 70



CURVE-CCV A90 SR  
40 x 187 x 70



CURVE-CVX A90 R  
70 x 132 x 70



CURVE-CVX A90 SR  
40 x 132 x 70

# MODELOS RECTOS

(PATA CROMO)



## Rectos



CURVE-1P

70 x 96 x 70



CURVE-2P

70 x 152 x 70



CURVE-3P

70 x 193 x 70



CURVE-RCT 1P SR

40 x 60 x 70



CURVE-RCT 2P SR

40 x 120 x 70



CURVE-RCT 1P R

70 x 60 x 70



CURVE-RCT 2P R

70 x 120 x 70



CURVE-SRCT I

70 x 156 x 70



CURVE-SRCT D

70 x 156 x 70



CURVE-RCT R D

70 x 137 x 70

## Complementos



CURVE-RCT R I

70 x 137 x 70



Cajón USB

40 x 36 x 70



Mesas Lara

Consultar medidas



Pouf Stones

Consultar medidas

# CURVE TEXTILES

## GRUPO 1

---



Bali

12 colores



Bonday

16 colores



Basic F.R

17 colores

## GRUPO 2

---



Nappel

12 colores



Madrid

4 colores



Era

12 colores

## GRUPO 3

---



Acualis

20 colores



Step Melange

8 colores



Medley

8 colores



Plus F.R

10 colores



Valencia

16 colores



Mica

8 colores

## GRUPO 4

---



Lana Melange

6 colores



Pieles

14 colores



# MANTENIMIENTO Y CUIDADOS DE LOS PRODUCTOS

## TEJIDOS Y PIELES



### Aspirar regularmente

Utilice una aspiradora de mano para evitar la acumulación de polvo y ácaros



### Frotar con paños húmedos

Impregne el paño en jabón PH neutro sobre la zona manchada, previamente realice una prueba en zonas ocultas.



### Secar la superficie

Utilice paños secos para secar la superficie y gamuzas para sacar mayor brillo a pieles.



### Evitar un deterioro rápido

Mantener alejados a las mascotas para así evitar que se ensucien o dañen más rápido el tejido

## ACERO Y ALUMINIO



### Limpieza

Para un mantenimiento periódico, frote con un paño húmedo impregnado en jabón PH neutro, o utilice un producto comercial apto para la madera.



### Evite mojar o humedecer

Evite mojar o humedecer las partes móviles o mecanismos.



### Pulidos y cromados

Una limpieza excesiva puede alterar la caja de recubrimiento del metal. En materiales como aluminio pasar paño de algodón seco para restablecer el brillo inicial. En materiales cromados utilizar un poco de producto lavavajillas.

## PLASTICOS Y LACADOS



### Limpieza

Para un mantenimiento periódico, frote con un paño húmedo impregnado en jabón PH neutro, o un producto apto para la madera.



### Limpieza Ruedas

Las ruedas deben limpiarse cada cierto tiempo para evitar que la suciedad bloquee el rodamiento.



Escanea el código QR para ver la lista completa de acabados o accede a nuestra web:

[www.limobel.inwo](http://www.limobel.inwo)

# CURVE CERTIFICADOS Y ECODISEÑO



En la fabricación de nuestros modelos, nos comprometemos a utilizar materiales con el mayor grado posible de reciclabilidad y a minimizar el impacto ambiental. Estamos altamente comprometidos con la protección del medio ambiente.

Este modelo en concreto ha superado las pruebas realizadas en el laboratorio de control de calidad interno, obteniendo resultados satisfactorios en:

-Mínimo porcentaje de reciclabilidad total del 91%

La madera utilizada proviene de bosques sostenibles y presentan certificados FSC. Todos los materiales de relleno utilizados en nuestros modelos son 100% reciclados y cuentan con certificaciones RCS (Recycled Content Standard) y GRS (Global Recycled Standard). Es importante destacar que todas las tapicerías de nuestro catálogo cuentan con el certificado STANDARD-100 de OEKO-TEX, el cual es ampliamente reconocido a nivel mundial por garantizar la ausencia de sustancias nocivas en cualquier producto destinado al sector textil.

Finalmente, nuestros embalajes de cartón están hechos al 100% de materiales reciclados, y las tintas utilizadas en la serigrafía son libres de pigmentos derivados de metales pesados.

	Curve.IP		Curve.CCV.A45RS		Curve.CVX.A60RS		Curve.SRCT.RSD	
MAT. PRIMA	KG	%	KG	%	KG	%	KG	%
Acero	1,8	10,5	1,8	11,5	1,8	12,1	1,8	6,7
Madera	11,2	65,1	10,1	64,3	9,4	63,1	20,2	75,7
Espuma	4,2	24,4	3,8	24,2	3,7	24,8	4,7	17,6
% Mat. Reciclable	5,7	76	5,2	76	4,9	75	8,5	82

	Curve.RCT.BR		Curve.SRCT	
MAT. PRIMA	KG	%	KG	%
Acero	1,8	5,8	1,8	5,6
Madera	23,8	76	24,5	76,1
Espuma	5,7	18,2	5,9	18,3
% Mat. Reciclado	10,4	82	10,7	82



## Producción y diseño

Nuestros productos han sido diseñados para fabricarse con un 30% de materiales reciclados, limitando el uso de sustancias peligrosas. Acero y maderas reciclables en un 100%. Embalajes realizados en cartón reciclado. Tintas de impresión en base de agua sin disolventes.

## Uso

Garantías de uso con larga vida útil con una optimización del producto. Posibilidad de sustitución y reposición de las partes. Fácil mantenimiento y limpieza del producto. Vida media estimada del producto de 10 años siguiendo buenas prácticas y cuidados.

## Eliminación y reciclaje

Es por ello por lo que nuestros productos mantienen siempre un alto índice de reciclabilidad, y permiten una rápida y sencilla separación de componentes.

## Transporte

Sistema desmontable empaquetado mediante volúmenes que facilitan la optimización del espacio, reduciendo el gasto de energía y la contaminación.



ISO 9001:2015

# LIMÓBEL

Ctra. Ciudad Real - Valdepeñas, Km 40 13179  
Pozuelo de Calatrava · Ciudad Real  
Email: [Info@sistemaslimobel.com](mailto:Info@sistemaslimobel.com)  
Tel.: +34 926 840 678