

# TABLÓN RECTANGULAR ADULTO/INFANTIL

## TABLÓN RECTANGULAR PARA ADULTO

Estructura metálica tubular de 3/4" x 1 1/4" calibre 20.  
Mecanismo de pliegue semiautomático tubular redondo de 7/8" calibre 20.  
Acabado en color negro.  
Cubierta de macocel de 5.5 mm. y contorno en aluminio.

Dimensiones: 235 x 76 cm.  
Recomendado para 10 personas.



## TABLÓN RECTANGULAR INFANTIL

Conformada de una estructura metálica tubular de 3/4" x 1 1/4" calibre 20.  
Mecanismo de pliegue semiautomático, tubular redondo de 7/8" calibre 20. Acabado en color negro.  
Cubierta de macocel de 5.5 mm.

Esquinas redondeadas  
y contorno en aluminio.

Dimensiones: 160 x 50 cm.  
Recomendado para 10 niños.



*Todos los elementos son perfectamente fijados con pijas y remaches de sujeción.*

## REGATONES DE LAS PATAS

Moldeados por inyección de resina plástica de polietileno antiderrapante.



# MESA CIRCULAR ADULTO/INFANTIL

## MESA REDONDA PARA ADULTO

Estructura metálica tubular de 3/4" x 1 1/4" calibre 20.  
Mecanismo de pliegue semiautomático tubular redondo de 7/8" calibre 20.  
Acabado en color negro.  
Cubierta de macocel de 5.5 mm. y contorno en aluminio.

Dimensiones: 150 cm.  
Recomendado para 10 personas.



## MESA REDONDA INFANTIL

Conformada de una estructura metálica tubular de 3/4" x 3/4" en calibre 20.  
El mecanismo es plegable semiautomático de tubular cuadrado de 7/8" en calibre 20, reforzado y protegido con pintura micropulverizada hornada en color gris, la cubierta esta fabricada en macocel de 5.5 mm.

El contorno perimetral esta conformado de una moldura de aluminio.

Dimensiones: 0.75 mts x 0.55 mts.  
Recomendado para 6 niños.



*Todos los elementos son perfectamente fijados con pijas y remaches de sujeción.*



**Pleggie's**

Síguenos en:



**Pleggie's**<sup>®</sup>

PRODUCTO PLEGABLE

pleggies.com

# SILLA PLEGABLE INFANTIL

## ESTRUCTURA

Conformada de dos estructuras metálicas plegables, unidas con travesaño soldados con micro alambre en tubular redondo de 5/8" calibre 20.

El mecanismo de pliego se conforma de una corredera de lámina galvanizada en calibre 16 y dos soportes laterales metálicos.

## ASIENTO Y RESPALDO

Moldeados por inyección en resina plástica de polipropileno de alta resistencia con aditivación antiestática en colores: rojo, azul, amarillo, naranja y verde.



*Todos los elementos son perfectamente fijados con pijas y remaches de sujeción.*

## REGATONES DE LAS PATAS

Moldeados por inyección de resina plástica de polietileno antiderrapante en colores: rojo, azul, amarillo, naranja y verde.



## ACABADO

Esmaltado en color negro con pintura horneada micro pulverizada con recubrimiento poliéster o en cromo brillante de alta durabilidad.



Peso aproximado a 1.95 Kg.

# SILLA PLEGABLE ADULTO

## ESTRUCTURA

Conformada de dos estructuras metálicas plegables, unidas con travesaños soldados con micro alambre en tubular redondo de 3/4" calibre 18.

El mecanismo de pliego se conforma de una corredera de lámina galvanizada en calibre 16 y dos soportes laterales metálicos.

## ASIENTO Y RESPALDO

Moldeados por inyección en resina plástica de polipropileno de alta resistencia con aditivación antiestática en colores: rojo, azul y negro.



*Todos los elementos son perfectamente fijados con pijas y remaches de sujeción.*

## REGATONES DE LAS PATAS

Moldeados por inyección de resina plástica de polietileno antiderrapante.



## ACABADO

Esmaltado en color negro con pintura horneada micro pulverizada con recubrimiento poliéster o en cromo brillante de alta durabilidad.



Peso aproximado a 3.7 Kg.

# SILLA PLEGABLE TAPIZADA



## ESTRUCTURA

Conformada de tres estructuras metálicas plegables unidas con travesaños remachados en tubular cuadrado de 3/4" en calibre 20.

Todos los elementos son fijados con pijas y remaches de sujeción.

## ASIENTO Y RESPALDO

Fabricados sobre una base plástica de polietileno, en su interior con la tela acojinada de poliuretano y tapizada en color negro.

La fijación se realiza mediante pijas en color negro.



*Todos los elementos son perfectamente fijados con pijas y remaches de sujeción.*

## MECANISMO DE PLIEGUE

Mecanismo de pliego mediante bisagras galvanizadas articuladas laterales en calibre 16.



## ACABADO

Esmaltado en color negro con pintura horneada micro pulverizada con recubrimiento poliéster o en cromo brillante de alta durabilidad.



Peso aproximado a 4.9 Kg.

# SILLA PLEGABLE ADULTO

## ESTRUCTURA

Conformada de dos estructuras metálicas plegables, unidas con travesaños soldados con micro alambre en tubular redondo de 3/4" calibre 18.

El mecanismo de pliego se conforma de una corredera de lámina galvanizada en calibre 16 y dos soportes laterales metálicos.

## ASIENTO Y RESPALDO

Moldeados por inyección en resina plástica de polipropileno de alta resistencia con aditivación antiestática en colores:



*Todos los elementos son perfectamente fijados con pijas y remaches de sujeción.*

## REFORZAMIENTO

Refuerzo metálico en el asiento para mayor durabilidad.



## ACABADO

Esmaltado en color negro con pintura horneada micro pulverizada con recubrimiento poliéster o en cromo brillante de alta durabilidad.



**NUEVO  
PRODUCTO**

Peso aproximado a 3.9 Kg.