

# PLEGABLE CLAP



## Características Generales

Tableros de mesa en melamina de 25mm disponible en varios colores

Cantos de 2mm con aristas redondeadas

Pata Clap con ruedas y sobre abatible

**Faldón melamina de 19 mm opcional.**

## Características Ampliadas:

### Sobre:

Realizado a partir de tablero de partículas de 25mm de espesor con recubrimiento bilaminado. Cantos de ABS de 2mm de espesor, aplicado con cola de poliuretano. Todas las aristas van redondeadas a R=2mm. La unión con la estructura se realiza mediante ejes y excéntricas metálicos de M6

### Estructura:

La pata Clap para mesa abatible es una pata de metal con una altura de 715 mm debajo del tablero, se suministra en dos versiones: con soporte superior para 80 cm de profundidad o con soporte superior para 60 cm de profundidad.

La pata está formada por un tubo vertical de sección rectangular, en la parte inferior se sueldan dos partes metálicas plegadas y se completan con dos ruedas de diámetro 60 mm. En la parte superior del montante vertical se fija un soporte metálico que se vuelca al desbloquear la palanca.

La viga tubular se inserta en el orificio del montante vertical y se fija con una placa omega atornillada al montante.

Material pie: chapa de acero decapada de 2 mm de espesor.

Vertical: tubo de chapa de acero decapado 100x30 mm, espesor 2 mm.

Placa soldada: chapa de acero decapada de 4 mm de espesor.

Placa omega: chapa de acero decapado de 3 mm de espesor.

Soporte superior: chapa de acero decapado de 2 mm, 2,5 mm y 3 mm de espesor. Palanca: PA6 y varilla de acero Ø10mm. Resorte: acero armónico Ø1,8mm.

Ruedas Slik con freno: Ø60mm en copolímero gris y perno metálico M8, con banda de rodadura de goma sin marcas y pasador metálico M8.

Pintura en polvo epoxi pintado.

## Acabados Melamina:

Blanco (Y)  
Roble (S)  
Arce (H)  
Nogal (N)  
Gris Claro (V)  
Roble Oscuro (R)  
Nebraska (K)  
Antracita (G)

## Acabados Estructuras:

Blanco (Y)  
Aluminio (A)