

## Pedido del cliente

**Mesa mural de acero inoxidable 1 puerta batiente y peto L  
800 mm x P 800 mm x A 950 mm**

**Precio: 395,00 € + IVA**

---



---

**Referencia:** RITA088A

**Categoría:** Mesas Murales con puertas

## Pedido del cliente

### Descripción

**Mesa mural de acero inoxidable con 1 puerta batiente y peto trasero L 800 mm x P 800 mm x A 950 mm**

La mesa de trabajo es de **acero inoxidable 18/10 con acabado Scotch Brite**.

Nuestro acero cuenta con la certificación MOCA para uso alimentario.

La **encimera de la mesa** tiene una **altura de 40 mm** y está **reforzada** con un aglomerado bilaminado hidrófugo. Además, está equipada de un **peto trasero**.

La mesa tiene **patas redondas con un diámetro de 60 mm** y está equipada con **1 puerta batiente, hueca y extraíble**.

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR: NR 1 estante intermedio.

El estante interno se puede ajustar en altura.

La capacidad de carga del estante es de 60/70 kg por metro lineal.

La mesa puede tener accesorios.

Es posible invertir la apertura de la puerta. Basta con desenroscar los tornillos de la puerta y girar la puerta 180°, y volver a colocar los mismos tornillos.

ATENCIÓN: SI LA MESA SE ADQUIERE CON RUEDAS, LA ALTURA ESTÁNDAR SERÁ DE 960 MM.

#### EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL

### Características

Característica	Valor
<b>Equipamiento de serie</b>	NR 1 estante intermedio
<b>Puerta</b>	Reversible
<b>Profundidad de la mesa</b>	800 mm
<b>Longitud de la mesa</b>	800 mm
<b>Cajonera</b>	Sin cajonera
<b>Peto trasero</b>	Con peto trasero
<b>Material superficie</b>	Acero inox de espesor 8/10 reforzado con panel melamina de 18 mm, insonorizado e ignífugo
<b>Tipo de mesa</b>	Mesa mural
<b>Altura de la mesa</b>	850 mm + 100 mm (peto trasero)
<b>Tipo de puerta inoxidable</b>	Puerta batiente
<b>Número de puertas INOX</b>	1 puerta
<b>Capacidad del plano principal</b>	100 kg por metro lineal distribuidos uniformemente

## Pedido del cliente

Capacidad del estante	70/80 kg por metro lineal distribuidos uniformemente
Espesor acero inox	0.8 mm
Se entrega	Montado
Tipo de acero	AISI 304-430

Generado el 18/04/2026