

## Pedido del cliente

**Báscula monocelular con capacidad de 150 kg y precisión de 20 g L 600 mm x P 500 mm x A 840 mm**

**Precio: 381,00 € + IVA**

---



---

**Referencia:** TMZ-260582

**Fabricante:** Gastrodomus

## Pedido del cliente

Categoría: Balanza

### Descripción

**Báscula monocelular completa con capacidad de 150 kg y precisión de 20 g L 600 mm x P 500 mm x A 840 mm.**

El modelo **TMZ-260582** es una báscula duradera, fácil de usar y de desplazar, que no es válida para la metrología legal relacionada con la garantía de la exactitud de las mediciones a nivel comercial. Dispone de una plataforma con **estructura tubular de acero pintado, placa de acero inoxidable, columna de acero e indicador de ABS, la célula es de aluminio IP65** (que garantiza una protección total contra los cuerpos sólidos y la infiltración de líquidos, vapores, salpicaduras y chorros de agua).

La base está equipada con **4 pies ajustables en altura**, hasta un incremento de 13 mm. **El cable que conecta la plataforma con la pantalla tiene una longitud de 1200 mm.**

La báscula consta de un **teclado impermeable con 5 teclas de función** y una **pantalla LCD retroiluminada con 6 cifras de 30 mm cada una.**

La **unidad de peso se puede ajustar** en una **variedad de configuraciones**, incluyendo: off, kg, t, g/off, lb, lboz/off, Taiwán Jin, CA, VISS, y se puede **configurar la gravedad.**

La báscula funciona de forma óptima a temperaturas que oscilan entre **-10 °C y +40 °C** (la exposición a la luz solar directa puede afectar a las mediciones de pesaje) y tiene un **índice de protección IP54**, que proporciona resistencia al polvo y a las salpicaduras de agua. La SAL y el AGUA pueden dañar los componentes electrónicos y la estructura de la balanza, ya que no está hecha para estas condiciones climáticas.

La pantalla también puede resultar gravemente dañada por la luz solar directa.

**La batería interna (6V) es recargable y tiene una autonomía de unas 120/160 horas con autodesconexión automática** (configuración del tiempo deseado de 1 a 99 minutos).

Este modelo dispone de una **salida** para la conexión a un PC, una impresora y cualquier otro dispositivo.

#### FUNCIONES:

Acumulación.

Totalización.

Puesta a cero.

Cuatro modalidades Hold: apagado, animal en movimiento, valor de pico, estable y estable con borrado automático.

Control de peso y de piezas (funciones límite) con señal visual y alarma.

Tres velocidades del convertidor AD (alta, media y baja).

Gravedad configurable.

## Pedido del cliente

Bruto/Neto.

Tara.

### EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL

## Características

Característica	Valor
<b>Dimensiones externas</b>	L 600 mm x P 500 mm x A 840 mm
<b>Alimentación eléctrica</b>	Batería recargable con autonomía de 120/160 horas
<b>Peso a soportar</b>	150 Kg
<b>Medidas del plato</b>	600 mm x 500 mm
<b>Tipo de balanza</b>	Electrónica/Digital
<b>Escala de precisión</b>	20 g
<b>Impresora incorporada</b>	No
<b>Validez de la metrología legal</b>	No
<b>Fuente de energía</b>	240 V/50 Hz
<b>tipología de pantalla</b>	soltero
<b>Disponibilidad</b>	En Stock