



COLUMNA
GIRATORIA



CAPACIDAD	kg	DIVISIÓN (g)	PESO NETO (kg)
3/6		e=1/2	4.5
6/15		e=2/5	4.5
15/30		e=5/10	4.5

DESCRIPCIÓN

- Plato de acero inoxidable.
- Salida RS232 para conexión a impresora externa.
- Pantalla LCD retroiluminada en ambos lados, 3x6 dígitos de 20 mm.
- Teclado impermeable de 20 teclas.
- Nivel de burbuja y pies ajustables.
- Batería interna recargable de 6 V, capacidad 4 Ah.
- Autonomía máxima: 70 horas.
- Cargador externo 100-240 VAC incluido.
- Apagado automático.

FUNCIONES PRINCIPALES

- Visualización simultánea de: peso, precio unitario, importe.
- 100 artículos almacenables (PLU) con precio unitario.
- Ajuste de la unidad de precio: €/kg - €/100 g.
- Borrado automático del precio y la tara.
- Totalización de los importes parciales.
- Cálculo automático de la vuelta.
- Impresión de recibo no fiscal mediante impresora externa STAVT II opcional: encabezado personalizable, fecha, hora, peso neto, precio unitario, importe para artículo, importe total.

CERTIFICACIONES



OIML R76:2006, clase III, 3000 divisiones

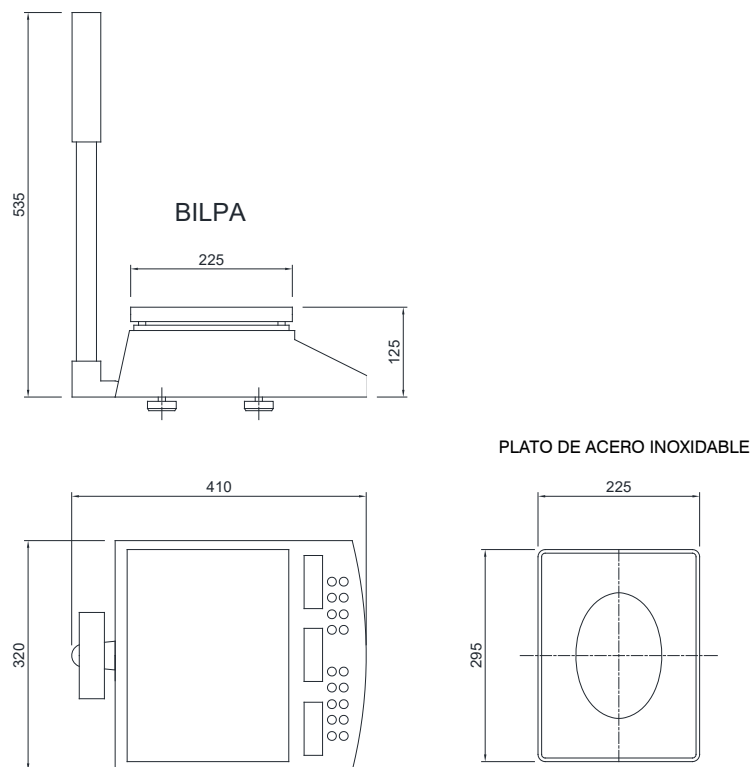


Equivalente a la marca CE en el Reino Unido



Evaluación de conformidad (primera comprobación)

DIMENSIONES (mm)



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación	100-240 VAC
Batería interna	6 V, capacidad 4 Ah
Linealidad	<0.01% fondo de escala
Divisiones visualizables	3000
Unidades de medida	kg
Puerto serie	RS232
Velocidad de transmisión	2400, 4800, 9600, 19200 (bit/s)
Humedad (no condensante)	<85%
Temperatura de almacenaje	-10 °C +50 °C
Temperatura de trabajo	-10 °C +40 °C

OPCIONES BAJO PEDIDO

	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
	Cubeta de acero inoxidable. Dimensiones: 230x300x40 mm.	PIATTOBAC
	Batería recargable 6 V, capacidad 4.5 Ah.	
	Impresora térmica de mesa.	STAVTII

La Empresa se reserva el derecho de realizar cambios en los datos técnicos, dibujos e imágenes sin previo aviso.