

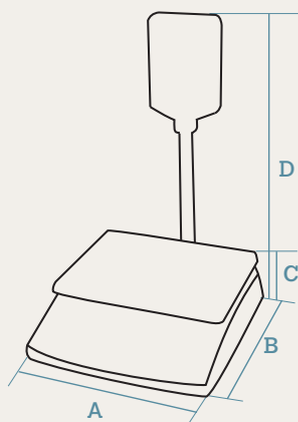
# serie PI-100



## Dimensiones

DATOS EN mm

	PI-100 S	PI-100 T
A	288	288
B	313	367
C	109	109
D	-	480



Dimensiones del plato: L263 x A204 mm.

Dimensiones del embalaje:

- › PI-100 S: L345 x A370 x H195 mm.
- › PI-100 T: L340 x A510 x H195 mm.

Peso del embalaje:

- › PI-100 S: 4,1 kg / PI-100 T: 4,7 kg.



SERIE  
Cely PI



DISPLAY  
LCD  
SEGMENTOS



HASTA  
10 PLUs



RS-232



BATERÍA  
INTERNA  
RECARGABLE



VERIFICACIÓN  
METROLOGICA  
OPCIONAL (UE)

## Características y prestaciones

### Características principales

- Balanza electrónica peso-precio-importe sin impresora.
- Batería interna recargable:
  - Hasta 60 horas de autonomía con batería a plena carga y retroiluminación desconectada (datos aproximados).
- Válida para metrología legal.

### Prestaciones

- Fijación de tara.
- Cero manual.
- 10 PLUs en memoria - 4 PLUs directos.
- Ahorro de energía mediante el apagado y encendido de la retroiluminación (programable).
- Temperatura de operación: -10°C a +40°C.

### Alcance / Precisión

- Multi-intervalo:
  - 3 kg / 1 g - 6 kg / 2 g.
  - 6 kg / 2 g - 15 kg / 5 g.
  - 15 kg / 5 g - 30 kg / 10 g.

### Formatos disponibles

- Plano.
- Torre.

## Modelos

### Formato Plano

	Displays	PLUs	PLUs directos	Alimentación	Alcance/precisión	Referencia
PI-100 S 3/6	LCD Segmentos	10	4	Red / Batería	3 kg / 1 g - 6 kg / 2 g	71AI10_S0028__
PI-100 S 6/15	LCD Segmentos	10	4	Red / Batería	6 kg / 2 g - 15 kg / 5 g	71AI10_S0029__
PI-100 S 15/30	LCD Segmentos	10	4	Red / Batería	15 kg / 5 g - 30 kg / 10 g	71AI10_S0031__

### Formato Torre

	Displays	PLUs	PLUs directos	Alimentación	Alcance/precisión	Referencia
PI-100 T 3/6	LCD Segmentos	10	4	Red / Batería	3 kg / 1 g - 6 kg / 2 g	71AI10_T0028__
PI-100 T 6/15	LCD Segmentos	10	4	Red / Batería	6 kg / 2 g - 15 kg / 5 g	71AI10_T0029__
PI-100 T 15/30	LCD Segmentos	10	4	Red / Batería	15 kg / 5 g - 30 kg / 10 g	71AI10_T0031__

(M) opcional

## Opciones

Opción	Características	Ref.
Verificación metrológica (M)	Verificación metrológica (M), conforme a directivas UE de pesaje. (Ver apartado Verificación metrológica de los equipos).	Consultar

## Accesorios

### Cable DB9-DB9

Cable de comunicaciones RS-232.



Ref: WI6371BAA

### Construcción

- Estructura:
  - Carcasa de plástico ABS.
- Display:
  - 3 LCD de segmentos retroiluminados en lado vendedor y comprador.
  - 6 dígitos de 15 mm de altura por display.
  - Muestran información de peso, precio / kg e importe.
- Teclado de 20 teclas.
- Plato de acero inoxidable.

### Comunicaciones a PC / TPV / Caja Registradora

- RS-232.
  - Disponibles protocolos que permiten conectarse a la mayoría de terminales punto de venta y/o cajas registradoras.

### Alimentación eléctrica

- Red: Adaptador AC 12 V / 500 mA.
- Batería interna recargable Pb 6 V / 3,2 Ah.

Nota:  
- Las referencias corresponden a modelos estándar: carcasa de plástico ABS color negro, displays LCD de segmentos retroiluminados y plato liso de acero inoxidable.