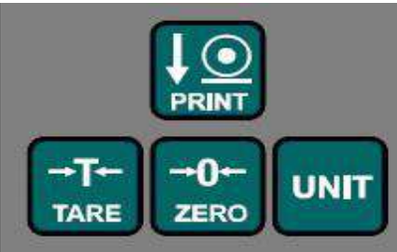


Capacidad	6 kg	15 kg	30 kg			
División	2 g	5 g	10 g			
Carga mínima	40 g	100 g	200 g			
Tara máxima	3 kg	7,5k g	15 kg			
Características 	<p>Balanza sobre mostrador de bajo consumo Solo Peso y Cuenta piezas. Balanza Homologada con carcasa en ABS y plato en acero inoxidable. Balanza con display LCD grande y fácil de leer, función tara, ahorro de energía, cubierta protectora contra salpicaduras, pies de goma ajustable y antideslizante. Indicador de estado de batería. Comunicaciones RS-232, protocolo \$. N° de aprobación CE de modelo T8441</p> <p style="text-align: right;">Fabricante EPELSA</p>					
Pantalla de indicación 	<p>Pantalla de LCD con 6 dígitos (30 mm /1.2”) Dispone de Back light. Símbolo de Cero (0) Indicador de Tara (NET) Indicador del modo de trabajo (peso o cuenta piezas) Símbolo de batería baja  e indicador luminoso de carga.</p>					
Teclado de operador 	<p>Formado por 4 teclas. Tecla (ZERO) Autocero. Tecla (TARA) 50% de la capacidad. Tecla (UNIT) Selección modo de trabajo. Tecla (PRINT) envío manual de peso por RS232.</p>					
Interface	<p>Comunicación RS232 protocolo \$ para envío de peso manual o automático. Incorpora cable de comunicaciones (1,5 m).</p>					

Generalidades	Balanza solo peso y cuenta piezas. Homologada y de fácil manejo. Incorpora batería interna. Dimensiones 284 mm x 320 mm x 120 mm Bandeja: 274 mm x 213 mm Peso neto del equipo (3,9 kg).
Margen de temperatura	-10° C a + 40° C Humedad: < 80%
Tensión de funcionamiento	Alimentación a 220 V / 110 V ± 10% Batería interna 6 V / 4 Ah. Autonomía con batería; 160 horas sin backlight, 50 horas con backlight.
Consumo de corriente	Entre 0,3 W y 1 W
Frecuencia de red	50 / 60 HZ