



GRUPO EPELSA

36-SP

Datos técnicos

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 ajustables y antideslizante. Indicador de estado de batería. Comunicaciones RS-232, protocolo \$. Nº de aprobación CE de modelo T8441</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	Comunicación RS232 protocolo \$ para envío de peso manual o automático. Incorpora cable de comunicaciones (1,5 m).					
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					