



TARIFA PESAJE MOVIL



FEBRERO-2011



INDICADOR DE PESAJE A BORDO

Mod HELPER MINI

Características Generales

- Pesaje en movimiento.
- Peso en tiempo real en carga y descarga.
- Visor de peso LCD de alto contraste.
- Visor con iluminación de fondo para la noche.
- Reducidas dimensiones para instalar en cabina.
- Visor con fecha, hora y nº de tiquet.
- Funciones básica de pesaje.
- Una función de suma del peso total.
- Teclado táctil resistente al agua, con doce teclas.
- Fracciones de 10, 20, 50, 100, 200, 500 Kg.



Impresora

- Impresión de carga e informes resumidos.
- Imprime fecha-hora y nº de tiquet.
- Suma el peso y gran total de la pesada.
- Información de carga.

Impresora



Ventajas del Sistema

- Evita la sobrecarga del las maquinas.
- Productividad ininterrumpida.
- Menor coste del mantenimiento.
- Aumenta la eficacia del conductor.
- Lectura precisa del peso en tiempo real.

Memoria de datos



APLICABLE PARA LAS SIGUIENTES MAQUINAS



MODELO DEL INDICADOR	PRECIO €
Indicador HERPER MINI con impresora	4.370
Memoria de datos	1.180
Desplazamientos-Montaje-IVA	No incluido



INDICADOR DE PESAJE A BORDO

Mod **MILLENNIUM**

Características Generales

- Pesaje en movimiento.
- Peso en tiempo real en carga y descarga.
- Visor de peso LCD de alto contraste.
- Visor con iluminación de fondo para la noche.
- Reducidas dimensiones para instalar en cabina.
- Visor con fecha, hora y nº de tiquet.
- Funciones donde la exactitud de peso es crucial.
- Control de productos de alto valor.
- Para productos que deban mezclarse.
- Alerta de sobrepeso y puesta a cero
- Teclado táctil resistente al agua, con diez teclas.
- Fracciones de 10, 20, 50, 100, 200, 500 Kg.



Impresora



Impresora

- Impresión de carga y totales diarios.
- Imprime fecha-hora y nº de tiquet.
- Suma el peso y gran total de la pesada.
- Totales individuales de la carga.
- Información de carga.

Ventajas del Sistema

- Evita la sobrecarga de las máquinas.
- Productividad ininterrumpida.
- Menor coste del mantenimiento.
- Aumenta la eficacia del conductor.
- Lectura precisa del peso en tiempo real.

Memoria de datos



APLICABLE PARA LAS SIGUIENTES MAQUINAS



MODELO DEL INDICADOR	PRECIO €
Indicador MILLENNIUM con impresora	4.860
Memoria de datos	1.180
Desplazamientos-Montaje-IVA	No incluido



INDICADOR DE PESAJE A BORDO

Mod HELPER 7

Características Generales

- Pesaje en movimiento.
- Peso en tiempo real en carga y descarga.
- Visor de peso LCD de alto contraste.
- Visor con iluminación de fondo para la noche.
- Reducidas dimensiones para instalar en cabina.
- Visor con fecha , hora y nº de tiquet.
- Funciones donde la exactitud de peso es crucial.
- Control de productos de alto.
- Para productos que deban mezclarse.
- Alerta de sobrepeso y puesta a cero.
- Teclado táctil resistente al agua, con quince teclas.
- Fracciones de 10, 20, 50, 100, 200, 500 Kg.



Impresora térmica de alta velocidad

Impresora

- Impresión de carga y totales diarios.
- Imprime -fecha-hora-cabecera y nº de tiquet.
- Suma el peso y gran total de la pesada.
- Totales individuales de la carga.
- Información de carga.



Ventajas del Sistema

- Evita la sobrecarga del las maquinas.
- Productividad ininterrumpida.
- Menor coste del mantenimiento.
- Aumenta la eficacia del conductor.
- Lectura precisa del peso en tiempo real.

Lector USB de Ikey y memoria de bolsillo



APLICABLE PARA LAS SIGUIENTE MAQUINA



MODELO DEL INDICADOR	PRECIO €
Indicador HELPER 7 con impresora	6.690
Lector y memoria de bolsillo	1.380
Desplazamientos-Montaje-IVA	No incluido



Gancho Pesador

EP-52 (Homologado)

MODELO	CAPACIDADES (Kg)	División (Kg)	L4 Aprox (mm)	Peso aprox (Kg)	Precio €
EP-52-2 CE	2.000	0,5	450	13	390
EP-52-3 CE	3.000	1	490	14	440
EP-52-4 CE	4.000	1	650	18	490
EP-52-6,5 CE	6.500	2	690	23	540
EP-52-9,5 CE	9.500	5	720	26	630
EP-52-15,5 UI	15.500	5	840	43	1.540
Opciones					Precio €
Mando a distancia con funciones de on/of y tara					100
Protector del frontal					80
Modulo via radio, gancho con digitos de 20 mm distancia máxima 70 m					230
Visor remoto portátil Mod EP-SC/LCD/BAT con radiofrecuencia					490
Repetidor de peso Mod REP/60 y placa con via radio					580

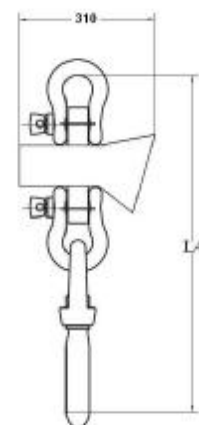
Características Generales

- Gancho pesador electrónico con carcasa en acero pintado muy resistente.
- Alta precisión en la pesada con 6 dígitos rojos de 25 mm de altura.
- Dos baterías internas recargables para un funcionamiento de 60 horas.
- Cargador de batería y avisador de sobrecarga.
- Una célula de carga en acero sobredimensionada IP-66 en acero CE.
- Grillete superior e inferior y gancho giratorio factor de seguridad 4:1.
- Teclas de Tara y On/Off y auto apagado para el ahorro de energía.
- Temperatura de funcionamiento -10 +40 °C.




Con protector y antena



Estándar

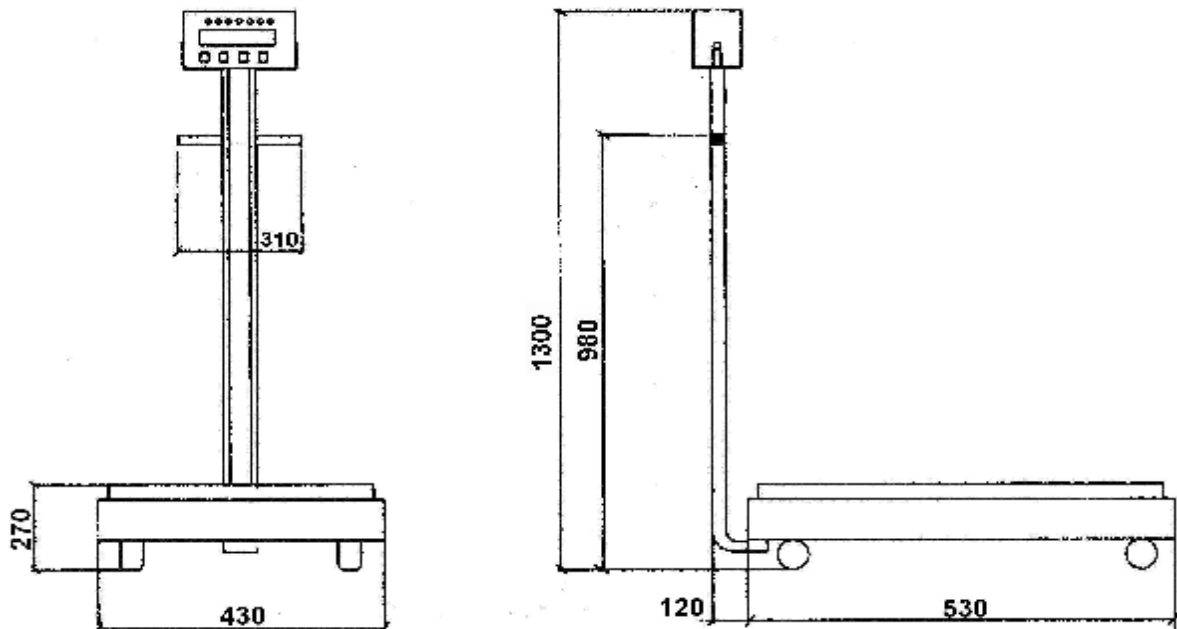


EP-54 (Homologada)

  	Dimensiones del Plato	Capacidad (Kg.)	División (g)	Precio €
	500 X 400 mm (UI) Con visor EP-SXS/BAT Célula de aluminio.	60-150	20-50	560
	500 X 400 mm (CE) Con visor EP-SCMIN/BAT Célula en acero inox	60-150	20-50	680
	500 X 400 mm (CE) TOTAL INOX Célula en Inox Ruedas en pvc soporte inox. Visor EP-SCMIN/BAT /IP-65	60-150	20-50	940

Características Generales



- Báscula muy robusta para el control de mercancías.
- Visor electrónico con batería interna y cargador de batería.
- Una célula de carga sobredimensionada.
- Estructura metálica cincada o en acero inox.
- Bastidor a todo alrededor para evitar golpes.
- Dos ruedas delanteras fijas y dos traseras giratorias con freno.
- Plato en acero **inox**.



Medidas en mm

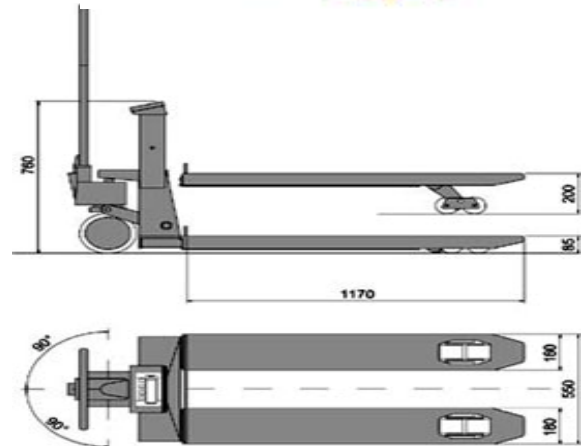
Transpaleta Pesadora

EP-56 (Homologada)

  	Dimensiones de las horquillas	Capacidad	División	Precio €
	Estructura pintada sin impresora 1.110 X 565 X 80 mm (UI)	2.000 Kg	1 Kg	1.190
	Estructura pintada sin impresora 1.110 X 565 X 80 mm (CE)	2.000 Kg	1 Kg	1.830
	Estructura pintada con impresora 1.160 X 580 X 80 mm (CE)	2.000 Kg	1 Kg	2.280
Estructura total en acero inox 1.160 X 580 X 80 mm (UI)	2.000 Kg	1 Kg	3.390	




Características Generales

- Transpaleta pesadora electrónica.
- Visor peso/tara con dígitos de 20 mm.
- Batería interna recargable.
- Ruedas de dirección de goma.
- Ruedas delanteras de poliuretano.
- Cuatro células de carga sobredimensionadas.
- Auto apagado programable.
- Funciones de tara/cero/on-off.
- Puede usarse como transpaleta normal.



Transpaleta Pesadora

EP-59 (Homologada) (Zona)

  	Dimensiones de las horquillas	Capacidad (Kg.)	División	Precio €
	<p>Zona (Ex 1 y 2)</p> <p>1.150 X 540 X 85 mm</p>	2.000	1 Kg	6.490
	<p>Opción: Anchura de las horquillas a 690 mm</p>			490 €

Características Generales

Batería cambiable en zona EX



- Transpaleta pesadora electrónica para ambientes explosivos.
- Estructura en acero pintado, y horquillas en acero **inox.**
- Ruedas de dirección en goma antiestática.
- Ruedas de carga en poliuretano.
- Palanca de elevación para zurdos o diestros.
- Visor en LCD con dígitos de 15 mm protección IP-65.
- Visor pivotante y rotativo.
- Botonera robusta para la utilización con guantes.
- Desconexión automática tras 30 minutos de no uso.
- Indicación para la recarga de la batería.
- Corrección de cero manual y automático.
- Bruto, neto y tara manual.
- Cargador de batería para zona segura.
- Batería para un funcionamiento aprox de 90 horas.





EP-CR Dinamómetro

Dimensión Total	Capacidad (Kg.)	División (g)	Precio €
300 X 80 X 50 mm	30	10	130
300 X 80 X 50 mm	120	50	140
300 X 80 X 50 mm	300	100	150



Características Generales

- Dinamómetro para pesca, pesa maletas, etc.
- Carcasa en fundición de aluminio.
- Display de 15 mm en LCD.
- Alimentación 3 pilas LR6 AA 1,5 V (incluidas).
- Funciones de peso en gramos o en libras.
- Anclajes muy resistentes.
- Auto-calibración por medio del teclado.
- Teclado táctil mecánico y a prueba de agua.

EP-BA Basculas Aéreas

Dimensión Total	Capacidad (Kg.)	Estructura pintada	Estructura en acero inox
450 X 210 X 105 mm	120 o 150	650 €	960 €
450 X 210 X 105 mm	300 o 600	720 €	1.120 €
450 X 210 X 115 mm	800	810 €	1.290 €



Características Generales

- Basculas especiales para mataderos y salas de despiece.
- Una célula de carga en acero **inoxidable**.
- Adaptables a la carrilería existente.
- Incluye los tirantes en acero **inoxidable**.
- Cinco metros de cable hasta el visor.
- Alturas reducidas y acabados pintada o total inox.
- No incluido el carril, abrazaderas del carril, ni gancho.

Otras capacidades consultar

Conectables a cualquier visor electrónico.