



Ventas de Equipos y Suministros para la Industria en General
Mantenimiento, Reparación y Comercialización de Equipos y Sistemas de Pesaje

ventas@pesajetecnico.cl veronica.contreras@pesajetecnico.cl  +56 9 68502746  +56 9 7878 8124

BALANZA LS-TS-B 4200G X 0,01G

Operating Temperature
0°C - 40°C

Serial Interface
RS232 (optional)



Standard Configuration



Optional Accessories



- Balanza ABS. Sin Cupula
- Función Chequeadora HI-OK-OL,
- Contadora, acumulación, pje. Animal.
- Pre-set, Pre-tara
- Función de pesaje porcentual, función de alarma HI OK LO, función de acumulación
- Display con luz de fondo.
- Protección para el derrame de líquidos.
- Señalador de baja Batería baja, 150 hrs.
- Con burbuja de nivel para un peso estable
- Auto apagado Opcional programable.
- RS-232, Bandeja de 190x190.
- Alimentación a Batería y adaptador 9v.
- Unidades g, kg, dwt, oz, ozt, ct, lb, gn, tola, gsm, tH, tH, T/A/R, T/M/R

Ventas de Equipos y Suministros para la Industria en General
Mantenimiento, Reparación y Comercialización de Equipos y Sistemas de Pesaje

BALANZA FULL ACERO INOXIDABLE



CARACTERISTICAS

- Balanzas contadoras cuerpo Acero Inoxidable y Plástica Solo peso
- 2 Visores LED, Números Rojos, (Operador, Cliente)
- Teclado de 4 funciones
- Funcionamiento corriente y batería
- Sobrecubierta de acero inoxidable ambas
- Patas regulables, Burbuja de nivelación
- Función Cero/Tara/Contadora, Visualización Kg, Gr, Libras

MODELO	PLATAFORMA	CAPACIDAD
ACU-SS	230 x 190 mm	3Kgx0,5g / 6Kgx1g / 15Kgx2g / 30Kgx5g
ACU-SP	230 x 190 mm	3Kgx0,5g / 6Kgx1g / 15Kgx2g / 30Kgx5g

Ventas de Equipos y Suministros para la Industria en General
Mantenimiento, Reparación y Comercialización de Equipos y Sistemas de Pesaje

BALANZA SOLO PESO -30 KILOS



Power

100-240V - 12V/1A adaptor
Rechargeable Battery: 6V/4Ah
Estimated working time:
320hrs - no backlit
120hrs - backlit
Charge Time: 3hrs

Pan Dimensions
310x 220mm

Capacity
3 | 6 | 15 | 30kg

Display Resolution
1/3,000 | 1/30,000

Display

LCD (30mm)

Units

Kg | lb | g | oz

Sampling Speed

15 times/second
(7.5 | 30 for selection)

Non-linearity

±0.01%FS

Power Consumption

12mA - no backlit
36mA - with backlit
48mA - with backlit | RS232

CARACTERISTICAS

- Estructura Plástica ABS
- Bandeja inoxidable.
- Display LCD con Auto BackLigth
- Acumulación de Peso, Conteo, Chequeo HI-GO-LO.
- Salida serial Rs-232 (Opcional)
- Auto apagado Opcional programable
- A/D Lectura 1/30.000 Resoluciones (15c/seg)
- 220v Adaptador incluido, Batería Recargable
- Doble rango configurable



Ventas de Equipos y Suministros para la Industria en General
Mantenimiento, Reparación y Comercialización de Equipos y Sistemas de Pesaje

BALANZA TIPO BENCH



PLATAFORMA	CAPACIDAD
30 * 40 CM	60 KG X 10 GR
45 * 60 CM	300 KG X 50 GR

Indicador Modelo LP7516



Características Plataforma

- ✓ Estructura de perfil cuadrado con uniones de soldadura continúa
- ✓ Estructura tratada con granallado y pinturas de protección y terminación esmaltada
- ✓ Cubierta Acero Inoxidable pulida y trefilada de acero 430
- ✓ Pedestal acero inoxidable 201 con cabeza ajustable para Angulo de indicador de peso
- ✓ celda de carga de acero niquelado

Características Indicador de Peso

- ✓ Indicador de peso con batería de respaldo 30 horas continuas
- ✓ Comunicación unidireccional RS 232
- ✓ Dígitos de fácil visualización
- ✓ Encapsulado Plástico ABS de alta resistencia

Ventas de Equipos y Suministros para la Industria en General
Mantenimiento, Reparación y Comercialización de Equipos y Sistemas de Pesaje

BALANZA BENCH STAR



CARACTERÍSTICAS

- > Estructura completamente en acero inoxidable IP67
- > Pedestal corto para una fácil visión sobre mesa
- > Función de peso en movimiento.
- > Opción de chequeo HI / LO / OK Alerta sonora.
- > Múltiples opciones de peso de fácil cambio : kg, lb, oz, ct
- > Acumulación de datos (peso & conteo).
- > LCD Display con auto backligh , diseñado para una lectura clara de distintos ángulos . Auto apagado programable
- > Dimensiones 30x30

Modelo	Material	Capacidad	Dimensiones	Otros
Bench Star 10Kg	Acero Inoxidable	10Kgx2g	31x31cm	Incluye pedestal e indicador QT-362
Bench Star 30Kg	Acero Inoxidable	30Kgx5g	31x31cm	Incluye pedestal e indicador QT-362
Bench Star 60Kg	Acero Inoxidable	60Kgx10g	31x31cm	Incluye pedestal e indicador QT-362

Ventas de Equipos y Suministros para la Industria en General
Mantenimiento, Reparación y Comercialización de Equipos y Sistemas de Pesaje

BALANZA CON INDICADOR DE TIKET



INDICADOR XK3119PE/P

CARACTERISTICAS

- > Estructura Plástica de alta resistencia
- > Display LCD Auto BackLigth
- > Conteo básico
- > Salida serial RS-232, fecha y hora.
- > Múltiples opciones de peso de fácil cambio : kg, g,lb.
- > Velocidad 80t/seg
- > Chequeador HI/OK/LO con sonido y luz.
- > Auto apagado Opcional programable
- > Hasta 8 celdas 700 ohm.
- > 220v Adaptador incluido, Batería Recargable

- Plataforma de pesaje sobre piso con pedestal
- Estructura robusta de fierro de alta resistencia
- Perfil y cubierta 1,5mm
- Celda de carga de Acero aleado
- Sobrecubierta de acero inoxidable
- celda estándar
- Patas regulables
- Diferentes tamaños y capacidades

Ventas de Equipos y Suministros para la Industria en General
Mantenimiento, Reparación y Comercialización de Equipos y Sistemas de Pesaje



BALANZA PEDESTAL LINEA ECONOMICA



Características Plataforma

- ✓ Estructura de perfil cuadrado con uniones de soldadura continúa
- ✓ Estructura tratada con granallado y pinturas de protección y terminación esmaltada
- ✓ Pedestal acero inoxidable 201 con cabeza ajustable para Angulo de indicador de peso
- ✓ celda de carga de acero niquelado

Características Indicador de Peso

- ✓ Indicador de peso con batería de respaldo 30 horas continuas
- ✓ Comunicación unidireccional RS 232
- ✓ Dígitos de fácil visualización
- ✓ Encapsulado metálico
- ✓ Función peso precio

Ventas de Equipos y Suministros para la Industria en General
Mantenimiento, Reparación y Comercialización de Equipos y Sistemas de Pesaje

ventas@pesajetecnico.cl veronica.contreras@pesajetecnico.cl  +56 9 68502746  +56 9 7878 8124



BALANZA MEDICA -200 KILOS



CARACTERISTICAS

Modelo: AC-CP

Báscula Pesa personas Digital

Con Tallímetro hasta 2 metros.

Tecla de ON, OFF y HOLD.

Display de LCD.

Alimentación con batería.

Con adaptador a corriente.

Plataforma 372 x 272 mm

Ventas de Equipos y Suministros para la Industria en General
Mantenimiento, Reparación y Comercialización de Equipos y Sistemas de Pesaje

ventas@pesajetecnico.cl veronica.contreras@pesajetecnico.cl  +56 9 68502746  +56 9 7878 8124



Bascula de Plataforma PB 1.2 x 1.2 15.0 x 15.0 metros Plataforma Modelo PT 2, 3 ,5 ton.



**Indicador
Modelo LP7516**



Características

Plataforma

- ✓ Fabricación Acero al carbono
- ✓ Estructura reforzada con canal de 200 y 150 mm, cubierta diamantada de 3mm
- ✓ kit de celdas de carga, 4 unidades de capacidad 5Klb c/u con patas de apoyo regulables y articuladas de diámetro ½" UNF
- ✓ caja sumadora

Características Indicador de Peso

- ✓ Indicador de peso con batería de respaldo 30 horas continuas
- ✓ Comunicación unidireccional RS 232
- ✓ Dígitos de fácil visualización
- ✓ Encapsulado Plástico ABS de alta resistencia

Ventas de Equipos y Suministros para la Industria en General
Mantenimiento, Reparación y Comercialización de Equipos y Sistemas de Pesaje

ventas@pesajetecnico.cl veronica.contreras@pesajetecnico.cl  +56 9 68502746  +56 9 7878 8124

TRANSPALETA 2500 KG QT-HPJ



- Estructura de transpaleta, pesaje rápido y cómodo
- Rodillo especial y elevación hidráulica, fácil de mover y levantar
- Acero en forma de C granallado y con recubrimiento en polvo
- Cuatro celdas de carga de acero aleado, sin ajuste de caja de conexiones

Especificaciones técnicas

Categorías		Descripción
Precisión	0.1%	
Pantalla	LED de 25 mm y 6 dígitos	
Entorno de trabajo	-10° C a +40° C, ± 85% de humedad relativa	
Alimentación	Batería de litio integrada de 3.7 V/4Ah/CC 5V (con impresora opcional, carga integrada de 7.4 V/4 Ah y CC 8.4 V)	
Duración de la batería	50 horas	

Ventas de Equipos y Suministros para la Industria en General
Mantenimiento, Reparación y Comercialización de Equipos y Sistemas de Pesaje

ventas@pesajetecnico.cl veronica.contreras@pesajetecnico.cl  +56 9 68502746  +56 9 7878 8124



TRANSPALETA MANUAL



CARACTERISTICAS

Capacidad máxima de carga 2000 a 3000 kilos

Altura máxima de horquilla 17,5cm

Altura mínima de horquilla 8,5 cm

Largo de horquilla 120 cm

Ancho de horquilla 68,5 cm

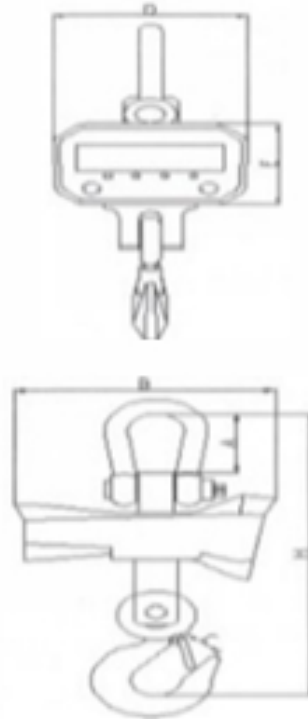
Peso 71 kilos

Pallet compatible estándar.

Ventas de Equipos y Suministros para la Industria en General
Mantenimiento, Reparación y Comercialización de Equipos y Sistemas de Pesaje

ventas@pesajetecnico.cl veronica.contreras@pesajetecnico.cl  +56 9 68502746  +56 9 7878 8124

BASCULA DE COLGAR



CARACTERISTICAS

- ✓ Estructura de Aluminio fundido, otorgas máxima protección.
- ✓ Distintas medidas de pesaje, Kg, Lb, N. Seleccionables.
- ✓ Tara, Zero, Auto Zero tracking, Total, Hold, Alarma de Sobrecarga
- ✓ Control remoto 15 metros de alcance.
- ✓ Display LED rojo de 5 dígitos de 30mm alto..
- ✓ Rango de sobrecarga de seguridad 2 veces su capacidad.
- ✓ Batería Recargable 6V/4,5 Ah, 40 Horas de autonomía.
- ✓ Aprobación OIML, clase III.

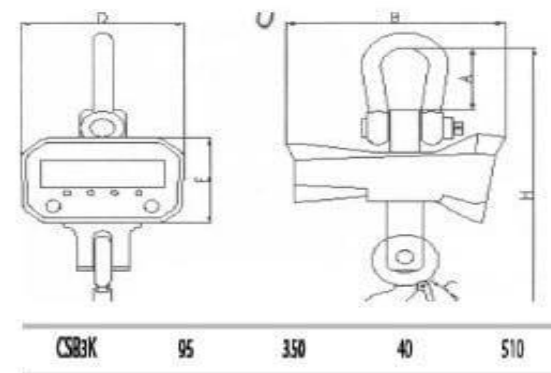
MODELO	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)	H(mm)	N. W
KBC 3000	95	260	45	195	132	460	11.5kg
KBC 5000	125	325	55	235	160	525	16.5kg

Ventas de Equipos y Suministros para la Industria en General
Mantenimiento, Reparación y Comercialización de Equipos y Sistemas de Pesaje

BASCULA DE COLGAR INDUSTRIAL



- Estructura de Aluminio fundido otorga máxima protección.
- Distintas medidas de pesaje Kg, Lb, N Seleccionables.
- Tara, Zero, Auto Zero tracking, Total, Hold, Alarma de Sobrecarga.
- Control remoto 100 metros de alcance.
- Display LED Rojo de 5 dígitos de 1,2"
- Rango de sobrecarga de seguridad de 2 veces su capacidad.
- Batería recargable 6V/4.5Ah de 40 Horas de autonomía.



Ventas de Equipos y Suministros para la Industria en General
Mantenimiento, Reparación y Comercialización de Equipos y Sistemas de Pesaje

INDICADOR DE PESO LP7516



Resolución	1/3000-1/15000
Porcentaje de error	0.01% de peso máximo
Temperatura trabajo	-10°C-40°C
Display	LCD, auto backlight. 120° VISION
Altura de Dígito	20,3mm
Voltage	AC100-220V 6V / 4.5Ah rechargeable battery
Capacidad de control	Hasta 4 celdas de 350g

CARACTERISTICAS

- Estructura Plástica de alta resistencia
- Display LED/LCD con Auto BackLigh
- Acumulación de Peso y Conteo, chequador HI-GO-LO
- Múltiples opciones de peso de fácil cambio : kg, lb, oz, ct
- Pesaje animales, peak, hold, data hold, auto hold
- LCD Display diseño de lectura clara en ángulos amplios.
- Auto apagado Opcional programable
- Salida serial 232 configurable. Opcion Bluetooth
- Hasta 4 celdas
- 220v Adaptador incluido, Batería Recargable

Ventas de Equipos y Suministros para la Industria en General
Mantenimiento, Reparación y Comercialización de Equipos y Sistemas de Pesaje

INDICADOR XK3119WP/M-SS



CARACTERISTICAS

- > Estructura completamente en acero inoxidable
- > Protección IP67
- > Opción de chequeo HI / LO / OK Alerta sonora.
- > Función pesaje animales
- > Múltiples opciones de peso de fácil cambio : kg, lb.
- > Acumulación de datos (peso & conteo)
- > Display LED rojo y LCD.
- > LCD Display con auto backligh
- > LCD display de diseño para visión de distintos ángulos
- > Auto apagado Opcional programable
- > Hasta 4 celdas
- > Power supply AC/DC Adaptado, Batería Recargable
- > Salida serial 232

Protección	IP 67 Certification
Resolución	1/3000~1/15000
Porcentaje de error	0.01% of Full scale.
Temperatura trabajo	-10°C~40°C
Display	LCD with auto backlight. 120° VISION
Alto Dígito	23mm
Voltage	AC100~220V 6V / 4.5Ah Batería recargable.
Capacidad de control	Hasta 4 celdas de 350Ω

Ventas de Equipos y Suministros para la Industria en General
Mantenimiento, Reparación y Comercialización de Equipos y Sistemas de Pesaje

INDICADOR ETIQUETAS XK3113



```
Date:2022/01/01
Time:12:00
S/N:001
G. W. :0. 00Kg
N. T. :0. 00Kg
T. W. :0. 00Kg

Date:2022/01/01
Time:12:05
S/N:002
G. W. :0. 00Kg
N. T. :0. 00Kg
T. W. :0. 00Kg

Date:2022/01/01
Time:12:00
Count:2
Total Weight:0. 00Kg
```

Funciones de pre-desprendimiento.

Visualización y eliminación de registros individuales acumulativos

Función de parámetros de filtro se puede ajustar para adaptarse a las necesidades.

Diferentes unidades de peso.

Función de de sobrecarga.

Interfaz RS-232-485

Conexión externa para una luz de alarma relé (12 V CC)

Módulo USB y Bluetooth personalizable OEM Y ODM.

Aplicación compatible para edición de etiquetas, visualización de peso, edición y descarga de SKU y consulta de registros de peso



Ventas de Equipos y Suministros para la Industria en General
Mantenimiento, Reparación y Comercialización de Equipos y Sistemas de Pesaje

ventas@pesajetecnico.cl veronica.contreras@pesajetecnico.cl  +56 9 68502746  +56 9 7878 8124



IMPRESORA DE TICKET



CARACTERISTICAS

- ✓ Guía fácil de papel
- ✓ Impresión de alta calidad y poco ruido
- ✓ Imprime ticket y etiquetas
- ✓ Ideal para balanzas, plataformas y basculas de pesaje
- ✓ Soporta TLKS . UTF-8
- ✓ Puede imprimir en diferentes densidades
- ✓ comunicación RS 232 y USB
- ✓ Alimentación 24V 2ª
- ✓ Resolución 203 DPL,8 puntos mm
- ✓ Ancho efectivo 108 mm (864 puntos)
- ✓ Velocidad 150 mm/s
- ✓ Rollo de papel 100mm

Ventas de Equipos y Suministros para la Industria en General
Mantenimiento, Reparación y Comercialización de Equipos y Sistemas de Pesaje

ventas@pesajetecnico.cl veronica.contreras@pesajetecnico.cl  +56 9 68502746  +56 9 7878 8124

REPETIDOR REMOTO HAND FREE



CARACTERISTICAS

- Display LED de alta luminosidad.
- Uso interior y exterior.
- Disponible en 3" (55x18cm) y 5"(780x28cm)
- RS-232
- Conexión directa 220v
- Protocolo compatible con línea Handfree, Mettler Toledo, Fidelity, Cardinal, Rice Lake AND, Cas, XK-3190

Ventas de Equipos y Suministros para la Industria en General
Mantenimiento, Reparación y Comercialización de Equipos y Sistemas de Pesaje