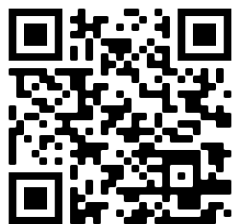




ELECTRONIC SYSTEMS

ASESORIA, VENTA, MANTENIMIENTO
Y CALIBRACION.

CATÁLOGO DE PRODUCTOS 2022



CONTENIDO



Básculas Comerciales

Báscula Comercial NE-40	04
Báscula Comercial NE-40 Acero Inoxidable	04
Báscula Comercial N 40TN	05
Báscula Comercial Blue Infinite	05
Báscula Comercial Connect 40 TN	06
Báscula Comercial ECO 15TN	06
Báscula Comercial PLR-40T	07
Báscula Comercial CR-40T	07
Báscula Comercial CR 40	08
Báscula Colgante Alfa 40 TN	08
Báscula Colgante Mecánica	09

Básculas Mecánicas

Báscula mecánica ALC	10
Báscula mecánica Atlas	10
Báscula mecánica Mercurio con plato	11

Básculas Industriales

Patín Hidráulico Manual	11
Báscula Industrial NEP-150 TN	12
Báscula Industrial NEP-300 TN	12
Báscula Industrial NEPS-150 TN c/barandal	13
Báscula Industrial NEPS-300TN c/barandal	13
Báscula mecánica	14
Báscula Industrial TC100 TN	14
Báscula Mecánica de Plataforma BR500	15
Báscula Mecánica de Plataforma BR260	15
Báscula Electromecánica de Plataforma BRE500	16
Báscula Mecánica de Plataforma BR1000	16
Báscula Mecánica de Plataforma BR2000	17
Báscula Electromecánica de Plataforma BR300	17
Báscula Mecánica Porcina	18
Báscula Mecánica Ganadera	18
Báscula Mecánica ATZ-60TN / ATZ-100TN	19

Básculas Plataformas

Báscula Plataforma PLA TN	20
Báscula Plataforma PW TN	20

Básculas Colgantes

Báscula Colgante NBC-S	21
Báscula Colgante NBC-M	21
Báscula Colgante NBC-L	21

Básculas de Baño

Báscula de Baño DT-602	22
Báscula de Baño DT-605	22
Báscula de Baño 2016	22
Báscula de Baño 9013	23
Báscula de Baño EF861	23
Báscula de Baño EB-9154	24
Báscula Mecánica MG03	24
Báscula Mecánica MG05	24

Básculas Porcionadoras

Báscula Porcionadora PTN	25
--------------------------	----

Básculas y artículos de Cocina

Báscula de Cocina KCA	26
Báscula de Cocina KCE	26
Báscula Análoga de Cocina SD	26
Báscula de Cocina 5055	27
Báscula de Cocina TH-I Noval	27
Báscula de Cocina TH-II	27
Báscula Electrónica de Cocina EK08B-TN	28
Báscula de Cocina EK06B - TN	28
Báscula de Cocina EK08S-TN	28
Báscula de Cocina TH-1 CR	29
Báscula de Cocina KCA CR	29
Báscula de Cocina KCE CR	29
Báscula de cocina mecánica CR KS-01-T	30
Báscula de cocina CR EKS-003	30
Báscula de cocina EK2312- TN	31
Báscula de cocina EK3260 - TN	31
Báscula de cocina EK5460 - TN	31
Tablas de picar rectangulares	32
Tablas de picar cuadradas	32
Tablas de picar circulares	32
Exprimidor #2	33
Exprimidor #3	33
Exprimidor #4	33
Corta papas	33

Básculas Maletera

Báscula Digital para Equipaje EL-10C	34
--------------------------------------	----

Básculas Médicas

Báscula Clínica Médica MED200-TN	35
Báscula Clínica Médica Mecánica	35
Báscula Electrónica Pesa Bebé BBD-20TN	36
Báscula Electrónica Pesa Bebé BBL-20TN	36

CONTENIDO

Básculas Pocket

Báscula de Bolsillo Digital 2,000 g 37

Báscula Pocket 37

Básculas de Precisión

Báscula MB2610 38

Báscula de Precisión NBE-N 38

Báscula de Precisión NBE-CF 38

Báscula de Precisión NBE-K 39

Báscula de Precisión NBE-K con capelo 39

Báscula de Precisión NBE-KF 39

Báscula de Precisión NBE-X 40

Báscula Analítica FA2004G-TN 40

Báscula de Humedad MB-1203TN 40

Rebanadoras

Rebanadora TNRB-250 41

Rebanadora TNRB-275 41

Rebanadora TNRB-300 41

Carritos

Carrito de mano TNTROL506 42

Carrito de mano TNTROL508 42

Carrito de mano TNTROL520-2 43

Carrito de mano TNTROL520-3 43

Diablito Maletero 44

Carrito de Mano Juárez con Bolsa 44

Carrito de mano con Canastilla 44

Accesorios

Batería 45

Eliminador de Batería 45

Módulo de Plástico 46

Módulo de Acero Inoxidable 46

Celda de Carga 47

Transformador 47

Tara 47

Otras marcas

Diablitos 48

Selladoras 49

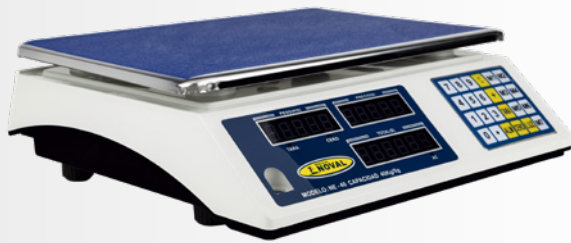
Insertos 50

Torrey 51

Silverline 57



Báscula Comercial NE-40



- Pantalla doble LED de peso, precio e importe.
- Acabado ABS/plato de acero inoxidable.
- Apagado automático de luz en display para ahorro de energía.
- Batería recargable y protección de sobre carga.
- Suma de productos hasta 30 artículos pesables.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	40 kg
Peso mínimo	100 g
División	5 g
Memorias	7 memorias directas
Dimensiones del plato	34 * 23 cm
Dimensiones	33 cm frente 32 cm lateral 11.5 cm altura
Eliminador o cable	Cable incluido
Alimentación	120 Vca / 60 Hz
Batería	Recargable 4 V / 4 Ah
Empaque maestro	4 piezas por caja
Garantía	1 año
Clase	Media III



DGN.312.01.2015.3856

Báscula Comercial NE-40 Acero Inoxidable



- Pantalla doble LCD de peso, precio e importe.
- Acabado en acero inoxidable.
- Apagado automático de luz en display para ahorro de energía.
- Batería recargable y protección de sobre carga.
- Suma de productos hasta 30 artículos pesables.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	40 kg
Peso mínimo	100 g
División	5 g
Memorias	7 memorias directas
Dimensiones del plato	32.5 * 23 cm
Dimensiones	30 cm frente 32.5 cm lateral 12 cm altura
Eliminador o cable	Eliminador incluido
Alimentación	100-240 50/60 Hz a 6 Vcc 600 mA
Batería	Recargable 4 V / 4 Ah
Empaque maestro	4 piezas por caja
Garantía	1 Año
Clase	Media III



DGN .312.01.2018.058

Báscula Comercial N 40TN



DGN.312.012017.2904

- Pantalla doble LCD de peso, precio e importe.
- Acabado ABS/ plato y teclado de acero inoxidable.
- Apagado automático de luz en display para ahorro de energía.
- Batería recargable y protección de sobre carga.
- Suma de productos hasta 30 artículos pesables.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	40 kg
Peso mínimo	100 g
División	5 g
Memorias	2 memorias directas
Dimensiones del plato	28 * 19 cm
Dimensiones	34.4 cm frente 33.5 cm lateral 13.5 cm altura
Eliminador o cable	Cable incluido
Alimentación	120 Vca / 60 Hz
Batería	Recargable 4 V / 4 Ah
Empaque maestro	5 piezas por caja
Garantía	1 año
Clase	Media III

Báscula Comercial Blue Infinite



- Pantalla LED con peso, precio e importe.
- Acabado ABS / plato de acero inoxidable.
- Función de conteo de piezas.
- Alarma de sobrepeso.
- Cuenta con 2 modalidades de batería y pilas.
- Batería recargable y protección de carga.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	40 kg
Peso mínimo	100 g
División	5 g
Memorias	2
Dimensiones	36 cm frente 37 cm lateral 12.5 cm altura
Eliminador o cable	Cable incluido
Dimensiones del plato	33 x 24 cm
Alimentación	120 Vca / 60 Hz
Garantía	1 año
Clase	Media III

Báscula Comercial Connect 40 TN



- Pantalla doble display LCD con peso, precio e importe.
- Conexión de USB a computadora.
- Batería recargable hasta 100 hrs. y protección de sobre carga.
- Bandeja de acero inoxidable.
- Accesorios incluidos: adaptador, cable USB, batería y plato.
- Función tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	40 kg
Peso mínimo	100 g
División	5 g
Memorias	2
Dimensiones	37,8 cm frente 36,5 cm lateral 14 cm altura
Dimensión del plato	23 x 32,5 cm
Alimentación	100 - 220 V ac / 60 Hz
Batería	recargable 4 V / 4 Ah
Eliminador o cable	Eliminador incluido
Clase	Media (III)
Garantía	1 año

Báscula Comercial ECO 15TN



- Pantalla frontal de LCD con precio, peso e importe.
- Acabado ABS.
- Pantalla trasera peso e importe.
- Apagado automático de luz en display para ahorro de energía.
- Batería recargable y protección de sobre carga.
- Suma de productos hasta 30 artículos pesables.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	20 kg
Peso mínimo	40 g
División	2 g
Memorias	2 memorias
Dimensiones del plato	27 * 19 cm
Dimensiones	23 cm frente 30 cm lateral 11 cm altura
Eliminador o cable	Eliminador incluido
Alimentación	100-240 50/60 Hz a 6 Vcc 500 mA
Batería	Recargable 4 V / 4 Ah
Empaque maestro	8 piezas por caja
Garantía	6 meses
Clase	Media III



* Línea de colores: Amarillo, azul, verde y rojo.

DGN.312.01.2017.1800

Báscula Comercial PLR-40T



DGN.312.012017.2904



- Pantalla doble en torreta Display LCD de 3 ventanas:
 - Delanteros y traseros.
 - Precio unitario, precio total y peso.
- Teclado push.
- Protección de sobrecarga.
- Ahorro de energía.
- Suma de productos hasta 30 artículos pesables.
- Temperatura de operación: -10 C° a 40 C°.
- Humedad: Abajo del 85% Humedad relativa.
- Carcasa de polímero de alta calidad, con bandeja de acero inoxidable extraíble.
- Patas de goma ajustables con indicador de nivel de burbuja integrado en la parte trasera.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	40 kg
Peso mínimo	100 g
División	5 g
Memorias	7 memorias directas
Dimensiones	34.4 cm frente 33.5 cm lateral 13.5 cm altura
Dimensiones del plato	30 x 22 cm
Batería	4 V / 4 Ah
Eliminador o cable	Cable incluido
Alimentación	120 Vca / 60 Hz
Empaque maestro	4 piezas por caja
Garantía	1 año
Clase	Media III

Báscula Comercial CR-40T



DGN: 312.01.2019.2288



- Pantalla doble en torreta Display LCD.
- Teclado reforzado (PUSH).
- Apagado automático de luz en display, para ahorro de energía.
- Protección de sobrecarga.
- Protección de sobrecarga.
- Ajuste de peso en cero.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	40 kg
División	5 g
Peso mínimo	200 g
Exactitud	Media (III)
Tara	40 kg
Pantalla	Ventana de peso 5 dígitos Ventana de precio unitario 5 dígitos Ventana precio total 5 dígitos
Batería	4 Vcc
Alimentación	110 Vca (+10% -15%) 60 Hz 5 W
Humedad	Abajo del 85% Humedad Relativa
Memorias	4
Garantía	6 meses

Báscula Comercial CR-40



- Pantalla doble LCD de peso, precio e importe.
- Acabado ABS/plato de acero inoxidable.
- Apagado automático de luz en display para ahorro de energía.
- Batería recargable y protección de sobre carga.
- Suma de productos hasta 30 artículos pesables.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	40 kg
Peso mínimo	100 g
División	5 g
Memorias	7 memorias directas
Dimensiones del plato	33.5 * 22.5 cm
Dimensiones	34 cm frente 33 cm lateral 11.5 cm altura
Eliminador o cable	Cable incluido
Alimentación	120 Vca / 60 Hz
Batería	Recargable 4 V / 4 Ah
Empaque maestro	4 piezas por caja
Garantía	6 meses
Clase	Media III



DGN.312.01.2016.4390

Báscula Colgante Alfa 40 TN



- Pantalla doble LCD, peso, precio e importe.
- Bandeja de acero inoxidable.
- 10 Memorias.
- 100% Portátil (opera sin cables).
- Batería recargable hasta 100 hrs.
- Incluye control remoto (con baterías).
- Función tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	40 kg
División	5 g
Peso mínimo	100 g
Eliminador o cable	Eliminador incluido
Alimentación	120 Vca / 60 Hz
Batería	Recargable 6 V / 3.2 Ah
Memorias	10
Garantía	1 año
Clase	Media III



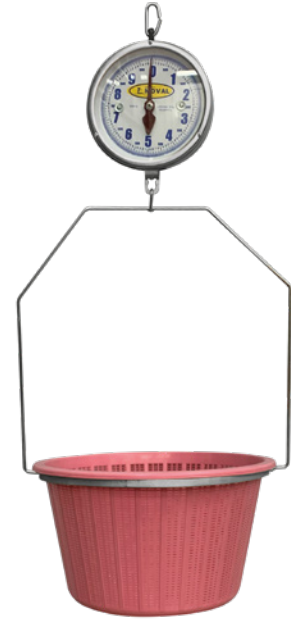
Báscula Colgante Mecánica



Cucharón de acero



Charola



Canasta de Lavandería

- Báscula mecánica para varios usos.
- Estructura de acero.
- Aditamentos: charola, cucharón de acero y canasta para lavandería.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	20 kg
División	100 g
Garantía	90 días

Báscula Mecánica ALC



- Báscula mecánica para varios usos.
- Estructura de antimonio.
- Balanzón de acero galvanizado.
- Disponible en varios colores.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	200 g / 500 g / 1 kg
División	10 g
Dimensiones	200 g 26 cm x 16 cm x 7 cm
	500 g 29 cm x 18 cm x 9 cm
	1 kg 40 cm x 30 cm x 15 cm
Garantía	90 días

Báscula Mecánica ALC



- Báscula mecánica para varios usos.
- Estructura de antimonio.
- Balanzón de acero galvanizado.
- Disponible en varios colores.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	5 kg / 10 kg / 20 kg.
División	10 g
Dimensiones	5 kg 59 cm x 31 cm x 34 cm
	10 kg 60 cm x 32 cm x 15 cm
	20 kg. 62 cm x 34 cm x 15 cm
Garantía	90 días

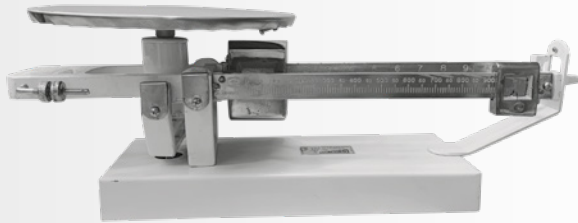
Báscula Mecánica Atlas



- Báscula mecánica para varios usos.
- Estructura de antimonio.
- Balanzón de acero galvanizado.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	5 kg / 10 kg
División	10 g
Dimensiones	5 kg 29 cm x 18 cm x 7 cm
	10 kg. 29 cm x 18 cm x 9 cm
	5 kg
Garantía	90 días

Báscula Mecánica Mercurio con Plato



- Báscula mecánica para varios usos
- Estructura de antimonio
- Plato de acero inoxidable

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	10 kg
División	10 g
Dimensiones	59 x 14 x 4 cm
Diámetro plato	30 cm
Garantía	90 días

NOM

INDUSTRIALES

11

Patín Hidráulico Manual



- Control manual de 3 posiciones: Eleva, baja, neutral.
- Altura mínima y máxima de 200 mm.
- Bomba de fundición.
- Ruedas de Nylon.
- Bomba de hierro fundido.
- Rudeza delantera 70 x 80 cm.
- Rueda principal 150 x 50 cm.
- Disponible en color azul.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	3 toneladas
Estructura	Acero 3,75 mm
Dimensiones	68.5 x 120 cm
Peso	75 kg
Garantía	6 meses

Báscula NEP 150 TN



DGN.312.01.2017.906

- Pantalla LCD, peso, precio y total.
- Plataforma de acero inoxidable.
- Pintura electrostática.
- Apagado automático de luz en display para ahorro de energía.
- Suma de productos hasta 30 artículos pesables.
- Indicador de carga nivel batería.
- Poste abatible.
- 4 Niveles de ajustes.
- Celda reforzada.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	150 kg
Peso mínimo	1 kg
División	20 g
Memorias	6 memorias
Dimensiones del plato	40 * 50 cm
Dimensiones	85 cm altura
Eliminador o cable	Eliminador incluido
Alimentación	100-240 50/60 Hz a 6 Vcc 500 mA
Batería	Recargable 4 V / 6 Ah
Clase	Media III
Garantía	1 año

Báscula NEP 300 TN



DGN.312.01.2017.906

- Pantalla LCD, peso, precio y total.
- Plataforma de acero inoxidable.
- Pintura electrostática.
- Apagado automático de luz en display para ahorro de energía.
- Suma de productos hasta 30 artículos pesables.
- Indicador de carga nivel batería.
- Poste abatible.
- 4 niveles de ajustes.
- Celda reforzada.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	300 kg
Peso mínimo	1 kg
División	50 g
Memorias	7 memorias
Dimensiones del plato	45 * 60 cm
Dimensiones	85 cm altura
Eliminador o cable	Eliminador incluido
Batería	Recargable 4 V / 4 Ah
Alimentación	100-240 50/60 Hz a 6 Vcc 500 mA
Garantía	1 año
Clase	Media III

Báscula NEPS 150 TN (Barandal)



DGN.312.01.2017.906

- Pantalla LCD, peso, precio y total.
- Plataforma de acero inoxidable.
- Respaldo de acero.
- Función para iluminar display.
- Apagado automático de luz en display para ahorro de energía.
- Suma de productos hasta 30 artículos pesables.
- 4 Niveles de ajustes.
- Celda reforzada.
- Protección de sobrecarga.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	150 kg
Peso mínimo	1 kg
División	20 g
Memorias	6 memorias
Dimensiones del plato	40 * 50 cm
Dimensiones	85 cm altura
Eliminador o cable	Eliminador incluido
Alimentación	100-240 50/60 Hz a 6 Vcc 500 mA
Batería	Recargable 4 V / 4 Ah
Clase	Media III
Garantía	1 año

Báscula NEPS 300 TN (Barandal)



DGN.312.01.2017.906

- Pantalla LCD, peso, precio y total.
- Plataforma de acero inoxidable.
- Pintura electrostática.
- Apagado automático de luz en display para ahorro de energía.
- Suma de productos hasta 30 artículos pesables.
- Indicador de carga nivel batería.
- Poste abatible.
- 4 niveles de ajustes.
- Celda reforzada.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	300 kg
Peso mínimo	1 kg
División	50 g
Memorias	6 memorias
Dimensiones del plato	45 * 60 cm
Dimensiones	85 cm altura
Eliminador o cable	Eliminador incluido
Batería	Recargable 4 V / 4 Ah
Alimentación	100-240 50/60 Hz a 6 Vcc 500 mA
Garantía	1 año
Clase	Media III

Báscula Mecánica PRACTICA 220



- Báscula mecánica de recibo para uso rudo.
- * Estructura de acero troquelado

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	220 kg
División	100 g
Dimensiones	57 x 27 x 65 cm
Dimensiones de la placa	26.8 x 36.8 cm
Garantía	90 días



DGN.312.01.2016.3227

Báscula TC100 TN



- Pantalla en torreta display LCD.
- Teclado reforzado (PUSH).
- Apagado automático de luz en display para ahorro de energía.
- Protección de sobrecarga.
- Temperatura de operación: -10 C° a 40 C°.
- Humedad: Abajo del 85% Humedad relativa.
- Antioxidación y anticorrosión.
- Plataforma y base de acero al carbón.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	100 g
División	10 g
Peso mínimo	100 g
Pantalla	LCD
Alimentación	110 Vca (+10% -15%) 60 Hz 5 W
Tamaño del plato	38 x 32 cm
Eliminador o cable	Eliminador incluido
Batería	4 V/4 Ah
Clase	Media III
Garantía	1 año



DGN: 312.01.2019.2390

Báscula Mecánica de Plataforma BR500



DGN.312.06.2002.2297

Especificaciones Técnicas

Capacidad	500 kg
Peso mínimo	4 kg
División	200 g
Dimensiones de la plataforma	73 x 48 cm
Dimensiones	140 cm altura x 93 cm ancho
Clase	Media III
Garantía	1 año

Báscula Mecánica de Plataforma BR260



DGN.312.01.2016.2419

Especificaciones Técnicas

Capacidad	260 kg
Peso mínimo	2 kg
División	100 g
Dimensiones de la plataforma	115 X 75 cm
Dimensiones	55 cm altura x 45 cm ancho
Clase	Media III
Garantía	1 año

Báscula Electromecánica de Plataforma BRE500



- Con módulo de acero inoxidable o de plástico ABS (a elegir).

Especificaciones Técnicas

Capacidad	500 kg
Peso mínimo	4 kg
División	200 g
Dimensiones de la plataforma	73 x 48 cm
Dimensiones	140 cm altura x 93 cm ancho
Clase	Media III
Garantía	1 año



DGN.312.02.2015.741

Báscula Mecánica de Plataforma BR1000



Especificaciones Técnicas

Capacidad	1 000 kg
Peso mínimo	4 kg
División	200 g
Dimensiones de la plataforma	93 X 69 cm
Dimensiones	115 cm altura x 110 cm ancho
Clase	Media III
Garantía	1 año



DGN.312.06.2002.229

Báscula Mecánica de Plataforma BR2000



DGN.312.06.2002.297

Especificaciones Técnicas

Capacidad	2 000 kg
Peso mínimo	4 kg
División	200 g
Dimensiones de la plataforma	117 x 88 cm
Dimensiones	122 cm altura x 75 cm ancho
Clase	Media III
Garantía	1 año

Báscula Electromecánica de Plataforma BR300



DGN.312.01.2015.3859

- Pantalla de display de cuarzo con luz de fondo.
- Módulo de acero inoxidable.
- Conexión de RS232 para PC
- Unidad de medida kg/lb
- Tiene función de conteo.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	300 kg
Peso mínimo	2 kg
División	200 g
Dimensiones de la plataforma	55 X 45 cm
Dimensiones	122 cm altura x 75 cm ancho
Clase	Media III
Garantía	1 año

Báscula Mecánica Porcina



- Báscula para pesar ganado bovino y porcino.
- Indicador de peso en Romana.
- Instalación de piso, no requiere fosa.
- Con ruedas para transportación reforzada.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	1 000 kg
Peso mínimo	2 kg
División	200 g
Dimensiones de la plataforma	120 x 90 cm
Clase	Media III
Garantía	1 año



Báscula Mecánica Ganadera



- Báscula para pesar ganado bovino y porcino.
- Indicador de peso en Romana.
- Instalación de piso, no requiere fosa.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	1 000 kg
Peso mínimo	2 kg
División	200 g
Dimensiones de la plataforma	244 X 91 cm
Clase	Media III
Garantía	1 año



Báscula Mecánica ATZ-60TN / ATZ-100TN

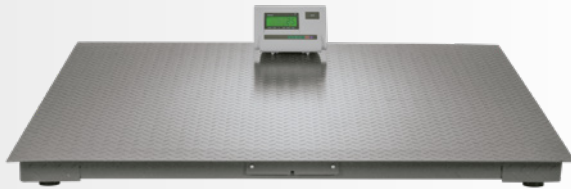


- Báscula mecánica.
- Base de acero inoxidable.
- Plato de acero inoxidable recubierto con pintura verde industrial.
- Disco calibrador de acero.
- Protector de plástico abs.
- Unidad de medida g / kg.

NOM

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	60 kg / 100 kg
División	200 g
Dimensiones	34 x 34 cm
Empaque maestro	2 piezas por caja
Garantía	1 año

Báscula PLA TN



- Pantalla LCD.
- Plataforma de acero al carbón.
- Cable de uso rudo.
- Apagado automático de luz en display para ahorro de energía.
- Conexión de RS232 / Conexión a CPU.
- Unidades kg/lb.
- 4 Celdas cubiertas.
- Módulo incluido.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad / división	1 T / 200 g 2 T / 200 g 3 T / 500 g 5 T / 500 g
Dimensiones	100 * 100 cm 1.20 * 1.20 m 1.50 * 1.50 m
Eliminador o cable	Cable incluido
Alimentación	110 Vca / 60 Hz
Batería	Recargable 6 V / 4Ah
Garantía	1 año
Clase	Media III



DGN.312.05.2017.3586

Báscula PW TN



- Plataforma de acero inoxidable.
- Indicador WiFi hasta 5 metros.
- Pantalla LCD de peso, precio e importe.
- Apagado automático de luz en display para ahorro de energía.
- Indicador de carga nivel batería.
- Módulo incluido.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	200 kg / 50 g 300 kg / 100 g 600 kg / 200 g
Memorias	2 memorias
Dimensiones	200 kg / 32 * 42 cm 300 kg / 42 * 52 cm 600 kg / 62 * 52 cm
Eliminador o cable	2 Eliminadores incluidos
Alimentación	100-240 50/60 Hz a 6 Vcc 500 mA
Batería	Recargable 4 V / 4 Ah
Garantía	1 año
Clase	Media III



DGN: 312.01.2017.2901

Báscula Colgante NBC-S



DGN.312.01.2017.2852

- Pantalla LCD.
- Caja de aluminio.
- Alarma de sobrecarga.
- Grillete de acero inoxidable.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad / División	30 kg / 0.01 kg 50 kg / 0.02 kg 100 kg / 0.05 kg
Dimensiones	8.1 * 10.4 cm
Alimentación	Pilas AA*3
Unidad de medida	kg / lb
Garantía	1 año
Clase	Media III

Báscula Colgante NBC-M



DGN. 312.01.2017.2853

- Pantalla LCD.
- Caja de aluminio.
- Alarma de sobrecarga.
- Grillete de acero inoxidable.
- Control remoto incluido.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad / División	200 kg / 0.1 kg 300 kg / 0.1 kg 500 kg / 0.2 kg
Dimensiones	13 * 8 cm
Alimentación	Pilas AA*3
Unidad de medida	kg / lb
Garantía	1 año
Clase	Media III

Báscula Colgante NBC-L



DGN.312.01.2017.2854

- Pantalla LED.
- Caja de aluminio.
- Alarma de sobrecarga.
- Grillete de acero inoxidable.
- Control incluido.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad / División	1 000 kg / 0.5 kg
Dimensiones	14.4 * 16 cm
Alimentación	Pilas AA*3
Unidad de medida	kg / lb
Garantía	1 año
Clase	Media III

Báscula de Baño DT-602



- Báscula mecánica de baño.
- Con indicadores que permiten recordar y llevar el monitoreo del peso.
- Para uso personal.
- Ideal para el hogar / hotelería.
- Unidad de medida kg.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	130 kg
División	1 kg
Dimensiones	43 cm frente 28.5 lateral 8.3 cm altura
Empaque maestro	3 piezas por caja
Garantía	90 días

NOM

Báscula de Baño DT-605



- Báscula mecánica de baño.
- Resistente y duradera.
- Para uso personal.
- Ideal para el hogar / hotelería.
- Unidad de medida kg.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	130 kg
División	1 kg
Dimensiones	38.6 cm frente, 34.5 lateral, 6.8 cm altura
Empaque maestro	10 piezas por caja
Garantía	90 días

NOM

Báscula de Baño 2016



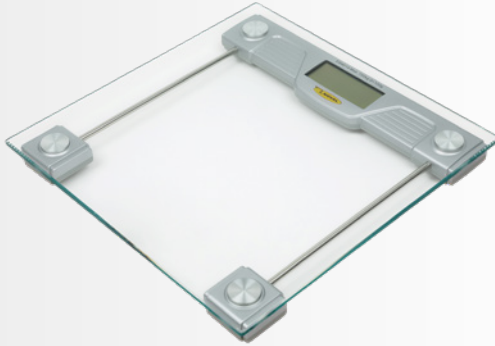
- Báscula tradicional mecánica de baño.
- Resistente y duradera.
- Diseño moderno.
- Ideal para el hogar / hotelería.
- Unidad de medida kg.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	130 kg
División	1 kg
Dimensiones	23 cm frente, 26.8 lateral, 4.2 cm altura
Empaque maestro	10 piezas por caja
Garantía	90 días

NOM

Báscula de Baño 9013



- Báscula digital de baño.
- Base de cristal templado.
- Pantalla LCD.
- Forma cuadrada, para uso personal.
- Diseño moderno ideal para el hogar / hotelería.
- Unidad de medida kg / lb.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	150 kg / 330 lb
División	100 g / 0.2 lb
Dimensiones	30,2 cm frente, 30,2 lateral, 3,3 cm altura
Alimentación	1 batería de litio CR2032 de 3 V incluida
Empaque maestro	5 piezas por caja
Garantía	90 días

NOM

Báscula de Baño EF861



- Báscula digital de baño.
- Base de cristal templado.
- Diseño moderno, ideal para el hogar / hotelería.
- Uso de sensor extensométrico de alta precisión.
- Modo de pesaje opcional: paso automático al pesaje y pesadas adicionales consecutivas.
- Memoria 12 usuarios diferentes.
- Mide: % grasa corporal, hidratación corporal, músculo del cuerpo, porcentaje de hueso de cuerpo. Sugiera metabolismo basal.
- Indicador de batería baja y sobrecarga.
- Unidad de medida kg / lb.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	180 kg / 397 lb
División	1 g / 2.2 lb
Dimensiones	38,4 x 34,7 x 25,4 cm
Alimentación	3 baterías AAA
Garantía	90 días

Báscula de Baño EB-9154



- Báscula digital de baño.
- Para uso personal.
- Base de cristal templado.
- Diseño moderno, ideal para el hogar / hotelería.
- Cuenta con sistema inalámbrico (wireless).

Especificaciones Técnicas

Capacidad	150 kg / 330 lb
División	100 g / 0.2 lb
Dimensiones	30,2 cm frente 30,2 lateral 1,7 cm altura
Alimentación	2 baterías de litio CR2032 de 3 V incluidas
Empaque maestro	5 piezas por caja
Garantía	90 días

NOM

Báscula de Baño MG03



- Báscula de baño mecánica.
- Diseño moderno para hogar / hotelería.
- Base de acero inoxidable cromado.
- Plato de cristal templado reforzado en forma cuadrada.
- Disco graduado de aluminio cromado.
- Regulador de plástico con resorte de aluminio.
- Unidad de medida kg / g.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	120 kg
División	1 g
Dimensiones	30 x 30 x 7 cm
Empaque maestro	3 piezas por caja
Garantía	90 días

NOM

Báscula de Baño MG05



- Báscula de baño mecánica.
- Base de acero inoxidable.
- Diseño moderno para hogar / hotelería.
- Plato de cristal templado reforzado en forma circular.
- Soportes de acero disco graduado de aluminio cromado.
- Regulador de plástico con resorte de aluminio.
- Unidad de medida kg / g.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	120 kg
División	1 g
Dimensiones	35.3 x 35.3 x 6.3 cm
Empaque maestro	3 piezas por caja
Garantía	90 días

NOM

Báscula Porcionadora PTN



- Pantalla LCD de 6 dígitos.
- Plato de acero inoxidable.
- Cuenta con plato doble lo que la hace muy resistente.
- Balanza compacta de precisión, pesado y contadora.
- Unidad de medida kg / lb / g / pcs.
- Función Tara.

DGN.312.01.2017.2902



Especificaciones Técnicas	
Capacidad / división	3 kg / 0.1 g 6 kg / 0.2 g 15 kg / 0.5 g 30 kg / 1 g
Dimensiones del plato	22*17 cm
Dimensiones	26 cm frente 26 cm lateral 11 cm altura
Eliminador	Incluido
Alimentación	110 Vca / 60 Hz / 9 Vca 500 mA
Empaque maestro	6 piezas por caja
Batería	Recargable 6 V / 4 Ah
Garantía	1 año

Báscula de Cocina KCA



- Báscula mecánica.
- Carcasa de plástico.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	1 kg / 3 kg / 5 kg
División	5 g / 20 g / 25 g
Dimensiones	15.1 cm frente 15.8 cm lateral 20.1 cm altura
Empaque maestro	24 piezas por caja
Garantía	90 días

NOM

Báscula de Cocina KCE



- Báscula mecánica.
- Carcasa de plástico.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	1 kg / 3 kg / 5 kg
División	5 g / 20 g / 25 g
Dimensiones del plato	16 cm diámetro
Dimensiones	15.1 cm frente 15.8 cm latera 17 cm altura
Empaque maestro	12 piezas por caja
Garantía	90 días

NOM

* Línea de colores.

Báscula de Cocina SD



- Báscula mecánica.
- Material de acero inoxidable.
- Plato redondo.
- Unidad de medida kg.

Especificaciones Técnicas

Capacidad / División	1 kg / 5 g 5 kg / 20 g
Dimensiones	17 cm frente 20 cm lateral 25 cm altura
Empaque maestro	8 piezas por caja
Garantía	90 días

NOM

Báscula de Cocina 5055



- Báscula electrónica de cocina.
- Pantalla LCD.
- Plato de cristal templado.
- Sensores de precisión.
- Gramera.
- Unidades de medida: kg / g / oz / lb.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	5 kg
División	1 g
Dimensiones del plato	15 * 15 cm
Dimensiones	20,3 cm frente 15 cm lateral 5,2 cm altura
Alimentación	2 pilas AAA
Empaque maestro	12 piezas por caja
Garantía	90 días

Línea de colores gris y blanca.

NOM

Báscula de Cocina TH-1 Noval



- Báscula electrónica de cocina.
- Plato de plástico ABS.
- Gramera.
- Unidades de medida: kg / g / oz / lb.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	5 kg
División	1 g
Dimensiones del plato	14,5 cm diámetro
Dimensiones	16 cm lateral 23 cm frentel
Alimentación	4 pilas AA no incluidas
Empaque maestro	16 piezas por caja
Garantía	90 días

NOM

Báscula de Cocina TH-II



- Báscula electrónica de cocina.
- Pantalla de LCD.
- Balanza compacta de precisión, pesadora y contadora.
- Plato de acero inoxidable.
- Encendido y apagado automático.
- Unidades de medida: kg / g / oz / lb.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad / División	1 kg / 0,1 g 10 kg / 1 g
Dimensiones del plato	17,2 * 17,9 cm
Dimensiones	18 cm frente 25,4 cm lateral 7 cm altura
Batería	9 V
Alimentación	100-240 50/60 Hz a 6 Vcc 500 mA
Empaque maestro	12 piezas por caja
Eliminador	Incluido
Garantía	6 meses

NOM

Báscula de Cocina EK08B-TN



- Báscula electrónica de cocina.
- Con display de cuarzo líquido con iluminación.
- Base de acero inoxidable con tapete antiderrapante.
- Charola de acero inoxidable.
- Unidades de medida g / lb / oz / kg.
- Función tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	5 kg
División	1 g
Dimensiones	20 cm lateral 14,5 frente 4,5 alto
Dimensiones del plato	18,5 x 22 cm
Alimentación	4 pilas AAA
Empaque maestro	12 piezas por caja
Garantía	6 meses

NOM

Báscula de Cocina EK06B - TN



- Báscula electrónica de cocina.
- Con display de cuarzo líquido con iluminación.
- Base de acero inoxidable con tapete antiderrapante.
- Charola de acero inoxidable.
- Unidades de medida g / lb / oz / kg.
- Función tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	5 kg
División	1 g
Dimensiones	19 cm largo 19 cm ancho 5 cm alto
Dimensiones del plato	21 cm
Alimentación	2 pilas AAA
Empaque maestro	3 piezas por caja
Garantía	6 meses

NOM

Báscula de Cocina EK08S-TN



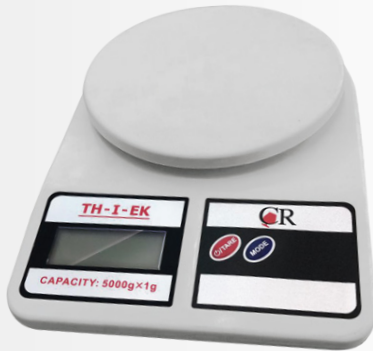
- Báscula electrónica de cocina.
- Con display de cuarzo líquido con iluminación.
- Base de acero inoxidable.
- Charola de cristal templado.
- Unidades de medida g / lb / oz / kg.
- Función tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	5 kg
División	1 g
Dimensiones	20 cm lateral 15 cm frente 5 cm alto
Dimensiones plato	15 x 15 cm
Alimentación	2 pilas AAA
Empaque maestro	12 piezas por caja
Garantía	6 meses

NOM

Báscula de Cocina TH-1 CR



- Báscula electrónica de cocina.
- Pantalla LCD.
- Plato de plástico.
- Gramera.
- Unidades de medida: g / oz / kg.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	5 kg
División	1 g
Dimensiones del plato	14.5 cm diámetro
Dimensiones	23 cm frente 16 cm lateral
Alimentación	2 pilas AA
Empaque maestro	40 piezas por caja
Garantía	90 días

NOM

Báscula de Cocina KCA CR



- Báscula mecánica.
- Carcasa de plástico, acabado ABS.
- Unidad de medida kg.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	1 kg / 3 kg / 5 kg
División	5 g / 20 g / 25 g
Dimensiones	15.1 cm frente 15.8 cm lateral 20.1 cm altura
Empaque maestro	24 piezas por caja
Garantía	90 días

NOM

Báscula de Cocina KCE CR



- Báscula mecánica.
- Carcasa de plástico, acabado ABS.
- Unidad de medida kg.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	1 kg / 3 kg / 5 kg
División	5 g / 20 g / 25 g
Dimensiones	15.1 cm frente 15.8 cm lateral 20.1 cm altura
Empaque maestro	24 piezas por caja
Garantía	90 días

NOM

Báscula de Cocina Mecánica CR KS-01-T



- Báscula mecánica.
- Carcasa de plástico, acabado ABS

Especificaciones Técnicas

Capacidad	1 kg
Capacidad Bowl	400 ml
División	20 g
Dimensiones	12.7 cm largo 15 cm lateral 17.5 cm altura
Línea de colores	Amarillo / Rojo / Azul / Transparente
Empaque maestro	48 piezas por caja
Garantía	90 Días

* Línea de colores: amarillo, azul, rosa y transparente.

NOM

Báscula de Cocina CR EKS-003



- Báscula de cocina digital.
- Pantalla LCD.
- Bandeja transparente ABS.
- Apagado automático.
- Indicador de sobre carga.
- Indicador de batería.
- Unidades de medida g / lb / oz / kg.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	5 kg
División	1 g
Dimensiones	21 cm largo 17 cm ancho 10 cm altura
Alimentación	2 pilas AAA
Empaque maestro	12 piezas por caja
Garantía	90 Días

NOM

Báscula de Cocina EK2312- TN



- Báscula electrónica de cocina.
- Pantalla LCD.
- Charola de acero inoxidable.
- Con tabla de cortar y bandeja separada. Fácil de lavar.
- Indicador de batería baja / sobrecarga.
- Con sensor de alta precisión.
- Apagado automático.
- Unidad de medida g / lb / oz / kg.
- Función tara.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	5 kg
División	1 g
Dimensiones	45.5 x 33.5 x 29.7 cm
Alimentación	2 pilas AAA (no incluidas)
Garantía	6 meses

NOM

Báscula de Cocina EK3260 – TN



Disponible en blanco, negro y rojo.

- Báscula electrónica de cocina.
- Pantalla LCD.
- Plato de cristal templado.
- Apagado automático.
- Indicadores de batería baja.
- Unidad de medida g / lb / oz / kg.
- Función tara.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	5 kg
División	1 g
Dimensiones	34 x 22 x 29 cm
Alimentación	2 pilas AAA (no incluidas)
Garantía	90 Días

NOM

Báscula de Cocina EK5460 – TN



Disponible en blanco, negro y azul cielo.

- Báscula electrónica de cocina.
- Pantalla LCD.
- Plato de cristal templado.
- Apagado automático
- Indicadores de alerta
- Unidad de medida g / lb / oz / kg.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	5 kg
División	1 g
Peso mínimo	10 g
Dimensiones	36.2 x 24 x 35.2 cm
Alimentación	2 pilas AAA (no incluidas)
Garantía	90 Días

NOM

TABLAS DE PICAR

- Material propileno.
- Apto para cortar vegetales, frutas, carnes y pescados.
- No guarda humedad y resiste el agua caliente.

Tablas de Picar Rectangulares



3/8 Pulgadas	1/2 Pulgada	1 Pulgada
20x30	20x30	25x35
25x35	25x35	30x40
30x40	30x40	30x50
30x50	30x45	40x50
30x60	30x50	
	40x50	

Tablas de Picar Cuadradas



3/8 Pulgadas	1/2 Pulgada	1 Pulgada
20x20	30x30	30x30
30x30	35x35	35x35
40x40	40x40	40x40

Tablas de Picar Circulares



1 Pulgada	2 Pulgadas	3 Pulgadas
30 cm	30 cm	30 cm
35 cm	35 cm	35 cm
40 cm	40 cm	40 cm
45 cm	45 cm	45 cm
50 cm	50 cm	50 cm

Exprimidor #2



Características

Exprimidor manual de fácil uso
Ideal para uso con naranjas
Cuerpo de aluminio
Medidas 24 x 22 x 11 cm
Garantía 90 días

Exprimidor #3



Características

Exprimidor manual de fácil uso
Ideal para uso con naranjas y toronjas
Cuerpo de aluminio
Medidas 40 x 40 x 18 cm
Garantía 90 días

Exprimidor #4



Características

Exprimidor manual de fácil uso
Ideal para uso con naranjas y toronjas
Cuerpo de aluminio
Medidas 40 x 40 x 18 cm
Garantía 90 días

Corta Papas



Características

Cortado de papas a la francesa grado comercial
Cuerpo de accero de aluminio
Cuadro de aluminio pulido
Cuchillas afiladas y resistentes de acero inoxidable
Corta papas, frutas y vegetales
Medidas 30 x 30 x 16 cm
Garantía 90 días



Báscula Digital para Equipaje

Mod. EL-10C



Mod. EL-10B



- Pantalla LCD retroiluminada clara para su visualización nocturna y mostrar el peso y temperatura.
- Unidades de temperatura (°C / °F)
- Visualización de la temperatura ambiente.
- Dígitos en pantalla grandes.
- Indicador de batería baja.
- Pesa en kilos y libras.
- Acabado ABS.
- Grillete de acero inoxidable.
- Función de bloqueo de datos.

NOM

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	30 kg / 66.13 lb
División	50 g / 110.23 lb
Dimensiones	13 cm frente 3 cm lateral
Alimentación	1 pila litio CR2032 de 3 V (incluida)
Empaque maestro EL-10C	24 piezas por caja
Garantía	90 Días

Báscula Clínica Médica MED200-TN



- Báscula electrónica de alta precisión.
- Pantalla LED de alta definición, lectura clara para diferentes iluminaciones.
- Los pies de apoyo tiene un diseño anti derrapante
- 4 niveles de ajuste.
- Varilla de medición de altura, retractil, ajustable de altura.
- Medición precisa en el rango de 70 a 190 cm, utilizada en niños y adultos.
- Sensor de calibre de alta precisión para un pesaje preciso.
- Báscula de altura y peso.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	200 kg
División	50 g
Peso mínimo	100 g
Altura	70 - 190 cm
Dimensiones de la plataforma	37 * 27 cm
Alimentación externa	120 Vca / 60 Hz
Alimentación interna	6 V 5 Ah batería de almacenaje
Eliminador	Incluido
Garantía	1 año
Clase	Media III

Báscula Clínica Médica Mecánica



- Báscula médica.
- Estructura de lámina de acero.
- Acabado en esmaltado horneado.
- Cuchillas y cojinete cementado para ofrecer exactitud y precisión
- Báscula con estadímetro.
- Unidad de medida kg.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	160 kg
División	100 g
Peso mínimo	2 kg
Altura	150 cm
Dimensiones de la plataforma	31 x 21 cm
Clase	Media III
Garantía	6 meses.

Báscula Electrónica Pesa Bebé BBD-20TN



- Báscula electrónica para bebé.
- Material ABS ecológico y respetuoso con la piel.
- Peso de la mascota con lectura precisa.
- Display de cuarzo líquido con lectura precisa.
- Base de plástico bajo el plato recubierto con tapete antiderrapante seguro y estable.
- Plato de plástico concavo.
- Unidad de medida lb / g / kg.
- 1 memoria fijadora de peso.
- También se puede utilizar para pesaje de perros y gatos.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	20 kg / 44.09 lb
División	5 g / .011 lb
Dimensiones	54.5 x 35 x 12.7 cm
Alimentación	4 pilas AA (No incluidas)
Empaque maestro	4 piezas por caja
Garantía	1 año

NOM

Báscula Electrónica Pesa Bebé BBL-20TN



- Báscula electrónica para bebé y peso de la mascota.
- Material ABS ecológico y respetuoso con la piel.
- Base y plato en una sola pieza de plástico reforzado de alta duración.
- Con medidor de altura, escala multifuncional.
- Tallimetro de aluminio reforzado con topes de plástico para medir altura de hasta 80 cm.
- Plato de plástico cóncavo.
- Unidad de medida lb / g / kg.
- 1 memoria fijadora de peso.
- La pantalla retroiluminación garantiza una medición clara incluso en la oscuridad.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	20 kg / 44.09 lb
División	5 g / .011 lb
Dimensiones	60 x 38 x 15 cm
Alimentación	4 pilas AA (No incluidas)
Empaque maestro	3 piezas por caja
Garantía	1 año

NOM

Báscula de Bolsillo Digital 2 000 g



- Báscula con acabado ABS.
- Charola de acero inoxidable.
- Diseño ultra compacto de bolsillo y elegante en acabado color cromo.
- Ideal para aplicaciones de joyería o instrumentos que requieran exactitud.
- Sensor de alta precisión.
- Pantalla LCD con iluminación azul.
- Indicador de baja potencia.
- Apagado automático cuando la báscula no se encuentra en uso.
- Función Tara.
- Función cuenta piezas / pcs.
- Unidad de medida g / oz / ozt / ct / gn.

NOM

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	2 000 g
División	0.1 g
Dimensiones del plato	10 * 10 cm
Dimensiones	12.7 cm frente 10.6 cm lateral 1.9 cm altura
Alimentación	Batería AAA*2
Empaque maestro	50 piezas por caja
Garantía	90 Días

Báscula Pocket Digital MH300 / MH500

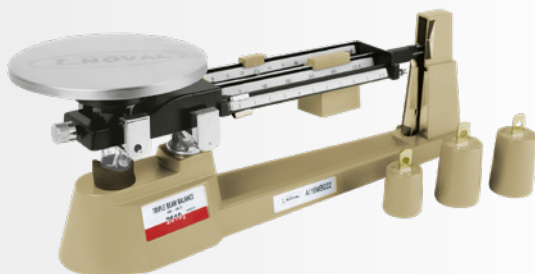


- Báscula con acabado ABS.
- Charola de acero inoxidable.
- Diseño ultra compacto de bolsillo y elegante en acabado color cromo.
- Sensor de alta precisión, ideal para aplicaciones de joyería o instrumentación.
- Pantalla LCD con iluminación azul.
- Indicador de baja potencia.
- Apagado automático cuando la báscula no se encuentra en uso.
- Función Tara.
- Función cuenta piezas / pcs.
- Unidad de medida g / oz / lb / ct / gn.

NOM

Especificaciones Técnicas	
Capacidad / División	300 g / 0.01 g 500 g / 0.01 g
Dimensiones del plato	5 * 5.4 cm
Dimensiones	12.2 cm frente 6.3 cm lateral 2.3 cm altura
Alimentación	Batería AAA*2
Empaque maestro	25 piezas por caja
Garantía	90 Días

Báscula MB2610



- Báscula mecánica de triple brazo.
- Plato de acero inoxidable.
- Pesas patrón incluidas 3 piezas.

Especificaciones Técnicas

Capacidad / división	2 610 g / 1 g
Dimensiones del plato	15 mm
Dimensiones	43 cm frente 10 cm lateral 17 cm altura
Empaque maestro	4 piezas por caja
Garantía	1 año

Báscula de Precisión NBE-N



- Pantalla LCD.
- Unidad de medida g / oz / lb / ct / gn / tl / ozt / dwt.
- Interfaz RS 232 / conexión CPU.
- Incluye pesa patrón.
- Función Tara.
- Balanza de precisión.
- Burbuja de nivel.
- Plato de acero inoxidable.

Especificaciones Técnicas

Capacidad / División	300 g / 0.01 g 600 g / 0.01 g
Dimensiones del plato	13 cm
Dimensiones	30 * 19 * 10 cm
Eliminador	Incluido
Alimentación	110 V / 60 Hz
Empaque maestro	4 piezas por caja
Garantía	1 año

Báscula de Precisión NBE-CF



- Pantalla LCD.
- Unidad de medida g / oz / lb / pc / ct.
- Interfaz RS 232 / conexión CPU.
- Incluye pesa patrón.
- Función Tara.
- Balanza de precisión.
- Burbuja de nivel.
- Plato de acero inoxidable.

Especificaciones Técnicas

Capacidad / división	1 000 g / 0.01 g 2 000 g / 0.01 g
Dimensiones del plato	16 cm
Dimensiones	33 * 21 * 10 cm
Eliminador	Incluido
Alimentación	110 V / 60 Hz
Empaque maestro	4 piezas por caja
Garantía	1 año

DGN: 312.01.2019.3297

Báscula de Precisión NBE-K



DGN: 312.01.2019.3289

- Pantalla LCD.
- Unidad de medida g / oz / lb / ct.
- Plato de acero inoxidable.
- Incluye pesa patrón.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad / División	300 g / 0.01 g 600 g / 0.01 g 1 000 g / 0.01 g
Dimensiones del plato	13 cm
Dimensiones	30*19*10 cm
Eliminador	Incluido
Alimentación	110 V / 60 Hz
Empaque maestro	5 piezas por caja
Garantía	1 Año

Báscula de Precisión NBE-K con Capelo



DGN: 312.01.2019.3282

- Pantalla LCD.
- Unidad de medida g / oz / lb / ct / gn / ozt / dwt.
- Protector para corriente de aire con Capelo.
- Incluye pesa patrón.
- Plato de acero inoxidable.
- Función Tara.
- Burbuja de nivel.

Especificaciones Técnicas

Capacidad / División	60 g / 0.001 g 300 g / 0.001 g
Dimensiones del plato	13 cm
Dimensiones	30*19*25 cm
Eliminador	Incluido
Alimentación	110 V / 60 Hz
Empaque maestro	5 piezas por caja
Garantía	1 Año

39

Báscula de Precisión NBE-KF



DGN: 312.01.2019.3280

- Pantalla LCD.
- Unidad de medida g / oz / lb / ct / gn.
- Plato de acero inoxidable.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad / División	600 g / 0.1 g 2 kg / 0.1 g 5 kg / 0.1 g
Dimensiones del plato	16.5 * 16.5 cm
Dimensiones	25 cm frente 18 cm lateral 8 cm altura
Eliminador	Incluido
Alimentación	100 Vca / 60 Hz DC 6 V 100 mA
Empaque maestro	5 piezas por caja
Garantía	1 Año

Báscula de Precisión NBE-X



DGN: 312.01.2019.3289

- Pantalla LCD.
- Unidad de medida kg / oz / ct / lb.
- Interfaz RS 232 / conexión CPU.
- Plato de acero inoxidable.
- Burbuja de nivel con doble pantalla.
- Función Tara.

Especificaciones Técnicas

Capacidad / División	30 kg / 1 g
Dimensiones del plato	25.5 * 19 cm
Dimensiones	32 cm frente 26 cm lateral 11 cm altura
Eliminador	Incluido
Alimentación	110 V / 60 Hz
Empaque maestro	4 piezas por caja
Garantía	1 Año

Báscula Analítica FA2004G-TN



- Pantalla LCD de fácil lectura.
- Función de Tara (50%).
- Peso mínimo: 10 mg.
- Luz en display.
- Interface RS232 (no incluye cable).
- Unidad de medida g / oz / ct / tl
- Material ABS.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	200 g
Dimensiones del plato	8 cm
Dimensiones	-
Eliminador	Incluido
Entrada de corriente	100 v - 240 V AC
Salida de corriente	DC 12 V - 2.0 A
Clase	Especial (I)
Garantía	90 días

Báscula de Humedad MB-1203TN



- Pantalla LCD de fácil lectura.
- Función de Tara (50%).
- Peso mínimo: 10 mg.
- Tiempo de calentamiento (M): 1 - 99 minutos.
(los pasos son 10 segundos).
- Luz en display.
- Interface RS232 (no incluye cable).
- Forma de calentamiento: Alógeno.
- Unidad de medida:
d= 1 mg / e= 10 mg / dT= 1 mg / Min=20 mg / T=100 g
- Material ABS.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	120 g
Charola	10 cm
Contorno	350 x 210 x 170 mm
Alimentación	110 V (+10-15%) CA 60 Hz 60 W
Temperatura de trabajo:	10 ° C - 30 ° C
Garantía	90 días

REBANADORAS

- Ideal para restaurantes, cremerías, tienda de abarrotes, etc.

Rebanadora TNRB-250



- Cuerpo de aluminio adonizado.
- Regulador de ancho de corte.
- Cuchilla de acero quirúrgico.

Especificaciones Técnicas

Material	Acero inoxidable
Voltaje	110 V / 60 Hz
Diámetro de cuchilla	250 mm
Potencia	120 W - 1/5 HP
Grosor de corte	0.2 - 15 mm
Dimensiones	57.7 x 39.2 x 35 cm
Garantía	1 año

Rebanadora TNRB-275



- Cuerpo de aluminio adonizado.
- Regulador de ancho de corte.
- Cuchilla de acero quirúrgico.

Especificaciones Técnicas

Material	Acero inoxidable
Voltaje	110 V / 60 Hz
Diámetro de cuchilla	275 mm
Potencia	250 W - 1/3 HP
Grosor de corte	0.2 - 15 mm
Dimensiones	57.7 x 49.1 x 44.6 cm
Garantía	1 año

Rebanadora TNRB-300



- Cuerpo de aluminio adonizado.
- Regulador de ancho de corte.
- Cuchilla de acero quirúrgico.

Especificaciones Técnicas

Material	Acero inoxidable
Voltaje	110 V / 60 Hz
Diámetro de cuchilla	300 mm
Potencia	250 W - 1/3 HP
Grosor de corte	0.2 - 15 mm
Dimensiones	57.7 x 49.1 x 44.6 cm
Garantía	1 año

Carrito de Mano TNTROL506



- Bolsa de poliéster.
- Estructura de aluminio.
- Disponible con 2 y 6 ruedas.

Colores disponibles:

- Gris
- Negro

Especificaciones Técnicas

Estructura	Tubos de aluminio
Bolsa	Tela poliéster
Medidas	45 x 33 x 97 cm
Capacidad de peso	Hasta 30 kg

Carrito de Mano TNTROL508



- Bolsa de poliéster.
- Bolsa térmica interna.
- Estructura de aluminio.
- Disponible con 2 y 6 ruedas.

Colores disponibles:

- Naranja
- Azul

Especificaciones Técnicas

Estructura	Tubos de aluminio
Bolsa	Tela poliéster
Medidas	45 x 34 x 97 cm
Capacidad de peso	Hasta 30 kg

Carrito de Mano TNTROL520-2



- Bolsa de poliéster.
- Estructura de aluminio.
- Modelo con 2 ruedas.
- Práctico asiento trasero.

Especificaciones Técnicas

Estructura	Tubos de aluminio
Bolsa	Tela poliéster
Medidas	58 x 49 x 98 cm
Capacidad de asiento	Hasta 150 kg

Carrito de Mano TNTROL520-3



- Bolsa de poliéster.
- Estructura de aluminio.
- Modelo con 6 ruedas.
- Práctico asiento trasero.

Especificaciones Técnicas

Estructura	Tubos de aluminio
Bolsa	Tela poliéster
Medidas	58 x 49 x 98 cm
Capacidad de asiento	Hasta 150 kg

Diablo Maletero



- Económico
- Desarmable
- Estructura de cédula 30 en ¾

Especificaciones Técnicas

Capacidad	30 kg
Altura	100 cm
Ancho	29 cm

Carrito de Mano Juárez con Bolsa



- Bolsa de poliéster.
- Estructura de aluminio.

Especificaciones Técnicas

Estructura	Tubos de aluminio
Bolsa	Tela poliéster
Medidas	62 x 31 x 94 cm
Capacidad de asiento	Hasta 30 kg

Carrito de Mano con Canastilla



- Estructura de aluminio.
- Canastilla de aluminio.

Especificaciones Técnicas

Estructura	Tubos de aluminio
Canastilla	Aluminio
Medidas	47 x 38 x 29 cm

Batería



Especificaciones Técnicas

Batería recargable	4 V / 4 Ah 4 V / 6 Ah 6 V / 4 Ah
--------------------	--

Eliminador de Batería



Especificaciones Técnicas

Modelo	Entrada	Salida	Descripción
ELIM6V500	120 Vca 6 Hz 6 W 50 / 60 Hz	6 V 500 mA	Comercial
ELIM6V500T	100 - 240 Vca 50 / 60 Hz	6 V 500 mA	Original Torrey
ELIM9V600T	120 Vca 6 Hz 6 W 50 / 60 Hz	6 V 500 mA	Para Torrey
ELIMINADOR THII	100 - 240 Vca 50 / 60 Hz	6 V 500 mA	Para TH-II

Eliminador de Batería



- Eliminador para básculas Torrey.

Especificaciones Técnicas

Modelo	ELIM9V350T
Entrada	120 6 Hz 6 W 50 / 60 Hz
Salida	9 V 350 mA

Módulo de Plástico



Características

- De un solo peso
- Display de cuarzo
- Con luz de fondo
- Conexión RS232 para computadora
- Unidad de medida: kg / lb
- Tiene función de conteo
- Incluye cable de alimentación y batería de 6 V

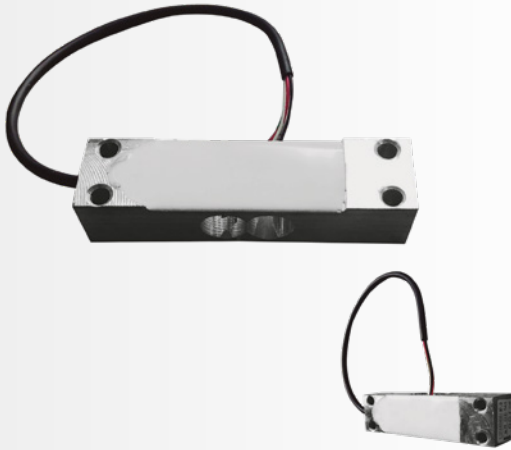
Módulo de Acero Inoxidable



Características

- De un solo peso
- Display de cuarzo
- Con luz de fondo
- Conexión RS232 para computadora
- Unidad de medida: kg / lb
- Tiene función de conteo
- Incluye cable de alimentación y batería de 6 V

Celda de Carga



- Acero niquelado.
- Clase media III.

Especificaciones Técnicas			
Modelo	Capacidad	Entrada	Compatible con
CELMH300	300 g	3.3 V / 5 V	MH-300
CELDATH-II	1 kg	3.3 V / 5 V	TH-II
CELDATH-II	10 kg	3.3 V / 5 V	TH-II
CELCAR40K	40 kg	3.3 V / 5 V	
CEL350KG	350 kg	3.3 V / 5 V	NEP-150
NEP-300TN	400 kg	3.3 V / 5 V	NEP-300TN

Transformador



- Básculas compatibles:
NE, CR40 y NEP 150 TN

Especificaciones Técnicas	
Entrada	110 V / 60 Hz
Salida	6.5 Vac

Tara para Calibrar



Características

Pesa patrón de hierro fundido de 20 kilos para calibración.

Diablo Convertible en Plataforma



- Diablo con plataforma.
- Estructura de cédula 30 en ¾
- Con 4 patas.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	350 kg
Altura	150 cm
Ancho	42 cm
Tubo	1" c/30
Rueda	9-2/B-6203
Garantía	90 días

Diablo #5 con Cama y Patas



- Diablo con patas.
- Diablo con plataforma.
- Estructura de cédula 30 en ¾

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	350 kg
Altura	150 cm
Ancho	42 cm
Tubo	1" c/30
Rueda	9-2/B-6203
Garantía	90 días

Diablo #4 Normal



- Diablo con plataforma.
- Rueda de tractor.
- Estructura de cedula 30 en ¾

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	40 kg
Altura	150 cm
Ancho	42 cm
Garantía	90 días

Diablo Maletero Hernández



- *Rueda de tractor.
- *Estructura de cédula 30 en ¾

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	40 kg
Altura	160 cm
Ancho	37 cm
Garantía	90 días

Selladora

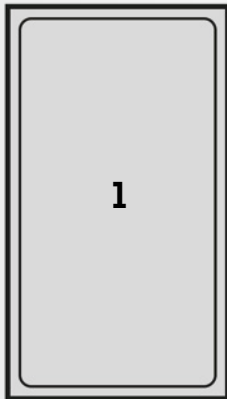


- Máquina selladora.
- Impulso manual.
- Largo de sellado 30 cm.
- Sellado de varios tipos de plásticos:
 - Celofán
 - Polipropileno
 - Globos metálicos
 - Poliestireno
- Así como en productos en la industria alimenticia, etc.
- Ideal para el trabajo rudo o en ambientes industriales.
- Máquina selladora resistente al uso frecuente.

Especificaciones Técnicas	
Voltaje	110 V
Energía	Mod. 100 - 150 W
	Mod. 200 - 300 W
	Mod. 300 - 400 W
	400 - 500 W
Ancho sellado	100 x 2 mm
Espesor sellado	0.01 - 0,8 mm
Medidas	Mod. 100 - 55 x 49 x 35 cm
	Mod. 200 - 52 x 35 x 37 cm
	Mod. 300 - 48 x 44 x 39 cm
	Mod. 400 - 59 x 57 x 20 cm
Garantía	1 año

Insertos de Acero Inoxidable y Policarbonato

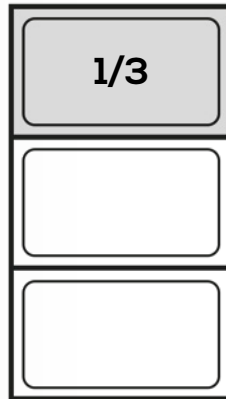
ENTERO



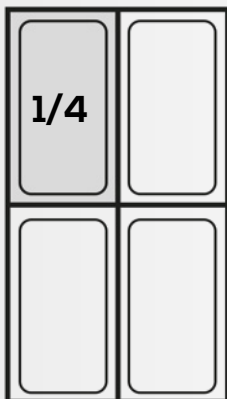
MEDIO



TERCIO



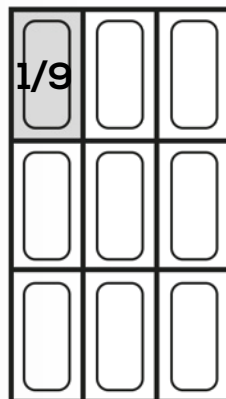
CUARTO



SEXTO



NOVENO



Acero Inoxidable	
Modelo	Pulgadas
Inserto entero	1", 2.5", 4", 6", 8"
Inserto medio	2.5", 4", 6"
Inserto tercio	2.5", 4", 6"
Inserto cuarto	2.5", 6"
Inserto sexto	4", 6"
Inserto noveno	2.5", 4"
Tapa con o sin ranura en acero inoxidable (todos los tamaños)	

Policarbonato	
Modelo	Pulgadas
Inserto entero	2.5", 4", 6"
Inserto medio	4", 6"
Inserto tercio	4", 6"
Inserto cuarto	2.5", 4", 6"
Inserto sexto	2.5", 4"
Inserto noveno	2.5", 4"
Tapa con o sin ranura en policarbonato (todos los tamaños)	

Báscula Electrónica PCR40



- Pantalla iluminada para fácil y rápida lectura.
- Hecha en acero inoxidable. Resistente y de fácil limpieza.
- Evita errores al cobrar. Funciones de caja registradora.
- Batería recargable con duración de 100 horas.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	40 kg
Peso mínimo	40 g
División	Multi rango 5 g (0-8 kg) 10 g (8-40 kg)
Memorias	100
Dimensiones del plato	35.6 x 29 cm
Dimensiones	35.6 cm frente 36.3 cm lateral 14 cm altura
Adaptador o cable	Adaptador incluido
Alimentación	100/240 Vca 50/60 Hz
Salida adaptador de corriente	6 V / 500 mA
Tara máxima	10.000 kg
Display	LCD
Peso neto	8.4 kg

Báscula Multifuncional PCR40 T



- Genera más confianza. Torreta con display para vista al cliente.
- Hecha en acero inoxidable. Resistente y de fácil limpieza.
- Evita errores al cobrar. Funciones de caja registradora.
- Conectala a tu punto de venta. Conexión USB.
- Batería recargable con duración de 100 horas.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	40 kg
Peso mínimo	40 g
División	Multi rango 5 g (0-8 kg) 10 g (8-40 kg)
Memorias	100
Dimensiones del plato	35.6 x 29 cm
Dimensiones	43.4 cm frente 36.2 cm lateral 34 cm altura
Adaptador o cable	Adaptador incluido
Alimentación	100/240 Vca 50/60 Hz
Salida adaptador de corriente	6 V / 500 mA
Tara máxima	10.000 kg
Display	LCD
Peso neto	9 kg

Báscula Multifuncional LPCR



- Pantalla iluminada para fácil y rápida lectura.
- Hecha en acero inoxidable. Resistente y de fácil limpieza.
- Evita errores al cobrar. Funciones de caja registradora.
- Batería recargable con duración de 100 horas.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	40 kg
Peso mínimo	40 g
División	Multi rango 5g (0-8kg) 10g (8-40kg)
Memorias	100
Dimensiones del plato	30.5 x 22.5 cm
Dimensiones	30 cm frente 29 cm lateral 7.5 cm altura
Back Light	Incluido
Adaptador o cable	Adaptador incluido
Alimentación	100/240 Vca 50/60 Hz
Salida adaptador de corriente	6 V / 500 mA
Precio por kg. máxima	999.99
Total a pagar máxima	9999.99
Tara máxima	40 kg
Display	Cuarzo líquido
Peso neto	4.6 kg



NOM

Báscula Etiquetadora W-LABEL



- Tickets y etiquetas 100% configurables.
- Código de barras compatible con puntos de venta.
- Impresor térmico de alta velocidad.
- Configuración y edición de productos de manera inalámbrica.
- Agilice sus ventas. 35 accesos directos de fácil operación.
- Compatible con dispositivos móviles. iOS y Android

Especificaciones Técnicas

Capacidad	20 kg / 40 kg
Peso mínimo	100g / 200g
División	0.005kg / 0.010kg
Memorias	500
Dimensiones del plato	38 x 30 cm
Dimensiones	38.4 cm frente 49.2 cm lateral 55.6 cm altura
Alimentación	100/240 Vca 50/60 Hz
Salida adaptador de corriente	6 V / 500 mA
Precio por kg. máxima	999.99
Total a pagar máxima	9999.99
Tara máxima	9.995 kg / 9.99 kg
Back light	Luz blanca
Peso neto	12.625 kg / 12.625 kg



NOM

Báscula Porcionadora L-EQ



- Pantalla iluminada para fácil y rápida lectura.
- Hecha en acero inoxidable. Resistente y de fácil limpieza.
- Haz más fácil tus porciones. Alarma de peso programable.
- Conversión de unidades (kg, lb y oz) con solo un botón
- Batería recargable con duración de 100 horas.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	5kg 10kg
División	1g 2g
Dimensiones del plato	20 x 24 cm
Dimensiones	35.8 cm frente 35.5 cm lateral 14.2 cm altura
Conexión	USB
Adaptador o cable	Adaptador incluido
Adaptador para auto	Opcional
Alimentación	100/240 Vca 50/60 Hz
Salida adaptador de corriente	6 V / 500 mA
Tara máxima	5 kg / 10 kg
Display	Cuarzo líquido
Peso neto	11.5 kg

Báscula de Recibo EQB100



- Pantalla iluminada. Para fácil y rápida lectura.
- Ideal para uso rudo. Construida en acero.
- Conversión de unidades. Cambia de kg a lb con un solo botón.
- Batería Recargable con duración de más de 100 horas.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	100 kg / 200 lb
División	0.01 kg / 0.02 lb (20 kg) 0.02 kg / 0.05 lb (100 kg)
Dimensiones	38.1 cm frente 58.4 cm lateral 71.1 cm altura
Conexión	USB
Adaptador o cable	Adaptador incluido
Alimentación	100/240 Vca 50/60 Hz
Salida adaptador de corriente	9 V / 15 mA
Tara máxima	100 kg / 200 lb
Back light	Color blanco
Peso neto	10.3 kg



Báscula de Recibo EQM400 / EQM1000



- Pantalla iluminada Para fácil y rápida lectura.
- Ideal para uso rudo. Construida en acero.
- Conversión de unidades. Cambia de kg a lb con un solo botón.
- Batería recargable con duración de 100 horas.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	400 kg / 800 lb 1000 kg / 2000 lb
División	0.05kg/0.1kg (80kg/400kg) 0.1kg/0.2kg (200kg/1000kg)
Plato	68.5 x 83.18 cm 73.6 x 95.8 cm
Adaptador o cable	Adaptador incluido
Alimentación	100/240 Vca 50/60 Hz
Salida adaptador de corriente	6 V / 500 mA
Tara máxima	400 kg / 800 lb 1000 kg / 2000 lb
Back light	Color blanco
Peso neto	55 kg / 55 kg / 89 kg



Báscula de Recibo FS250 / FS500



- Pantalla iluminada. Para fácil y rápida lectura.
- Ideal para uso rudo. Construida en acero.
- Conversión de unidades. Cambia de kg a lb con un solo botón.
- Batería recargable con duración de más de 100 horas.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	250 kg / 500 lb 500 kg / 1000 lb
División	0.02kg/0.05kg (50kg/250kg) 0.05kg/0.1 kg (100kg/500kg)
Dimensiones	62 cm frente 73 cm lateral 87 cm altura
Plato	54 x 50 cm
Conexión	USB
Adaptador o cable	Adaptador incluido
Alimentación	100/240 Vca 50/60 Hz
Salida adaptador de corriente	6 V / 500 mA
Tara máxima	250 kg / 500 lb 500 kg / 999.8 lb
Back light	Color blanco
Peso neto	29.7 kg / 65.47 lb

Báscula de Recibo PCB100



- Pantalla LCD con backlight Números grandes e indicador de batería.
- Plataforma amplia y resistente. De uso rudo por su construcción en acero inoxidable.
- Báscula electrónica 100% precisa. Sin pérdidas, peso exacto.
- Teclado de uso rápido. Mas sensible al tacto
- Funciones de caja registradora. Evite errores al cobrar.
- Batería recargable con duración de 100 horas.

Especificaciones Técnicas	
Capacidad	100 kg
División	0.02 kg
Peso mínimo	0.4kg
Plato	38.5 x 48.5 cm
Eliminador de batería	Incluido
Alimentación	110/240 Vca 50/60 Hz
Salida adaptador de corriente	6 V / 500 mA
Tara máxima	99.98kg
Back light	Color blanco
Peso neto	10.90 kg

Báscula de Recibo PCP



- Pantalla iluminada. Para fácil y rápida lectura.
- Diseño robusto para el uso rudo.
- Conéctala a tu punto de venta. Conexión USB.
- Función de Tara. Elimina el peso de sus contenedores.
- Batería recargable con duración de más de 100 horas.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	500kg
División	0.10kg
Plato	68.5x80cm
Conexión	USB
Adaptador o cable	Adaptador incluido
Alimentación	100/240 Vca 50/60 Hz
Batería recargable	Duración hasta 150 horas
Salida adaptador de corriente	6 V / 500 mA
Tara máxima	500kg
Display	Cuarzo líquido
Peso neto	49.5kg

Báscula de Recibo SR50



- Pantalla led iluminada. Para fácil y rápida lectura.
- Estructura resistente. Construida en acero al carbón.
- Función de Tara. Elimina el peso de tus recipientes.
- Cambia de unidades. Cambia entre kg y lb con un solo botón.
- Comunicación con PC o impresora. Conexión RS 232.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	50kg
División	0.01 kg
Dimensiones	25.4 cm frente 33 cm lateral 5.9 cm altura
Plato	33.02 cm x 25.4 cm
Batería recargable	Incluida con duración de 12 h
Alimentación	110/240 Vca 50/60 Hz
Salida adaptador de corriente	9 V / 500 mA
Tara máxima	50 kg
Display	LCD
Peso neto	5.2 kg

Caja de Efectivo de 6", 8", 10", 12"



- Fabricada en acero al carbón calibre 18.
- Pintura metálica resistente a la corrosión.
- Compartimentos para organizar.
- Resistente a impactos.

Especificaciones técnicas		
Producto	Modelo	Medidas
Caja de efectivo de 6"	DC-CE6N	11x11.5x8 cm
Caja de efectivo de 8"	DC-CE8N	20x16x9 cm
Caja de efectivo de 10"	DC-CE10N	25x18x9 cm
Caja de efectivo de 12"	DC-CE12N	30x24x9 cm

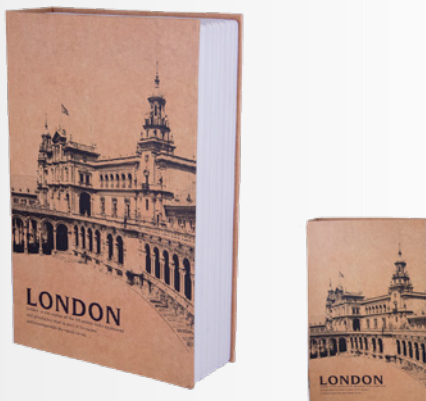
Caja de Seguridad Tipo Libro Paris



- Uso para biblioteca, oficina y hogar.
- Ideal para guardar dinero, joyas, papeles importantes y cosas de valor.
- Diseño discreto. Más protección.
- Alta resistencia a los impactos.

Especificaciones técnicas	
Producto	Modelo
Libro de seguridad 7"	DC-CL7P
Libro de seguridad 9"	DC-CL9P

Caja de Seguridad Tipo Libro London 7" y 9"



- Uso para biblioteca, oficina y hogar.
- Ideal para guardar dinero, joyas, papeles importantes y cosas de valor.
- Diseño discreto. Más protección.
- Alta resistencia a los impactos.

Especificaciones técnicas	
Producto	Modelo
Libro de seguridad 7"	DC-CL7L
Libro de seguridad 9"	DC-CL9L

Caja de Seguridad para 90 y 150 llaves



- Fabricada en acero al carbón calibre 18.
- Resistente a impactos.
- Pintura metálica resistente a la corrosión.

Especificaciones técnicas			
Producto	Modelo	Medidas	Identificadores
Caja de seguridad para 90 llaves	DC-CLL-90	30x24x8 cm	90
Caja de seguridad para 150 llaves	DC-CLL-150	43.5x30.5x9 cm	150

Cajas de Seguridad Electrónica



- Apertura con llave de seguridad en caso de emergencia.
- Doble cerrojo de seguridad.

Especificaciones técnicas		
Producto	Modelo	Medidas
Caja de 10 pulgadas	DC-CSEG-10	35x25x25cm
Caja de 18 pulgadas	DC-CSEG-18	35x45x25cm

Candado Anti Palanca



- Para cortinas metálicas.
- Seguro de balín.
- 3 llaves tradicionales.
- Nivel de seguridad 6 - Máximo
- Cilindro de latón.
- Cuerpo de acero reforzado.

Especificaciones técnicas		
Modelo	Tamaño	Tipo de llaves
DC-110	70 mm	3 llaves tradicionales

Candados Dorados



- Gancho corto.
- 3 llaves tradicionales.
- Cilindro de hierro.
- Cuerpo de hierro.

Especificaciones técnicas			
Producto	Nivel de seguridad	Tamaño	Tipo de llaves
DC-D50	4 Medio	50 mm	3 llaves tradicionales
DC-D50GL	4 Medio	50 mm - GL	3 llaves tradicionales

Candado Plateado Reforzado



- Fabricado en hierro pulido.
- Cilindro de latón.

Especificaciones técnicas		
Producto	Tamaño	Tipo de llaves
DC-104	50 mm	-

Candados de Hierro Pulido



- Fabricado en hierro pulido.
- 3 llaves anti-ganzúa.
- Nivel de seguridad 5 - Alto
- Cilindro de acero.
- Cuerpo de hierro pulido.

Especificaciones técnicas		
Producto	Tamaño	Tipo de llaves
DC-A40	40 mm	3 llaves anti-ganzúa

Cable Candado de Combinación CAB-121000



Características

- Recubrimiento plástico en el cable
- Cable de acero reforzado
- Ideal para: Ciclismo, motociclismo, hogar, oficina.
- Nivel de seguridad 6 - Máximo
- Medidas: 12 x 1 m longitud
- Combinación de 4 dígitos

Chaleco de Seguridad EQ-CHA



Características

- Fabricado en malla de poliéster
- Clip de ajuste
- Líneas reflejantes de color amarillo
- Color naranja.

Cono de Seguridad DC-EQ-CON70



Características

- Resistencia al impacto y deformación
- Con cinta reflejante
- Uso de día y de noche
- Uso para control vial, lugares en construcción y estacionamiento
- Fabricado en PVC
- Altura 70 cm
- Peso 1.75 kg

Cono de Seguridad Plegable DC-EQ-CONRET



Características

- Se pliegan para fácil almacenamiento
- Colóquelos para desvío de tráfico temporal o de emergencia
- Alta visibilidad
- Fabricado en poliéster
- Altura 42 cm

Letrero de Señalización DC-EQ-LETRE



Características

- Resistencia al impacto, ligero y duradero, con protección UV
- Fabricado en Plástico ABS
- Alta Visibilidad
- Pliega para fácil almacenamiento
- Medidas: 63 cm altura x 32 cm ancho x 30 cm apertura

Barrera Expandible DC-EQ-BAREXP



Características

- Adecuado para el aislamiento y protección de carreteras, construcción de energía eléctrica
- Resistencia al impacto, ligero y duradero, con protección UV
- Fabricado en polietileno
- Alta visibilidad
- Altura 96 cm
- Extensible: 34 cm a 2.5 m



ELECTRONIC SYSTEMS

**ASESORIA, VENTA, MANTENIMIENTO
Y CALIBRACION.**

Oficina:

**Mariano Escobedo No. 217 Col. El Huerto
Cuautitlán México C.P. 54807**

Teléfonos:

55-2620-2141 / 55-5870-8399

Correos:

electronic.systems@hotmail.com

ventas@electronic-systems.com.mx

www.electronic-systems.com.mx

servicio@electronic-systems.com.mx



¡Te invitamos a visitar nuestra pagina!



55-12-67-90-43