



SOLUCIONES DE PESAJE Y EQUIPOS PARA ALIMENTOS

Importadores para Colombia de



Soluciones de pesaje y equipos para alimentos

COLOMBIA



MEXICO



COREA



ITALIA



COLOMBIA



SOCIO FUNDADOR



¿QUIEN ES BBG?

Somos una empresa con 20 años de experiencia y reconocimiento en la importación de equipos de pesaje y maquinaria para procesamiento de alimentos.

LINEA DE TIEMPO

- 1998 Inicia operación Basculas Guadalupe
- 1999 Apertura segunda sucursal
- 2002 Empieza venta de equipos de procesar alimentos
- 2003 inicia operación una segunda compañía (Basculas Monserrate SAS)
- 2004 Primer importación
- 2005 Compra primer vehículo de entregas
- 2006 Apertura centro de servicio técnico
- 2007 Apertura Almacén Importpesaje
- 2008 Compra de la empresa de CasaDetecto (fundada en 1991)
- 2009 Fusión de las sociedades Guadalupe, Monserrate, casa detecto y conformación de BBG COLOMBIA SAS
- 2009 Apertura Almacén Maquialimentos
- 2010 Compra Terreno para sede administrativa y de almacenamiento
- 2011 Inauguración sede Medellín
- 2012 BBG se hace distribuidor exclusivo para Colombia de la marca OMEGA (Italia)
- 2012 Apertura sede administrativa, Almacenamiento y showroom para distribuidores
- 2013 Compra y Renovación de flotilla de entregas
- 2013 BBG se hace distribuidor de la marca SALVADOR (Italia)
- 2014 Apertura sede Barranquilla
- 2014 BBG se hace distribuidor de la marca TORREY de (México)
- 2015 Compra de la empresa CAS Colombia (fundada en 1996)
- 2015 BBG instaura otra compañía dedicada para la distribución exclusiva para Colombia de la marca CAS (Corea)
- 2016 BBG se hace patrocinador de automovilismo con el vehículo #42 de Tc2000
- 2017 Inauguración Showroom marca CAS
- 2018 Apertura sede Cali
- 2019 Apertura Franquicia Bucaramanga

Una compañía 100% legal, contribuyendo al desarrollo de nuestro país.

Una de las empresas con mayor crecimiento en el gremio

20

20 años de experiencia

80

80 colaboradores directos e indirectos

50.000

Más de 50.000 equipos disponibles

100.000

Más de 100.000 repuestos disponibles

11

11 Sucursales a nivel nacional

5

5 Ciudades con presencia directa (Bogotá, Medellín, Barranquilla, Cali y Bucaramanga)

3.000

Más de 3.000 m² de instalaciones

6

Representamos 6 marcas de Italia, México y Brasil

14

Promedio de crecimiento 14% por 19 años consecutivos

EQUIPOS PARA ALIMENTOS

CÁRNICOS



**MOLINOS
PARA CARNE**



**SIERRAS PARA
HUESO**



**BATIDORAS
INDUSTRIAL**



**TAJADORAS
DE PAN**

FRUTAS Y VERDURAS



**PROCESADORES
VEGETALES**



**DISPENSADORES
BEBIDAS**

EMPACADORAS



**EMPACADORA
AL VACIO**



**TANQUE
TERMOENCOGIDO**

SOLUCIONES DE PESAJE



**BALANZAS
IMPRESORAS**



**BASCULAS
CAMIONERAS**



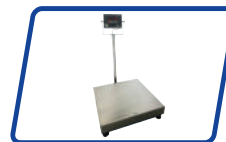
**BASCULAS
COLGANTES**



**BALANZAS DE
PRECISIÓN**



**BALANZAS
SOLO PESO**



**BASCULAS
DE PISO**

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)

 Mas de 120 distribuidores por toda Colombia:

NUESTRAS SEDES:

- BOGOTÁ**
- CALI**
- MEDELLÍN**
- BARRAQUILLA**
- BUCARAMANGA**



**SERVICIO TÉCNICO
ESPECIALIZADO**



APROBACIÓN DE MODELO SIMEL

BALANZA IMPRESORA SMART

Capacidad Máxima:	30 kg
División de escala:	5 / 10g Multirango
Tamaño de Bandeja:	31x35 cm

- Impresión de etiquetas adhesivas y tickets
- Display: LCD 10,5 cm
- Guarda hasta: 25.000 PLU
- 250 memorias directas
- Puerto: USB, PS2, Ethernet, cajón monedero
- Bandeja en acero inoxidable
- Carcasa en ABS de alta resistencia
- Diseño tickets y etiquetas configurables
- Incluye Software y capacitación personalizada
- Aprobación modelo SIMEL (Superintendencia)



APROBACIÓN DE MODELO SIMEL

BALANZA IMPRESORA WLS

Capacidad Máxima:	20 kg
División de escala:	5 / 10g Multirango
Tamaño de Bandeja:	38x30 cm

- Pantalla TACTIL a color de 16x12 cm
- Imprime en tickets o etiquetas con códigos de barras 100% configurables
- Conexión red inalámbrica WI-FI
- Guarda hasta 10.000 productos fácilmente por medio de imágenes
- Conecta tus básculas en RED WIFI y actualiza precios desde una PC o Ipad
- Puerto RS-232, USB, LAN
- Incluye software de programación y capacitación
- Administra 100 vendedores
- Aprobación modelo SIMEL (Superintendencia)



APROBACIÓN DE MODELO SIMEL

BALANZA IMPRESORA W-LABEL

Capacidad Máxima:	20 kg
División de escala:	5 / 10g Multirango
Tamaño de Bandeja:	38x30 cm

- Imprime en tickets o etiquetas con códigos de barras 100% configurables
- Conexión red inalámbrica WI-FI
- Guarda hasta 500 productos
- 35 memorias directas de producto
- Conecta tu báscula en RED WIFI y actualiza precios desde una PC o Ipad
- Puerto RS-232, USB, LAN
- Incluye software de programación y capacitación personalizada
- Administra 20 vendedores
- Posibilidad de programar mensajes publicitarios
- Permite devoluciones y descuentos



APROBACIÓN DE MODELO SIMEL

MARKET 30 T

Capacidad Máxima:	30 kg
División de escala:	5 / 10g Multirango
Tamaño de Bandeja:	42x26x3 cm

- Versión con Torre
- Teclado táctil de alta sensibilidad
- Display: Doble Pantalla LED
- Batería Recargable con autonomía 200 horas
- Cuenta con 4 Memorias directas y 10 memorias indirectas
- Bandeja profunda en acero inoxidable
- Carcasa en ABS de alta resistencia
- Aprobación modelo SIMEL (Superintendencia de Industria y Comercio)



APROBACIÓN DE MODELO SIMEL

MARKET 30 FLAT

Capacidad Máxima:	30 kg
División de escala:	5 / 10g Multirango
Tamaño de Bandeja:	42x26x3 cm

- Versión Plana
- Teclado táctil de alta sensibilidad
- Display: Doble Pantalla LED
- Batería Recargable con autonomía de 200 horas
- Cuenta con 4 Memorias directas 10 memorias indirectas
- Baneja profunda en acero inoxidable
- Carcasa en ABS de alta resistencia
- Aprobación modelo SIMEL (Superintendencia de Industria y Comercio)



APROBACIÓN DE MODELO SIMEL

BALANZA SHOP POLE

Capacidad Máxima:	15kg
División de escala:	2 / 5g Multirango
Tamaño de Bandeja:	33x23 cm

- Versión Torre.
- Nueva tecnología de baterías alcalinas de autonomía 1 a 2 años.
- Diseño a prueba de insectos (patentado).
- Única función de acumulación de múltiples clientes (patenta con cinco vendedores).
- 70 Memorias directas (35x2).
- Modo Ahorro de energía.
- Puerto Rs232 conexión a PC
- Aprobación modelo SIMEL (Superintendencia de Industria y Comercio)



APROBACIÓN DE MODELO SIMEL

BALANZA SHOP FLAT

Capacidad Máxima:	15kg
División de escala:	2 / 5g Multirango
Tamaño de Bandeja:	33x23 cm

- Versión Plana
- Nueva tecnología de baterías alcalinas de autonomía, 1 a 2 años
- Diseño a prueba de insectos (patentado)
- Única función de acumulación de múltiples clientes (patenta con cinco vendedores)
- 70 Memorias directas (35x2)
- Modo Ahorro de energía
- Puerto Rs232 conexión a PC
- Aprobación modelo SIMEL (Superintendencia de Industria y Comercio)



APROBACIÓN DE MODELO SIMEL

BALANZA SHOP BASIC

Capacidad Máxima:	15kg
División de escala:	2 / 5 Multirango
Tamaño de Bandeja:	33x23 cm

- Versión Plana
- Nueva tecnología de baterías alcalinas de autonomía, 1 a 2 años
- Diseño a prueba de insectos (patentado)
- Única función de acumulación de múltiples clientes (patenta con cinco vendedores)
- 6 Memorias directas
- Modo Ahorro de energía
- Aprobación modelo SIMEL (Superintendencia de Industria y Comercio)

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)






BALANZA MARKET BASIC

Capacidad Máxima:	30 kg
División de escala:	5 / 10g Multirango
Tamaño de Bandeja:	34x24 cm

- 3 memorias directas.
- Batería 30 horas de autonomía.
- Puerto RS-232 conexión a PC.
- Display LCD de 20mm.
- Bandeja profunda.
- Posee certificación OIML (Organización Internacional de Metrología Legal).
- Aprobación modelo SIMEL (Superintendencia de Industria y Comercio)






BALANZA LIQUIDADORA PCS - T

Capacidad Máxima:	20 kg
División de escala:	5 / 10g Multirango
Tamaño de Bandeja:	38x29 cm

- 15 memorias directas
- 100 memorias indirectas
- Carcasa en acero inoxidable
- Batería 200 horas
- Acumula productos pesados
- Puerto RS-232 conexión a PC
- Luz de respaldo verde
- Aprobación modelo SIMEL (Superintendencia)






BALANZA PCS

Capacidad Máxima:	20 kg
División de escala:	5g / 10g Multirango
Tamaño de Bandeja:	38x29 cm

- 15 memorias directas.
- 15 memorias indirectas
- Batería 200 horas
- Carcasa en acero inoxidable
- Acumula productos pesados
- Administra 20 vendedores
- Puerto RS-232 conexión a PC
- Luz de respaldo verde
- Aprobación modelo SIMEL (Superintendencia)






BALANZA L-PC

Capacidad Máxima:	20 kg
División de escala:	5g
Tamaño de Bandeja:	30x22 cm

- 8 memorias directas
- 100 memorias indirectas
- Batería 200 horas
- Carcasa en acero inoxidable
- Acumula productos pesados
- Puerto RS-232 conexión a PC
- Aprobación modelo SIMEL (Superintendencia)




BALANZA BRANGUS

Capacidad Máxima:	30 kg
División de escala:	5 g
Tamaño de Bandeja:	Diam. 35x5cm de profundidad

- Fácil limpieza
- Batería con 30 horas de autonomía
- Carcasa en acero inoxidable
- Plato redondo en acero inoxidable de 35 cm
- 50 Memorias directas
- 3 vendedores simultáneos




BALANZA DY3-T

Versión:	Torre
Cap. Máx:	30 kg
Div. escala:	5 g
Tamaño bandeja:	42x26x3 cm

- Función cambio.
- 14 memorias.
- Batería 200 horas.
- Acumula productos pesados y NO pesados.
- Cubierta plástica protectora.




BALANZA DY3

Versión:	Plana
Cap. Máx:	30 kg
Div. escala:	5 g
Tamaño bandeja:	42x26x3 cm

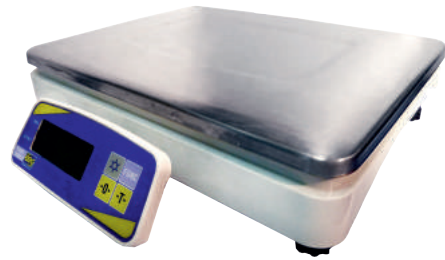
- Función cambio.
- 14 memorias.
- Batería 200 horas.
- Acumula productos pesados y NO pesados.
- Cubierta plástica protectora.




BALANZA LM-30 ECONOMICA

Capacidad Máxima:	30 kg
División de escala:	5g
Tamaño de Bandeja:	24x33 cm

- 8 memorias.
- Batería 30 horas.
- Acumula productos pesados.



BALANZA CONNECT

Capacidad Máxima:	30 kg
División de escala:	1g
Tamaño de Bandeja:	37x24 cm

- Balanza electrónica para sistema POS
- Display LCD con inclinación ajustable
- Autonomía de Batería; Solo un carga en hasta 100 días
- Puerto RS-232 conexión a PC
- Protocolo de conexión con CAS, DIGI, ACLAS
- Recarga UBS



BALANZA TAC

Capacidad Máxima:	30 kg
División de escala:	5g
Tamaño de Bandeja:	31x23 cm

- Balanza electrónica para sistema POS
- Corriente eléctrica 110v/60Hz
- Tara máxima 100% por sustracción
- Batería recargable con autonomía de 30 horas
- Display LCD grande
- Puerto RS-232 conexión a PC
- Carcasa en ABS de alta resistencia



BALANZA SUPER SS

Capacidad Máxima:	30kg	15kg	7,5kg
División de escala:	2g	1g	0,5g
Tamaño de Bandeja:	23x20 cm		

- Uso rudo
- Protección a humedad y polvo IP-68
- Carcasa en acero inoxidable 304 grado alimenticio
- Batería recargable con autonomía de 30 horas
- Función conteo por muestra
- Ideal en ambientes húmedos



BALANZA S3

Capacidad Máxima:	30kg	15kg	7,5kg
División de escala:	2g	1g	0,5g
Tamaño de Bandeja:	42x26x3 cm		

- Teclado táctil de alta sensibilidad
- Ideal para sistema POS
- Batería 200 horas
- Puerto RS-232 conexión a PC
- Incluye cable RS-232
- Acumulación de pasadas
- Carcasa en ABS de alta resistencia



BALANZA S1

Capacidad Máxima:	30kg	15kg	7,5kg
División de escala:	2g	1g	0,5g
Tamaño de Bandeja:	25x21 cm		

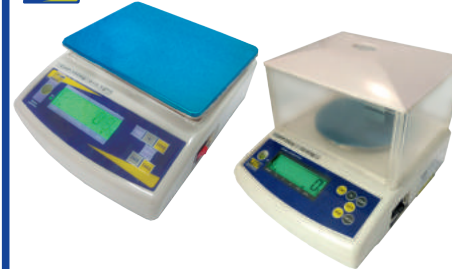
- Uso moderado
- Ideal para sistemas POS
- Batería 100 horas
- Puerto RS-232 conexión a PC
- Incluye cable RS-232
- Acumulación de pesadas
- Carcasa en ABS de alta resistencia



BALANZA LEQ

Capacidad Máxima:	5kg	10kg
División de escala:	1g	2g
Tamaño de Bandeja:	25x21 cm	

- Puerto RS-232 conexión a PC
- Display LCD con luz de respaldo blanca
- Carcasa en acero inoxidable



BALANZA DE PRECISION LABORATORY

	LAB-600	LAB-600C	LAB-1500	LAB-3000
Capacidad Máxima:	600g	600g	1500kg	3000g
División de escala:	0,01g		0,1g	
Tamaño de Bandeja:	Ø 12,5 cm		18x14 cm	

- Uso moderado
- Función de conteo por muestra
- Batería 200 horas
- Cumple normas de metrología
- Cascara inferior metálica



BALANZA CUENTAPIEZAS C2

Capacidad Máxima:	7,5kg	15kg	30kg
División de escala:	0,5g	1g	2g
Tamaño de Bandeja:	33x24 cm		

- Conteo por código
- Conteo por muestra
- Cubierta plástica protectora
- Display tipo LCD luz verde
- Batería 100 horas
- Cable AC
- Carcasa en ABS de alta resistencia



BALANZA SOLO PESO KDR

Capacidad Máxima:	6kg	3kg	500kg
División de escala:	1g	0,5g	0,1g
Tamaño de Bandeja:	15x15 cm		

- Uso semi-industrial
- Gramera electrónica solo peso
- Funciona con adaptador incluido
- Opcional con 2 pilas AA
- Unidades de peso: gramos y onzas



GRAMERA USO DOMÉSTICO EK-4150

Capacidad Máxima:	5 kg
División de escala:	1g
Tamaño de Bandeja:	Diámetro 21cm

- Gramera de uso doméstico
- Construida en acero inoxidable
- Función de tara, cero
- Opcional con 2 pilas AAA
- Display LCD, con luz de respaldo Blanca
- Profundidad bandeja 9cm



GRAMERA USO DOMÉSTICO G-5030 / G-5050

	G5030	G5050
Capacidad Máxima:	3kg	5kg
División de escala:	1g	2g
Tamaño de Bandeja:	41,5x14cm	17,5x21cm

- Gramera de uso doméstico
- Unidades de peso: gramos, kg y lb
- Opcional con 2 pilas AAA
- Plato en acero inoxidable



GRAMERA USO DOMÉSTICO EK-5055

Capacidad Máxima:	5 kg
División de escala:	1g
Tamaño de Bandeja:	14x14cm en Vidrio

- Gramera de uso doméstico
- Función de tara, cero
- Unidades de peso: gramos y onzas
- Operación con 2 pilas AAA
- Display LCD



GRAMERA USO DOMÉSTICO LM-5

Capacidad Máxima:	5 kg
División de escala:	1g
Tamaño de Bandeja:	14x14 cm

- Gramera para uso doméstico
- Función de tara, cero
- Unidades de peso: gramos y libras
- Operación con 2 pilas AA
- Batería 100 horas
- Display LCD con luz respaldo verde
- Bandeja en ABS de alta resistencia



GRAMERA DE BOLSILLO PC-1000

Capacidad Máxima:	1000 kg
División de escala:	0,1g
Tamaño de Bandeja:	6x5 cm

- Gramera tipo bolsillo
- LCD luz de respaldo azul
- Unidades de peso: gramos onzas y quilates
- Operación con 2 pilas AA
- Cubierta protector con calculadora solar
- Bandeja en acero inoxidable



GRAMERA DE BOLSILLO PC-500

Capacidad Máxima:	500 kg
División de escala:	0,01g
Tamaño de Bandeja:	10x10 cm

- Gramera de precisión
- Tipo portátil, de bolsillo
- Unidades de peso: gramos onzas y quilates
- Operación con 2 pilas AA
- Cubierta protectora transparente
- Bandeja en acero inoxidable



GRAMERA DE BOLSILLO PC-50

Capacidad Máxima:	50 kg
División de escala:	0,001g (1mg)
Tamaño de Bandeja:	Diámetro de 6cm

- Gramera de alta precisión
- Tipo portátil, de bolsillo
- Unidades de peso: gramos onzas y quilates
- Incluye pesa patron 20g
- Operación con 2 pilas AA
- Cubierta protectora transparente



BALANZA HN-20

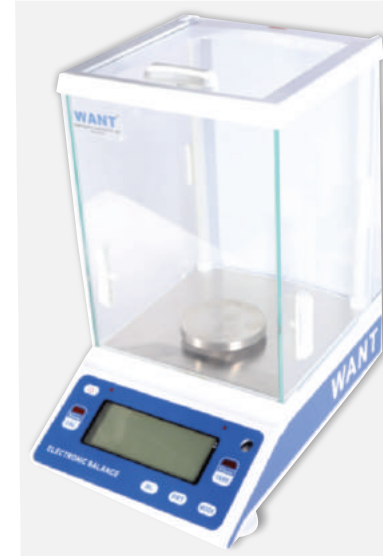


Capacidad Máxima:	20kg
División de escala:	0,1g
Tamaño de Bandeja:	30x24cm

- Uso rudo
- Acumulación de pesadas
- Batería 30 horas
- Puerto RS-232 conexión a PC
- Unidades de peso: gramos, quilates, onzas y onza troy



BALANZA BN-210



Capacidad Máxima:	210kg
División de escala:	0,001g (0,1mg)
Tamaño de Bandeja:	Ø 8cm

- Uso rudo
- Balanza de alta precisión
- Display LCD luz blanca
- Conexión a PC RS-232
- Ajuste de peso interno y externo
- Unidades de peso: gramos, quilates, onzas, porcentaje y contador de piezas (pcs)
- Incluye masa patrón para verificación de peso
- Incluye cabina corta vientos en vidrio



BALANZA BN

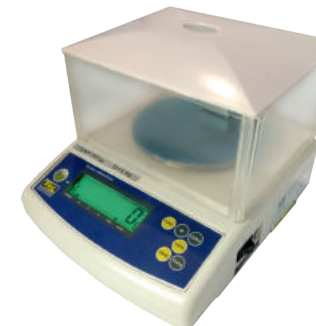


	BN-310	BN-1100	BN-3100
Capacidad Máxima:	310g	1100g	3100g
División de escala:	0,001g	0,01g	0,01g
Tamaño de Bandeja:	Ø 9cm	14,5x12,5 cm	

- Uso rudo
- Balanza de alta precisión
- Función de conteo por muestra
- Batería 30 horas
- Puerto RS-232 conexión a PC
- Unidades de peso: gramos, quilates, onzas, y onza troy
- Cumple normas de metrología industrial
- Incluye cabina corta vientos en vidrio



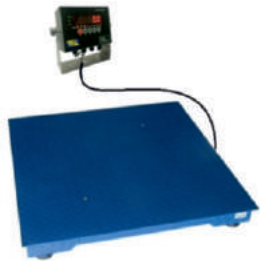
BALANZA LABORATORY



	LAB-600C	LAB-600	LAB-1500	LAB-3000
Capacidad Máxima:	600g	600g	1500g	3000g
División de escala:	0,01g		0,1g	
Tamaño de Bandeja:	Ø 12,5 cm		18x14 cm	

- Uso moderado
- Función de conteo por muestra
- Carcasa inferior metálica
- Cumple normas de metrología industrial
- Batería 200 horas

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)

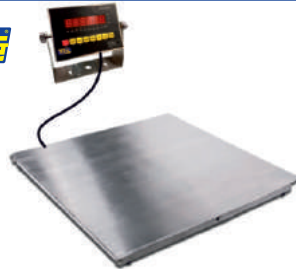


BASCULA BAJO PERFIL EN ALFAJOR

	BP-1		BP-1,2	
Capacidad Máxima:	1ton	2ton	1ton	2ton
División de escala:	200g	500g	200g	500g
Tamaño:	1m x 1m		1,2m x 1,2m	

	BP-1,5		BP-2	
Capacidad Máxima:	2ton	3ton	3ton	5ton
División de escala:	500g	1000g	1000g	2000g
Tamaño del plato:	1,5m x 1,5m		2m x 2m	

- INDICADOR INDUSTRY20 (Carcasa Metálica)
- Línea BP-AZUL Industrial
- Placa superior en lámina de alfafor
- Puerto RS-232 conexión a PC
- Cumple con normas de metrología industrial
- Instaladas 4 celdas tipo sherbeam



BASCULA BAJO PERFIL EN ACERO INOX

	BP-1		BP-1,2		BP-1,5	
Cap. Máxima:	1ton	2ton	1ton	2ton	2ton	3ton
Div. de escala:	200g	500g	200g	500g	500g	1000g
Tamaño:	1m x 1m		1,2m x 1,2m		1,5m x 1,5m	

- Indicador INDUSTRY 20 Inoxidable (Carcasa en acero inoxidable)
- Fabricada en acero INOXIDABLE 304, Grado alimenticio AISI-304
- Soporte para fijar en Pared
- Cumple con normas de metrología industrial
- Instaladas 4 celdas tipo sherbeam con protección a humedad
- Líneas BP-INOXIDABLE (Industrial)
- Ideal para ambientes húmedos
- Instaladas 4 celdas tipo shearbeam con protección a humedad
- Estructura robusta en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- CERTIFICABLES
- CUMPLEN CON NORMAS DE METROLOGÍA INDUSTRIAL



BASCULA GANADERA BULL

	BULL-60	BULL-80
Capacidad Máxima:	2ton	2ton
División de escala:	500g	500g
Tamaño:	2 barras de 60 cm	2 barras de 80 cm

- Indicador INDUSTRY20 (Carcasa Metálica)
- 2 cajas empalme hermética selladas
- Barras robustas acero estructural
- Soporte para fijar a pared
- Carcasa metálica
- Función de peak-hold-pesaje animales
- Puerto: Rs-232 Comunicación a PC



BASCULA ESTIBADORA PALLET

	PALLET-55	PALLET-70
Capacidad Máxima:	2ton	2ton
División de escala:	500g	500g
Tamaño:	110x55cm	118x70cm

- Indicador USO RUDO
- Estibadora robusta en acero estructural
- Cajas de empalme hermética sellada
- Ideal para pesaje móvil
- Instaladas 4 celdas tipo sherbeam
- Puerto: Rs-232 Comunicación a PC



BASCULA INDUSTRIAL EN ACERO INOX

	PL-40 INOX		PL-60 INOX	
Capacidad Máxima:	150kg	300kg	300kg	600kg
División de escala:	20g	50g	50g	100g
Tamaño:	40x40cm		60x60cm	

- Indicador INDUSTRY20-INOXIDABLE (Carcasa en acero inoxidable)
- Línea PL-INOXIDABLE Industrial
- Estructura robusta altos calibres
- Ideal para ambientes húmedos
- Totalmente en acero inoxidable
- Puerto RS-232 conexión a PC
- Cumple con normas de metrología industrial
- Celda con protección a humedad

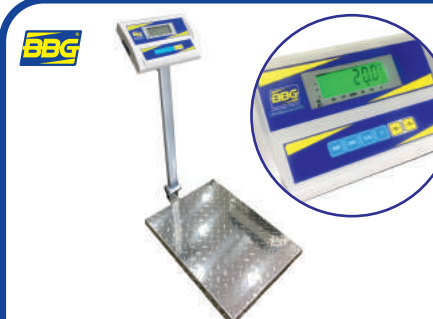


BASCULA INDUSTRIAL EN ACERO PINTADO

	PL-30		PL-40	
Cap. Máxima:	30kg	60kg	60kg	150kg
Div. de escala:	5g	10g	10g	20g
Tamaño:	30x30cm		40x40cm	

	PL-50		PL-60		PL-80	
Cap. Máxima:	300kg	600kg	300kg	600kg	300kg	600kg
Div. de escala:	50g	100g	50g	100g	50g	100g
Tamaño:	50x50cm		60x60cm		60x80cm	

- Indicador INDUSTRY20 (Carcasa metálica)
- Línea PL Industrial
- Puerto RS-232 conexión a PC
- Cumple con normas de metrología industrial
- Cubierta en acero inoxidable 304 grado alimenticio



BASCULA SEMI INDUSTRIAL LOGISTIC

	LOG-150	LOG-300	LOG-500
Capacidad Máxima:	150kg	300kg	500kg
División de escala:	20g	50g	100g
Tamaño de Bandeja:	40x30cm	50x40cm	60x45cm

- Uso moderado (semi-industrial)
- Indicador SOLO PESO
- Pedestal Abatible
- Puerto RS-232 conexión a PC
- Luz de respaldo verde
- Batería con autonomía de 200 horas
- Cubierta en acero inoxidable 201 repujado



BÁSCULA PESACAJAS PORTÁTIL BOX-200 BBG

Capacidad Máxima:	200kg
División de escala:	50g
Tamaño de Bandeja:	39X30cm

- Unidades de peso: Kilogramos (Kg) y libras (Lb)
- Plato en acero inoxidable
- Funciona con daptador
- Opcional 4 pilas AA

MUNDIAL
BÁSCULAS ELECTRONICAS



BÁSCULA LINEA ECONOMICA

	LM 150	LM 300KG
Capacidad Máxima:	150kg	300kg
División de escala:	50g	100g
Tamaño de bandeja:	40x30cm	50x40cm

- Indicador solo peso carcasa en acero inoxidable 201
- Línea económica
- Batería autonomía de 30 horas
- Cubierta en alfajor pintado gris
- Pebestil abatible

MUNDIAL
BÁSCULAS ELECTRONICAS

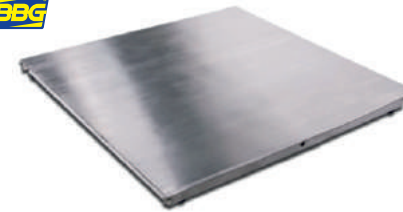


BÁSCULA ECONOMICA INALÁMBRICA

	LM 150KG-WI	LM 300KG-WI
Capacidad Máxima:	150kg	300kg
División de escala:	50g	100g
Tamaño de bandeja:	40x30cm	50x40cm

- Indicador solo peso carcasa en acero inoxidable 201
- Sistema inalámbrico
- Línea económica
- Batería autonomía de 30 horas
- Cubierta en alfajor pintado gris

BBG



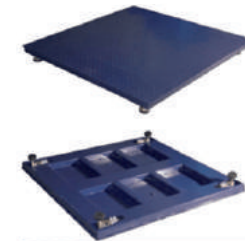
PLATAFORMA BAJO PERFIL FULL ACERO INOXIDABLE

	BP-1 INOX		BP-1,2 INOX	
Capacidad Máxima:	1ton	2ton	1ton	1ton
División de escala:	200g	500g	200g	500g
Tamaño del plato:	1x1m		1,2x1,2m	

	BP-1,5 INOX	
Capacidad Máxima:	2ton	3ton
División de escala:	500g	1000g
Tamaño del plato:	1,5x1,5m	

- Líneas BP-INOXIDABLE (Industrial)
- Ideal para ambientes húmedos
- Instaladas 4 celdas tipo shearbeam con protección a humedad
- Estructura robusta en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- CERTIFICABLES
- CUMPLEN CON NORMAS DE METROLOGÍA INDUSTRIAL

BBG



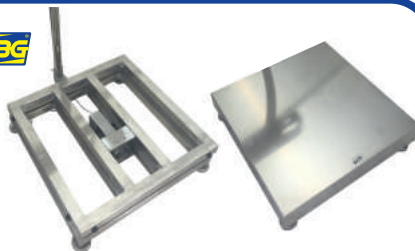
PLATAFORMA PARA BAJO PERFIL EN ALFAJOR

	BP-1		BP-1,2	
Capacidad Máxima:	1ton	2ton	1ton	1ton
División de escala:	200g	500g	200g	500g
Tamaño del plato:	1x1m		1,2x1,2m	

	BP-1,5		BP-2	
Capacidad Máxima:	2ton	3ton	3ton	5ton
División de escala:	500g	1000g	1000g	2000g
Tamaño del plato:	1,5x1,5m		2x2m	

- Plataforma para báscula (No incluye indicador electrónico)
- Línea BP-AZUL (Industrial)
- Placa superior en lámina de alfajor
- Instaladas 4 celdas tipo shearbeam
- Caja de empalme hermética sellada
- Estructura robusta en acero estructural
- Excelente terminado en pintura hornable
- CUMPLEN CON NORMAS DE METROLOGÍA INDUSTRIAL

BBG

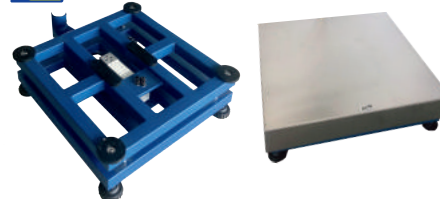


PLATAFORMA INDUSTRIAL EN ACERO INOX PL 40 / 60

	PL-40		PL-50	
Capacidad Máxima:	150kg	300kg	300kg	60kg
División de escala:	20g	50g	50g	100g
Tamaño del plato:	40x40m		60x60m	

- Plataforma para báscula (No incluye indicador electrónico)
- Línea PL-INOX. (Industrial)
- Estructura robusta altos calibres
- Ideal para ambientes húmedos
- Totalmente en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Celda con protección a humedad
- CUMPLEN CON NORMAS DE METROLOGÍA INDUSTRIAL

BBG



PLATAFORMA INDUSTRIAL ESTRUCTURA PINTADA

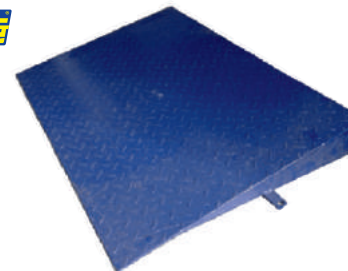
	PL-30		PL-40	
Capacidad Máxima:	30kg	60kg	150kg	300kg
División de escala:	5g	10g	20g	50g
Tamaño del plato:	30x30cm		40x40cm	

	PL-50		PL-60	
Capacidad Máxima:	300kg	600kg	300kg	600kg
División de escala:	50g	100g	50g	100g
Tamaño del plato:	50x50cm		40x40cm	

	PL-80	
Capacidad Máxima:	300kg	600kg
División de escala:	50g	100g
Tamaño del plato:	80x80cm	

- Plataforma para báscula (No incluye indicador electrónico)
- Línea PL-PINTADA
- Estructura robusta altos calibres
- Cubierta en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- CUMPLEN CON NORMAS DE METROLOGÍA INDUSTRIAL

BBG



RAMPA PARA BASCULA BAJO PERFIL

Rampas para básculas bajo perfil, fabricadas en acero estructural alfajor para facilitar el acceso de la carga a básculas (accesorio opcional)

OPCIONES

Capacidades disponibles:

- Rampa de 1 metro
- Rampa de 1,2 metros
- Rampa de 1,5 metros



KIT DE RUEDAS



EXTENSIÓN DE CABLE

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)



BÁSCULA CAMIONERA PORTATIL AXIS

	AXIS-40	AXIS-20	AXIS-12
Capacidad máxima:	40ton	20 ton	6ton
Tipo de vehículo:	Doble Troque Tractor	Furgon Doble Troque	Camioneta Furgon
División de escala:	20 kg	10 kg	5 kg
Cantidad de plataformas:	2	2	4
Tamaño de plataformas:	90x50cm c/u	70x45cm c/u	40x30cm c/u

- Estructura: Plataforma de aluminio
- Indicador: Marca BBG con función pesaje en camionetas por ejes
- Impresor: integrada en el indicador
- Tipo de pesaje: Peso por rueda, peso por eje, porcentaje
- Conector serial: RS-232 para conexión a PC
- Cableado de plataformas: Longitud 10 m
- Rampas de acceso a las plataformas
- Maletín para transportar indicador electrónico
- Fácil de transportar
- No requiere obra civil, únicamente piso firme y nivelado
- Batería recargable
- Diseña para verificaciones de control interno

* Otras capacidades o dimensiones se fabrican bajo pedido



BÁSCULA CAMIONERA METÁLICA TRUCK

	TRUCK-60	TRUCK-30
Capacidad máxima:	60ton	30 ton
División de escala:	20 kg	10kg
Cantidad de módulos:	4	2
Tamaño de báscula:	18x3m	9x3m

- Báscula de USO RUDDO
- La báscula se entrega totalmente ensamblada
- Fabricada totalmente metálica para facilitar instalación y desmonte
- Fabricada por módulos para facilitar transporte o reinstalación
- Indicador electrónico marca BBG para pesaje de camiones
- Puerto serial RS-232 para transmisión de información a PC
- Celdas de carga marca BBG ref: ND-2 con capacidad de 30Ton c/u
- Celdas de carga con protección a humedad IP-67
- Por su diseño no permite descarrilamientos de la plataforma ni deformaciones en las celdas por golpes
- Software control de pesaje
- Permite instalación en Foso o con rampas

* Otras capacidades o dimensiones se fabrican bajo pedido



BÁSCULA CAMIONERA EN CONCRETO CR

	CR-60	CR-30
Capacidad máxima:	60ton	30 ton
División de escala:	20 kg	10kg
Cantidad de módulos:	4	2
Tamaño de báscula:	18x3m	9x3m

- Báscula de USO RUDDO
- La báscula se entrega totalmente ensamblada
- Fabricada en concreto para resistencia en ambientes hostiles
- Fabricada por módulos para facilitar transporte o reinstalación
- Módulos estructurales fabricados en acero y losas fundidas en concreto
- Indicador electrónico marca BBG para pesaje de camiones
- Puerto serial RS-232 para transmisión de información a PC
- Celdas de carga con protección a humedad IP-67
- Por su diseño no permite descarrilamientos de la plataforma ni deformaciones en las celdas por golpes
- Software control de pesaje
- Permite instalación en Foso o con rampas

* Otras capacidades o dimensiones se fabrican bajo pedido



BÁSCULA COLGANTE INDUSTRIAL SL

	SL-3	SL-5	SL-10
Capacidad máxima:	3ton	5ton	10ton
División de escala:	1kg	2kg	5kg

- Uso RUDO (Industrial)
- Cascara de aluminio (amarillo)
- Función hold
- Incluye control remoto
- Display LED (rojo) de 3cm
- Batería con autonomía de 30 horas
- Adaptador 9V/1000m




BÁSCULA COLGANTE INDUSTRIAL SP

Opcional Gancho Carnicero

	SP-500	SP-1000
Capacidad máxima:	500kg	1000kg
División de escala:	200kg	500g

- Uso RUDO (Industrial)
- Cascara de aluminio (amarillo)
- Función hold
- Incluye control remoto
- Display LED (rojo) de 3cm
- Batería con autonomía de 30 horas
- Adaptador 9V/1000m
- (Opcional) Gancho carnicero



BÁSCULA SEMI INDUSTRIAL SF

	SF-100	SF-200	SF-300	SF-500
Capacidad máxima:	100kg	200kg	300kg	500kg
División de escala:	50g	100g	100g	200g

- Uso moderado (semi-industrial)
- Cascara de aluminio (amarillo)
- Función hold
- Incluye control remoto
- Display LED (rojo) de 2 cm
- Batería con autonomía de 30 horas
- Adaptador de 4v / 500 mA



BÁSCULA COLGANTE USO DOMÉSTICO RD-150

Capacidad máxima:	150kg
División de escala:	50kg

- Dinamómetro - Báscula colgante
- Funciones: Tara, cero, hold
- Unidades de peso: kilogramo y libra
- Funciona con dos pilas AA
- Display LCD



BÁSCULA COLGANTE USO DOMÉSTICO RD-50

Capacidad máxima:	50kg
División de escala:	20kg

- Dinamómetro - Báscula colgante
- Funciones: Tara, cero
- Unidades de peso: kilogramo y libra
- Funciona con dos pilas AA
- Display LCD con luz de respaldo verde



BÁSCULA COLGANTE USO DOMÉSTICO RD-30

Capacidad máxima:	30kg
División de escala:	10kg

- Dinamómetro - Báscula colgante
- Funciones: Tara, cero
- Unidades de peso: kilogramo y libra
- Funciona con dos pilas AAA
- Display LCD con luz de respaldo blanca



BALANZA MECANICA COLGANTE NTA

	NTA-10	NTA-50	NTA-100	NTA-200
Capacidad máxima:	10kg	50kg	100kg	200kg
División de escala:	50g	100g	500g	1kg

- Balanza colgante mecánica
- Uso semi-industrial
- Cascara en pintura electroestática
- Maquinaria totalmente metálica
- Incluye 2 ganchos



BÁSCULA COLGANTE DE RESORTE DIN

	DIN12	DIN25	DIN50
Cap. máxima:	12kg	25kg	50kg
Div. de escala:	250g	500g	500g
Tamaño:	17x3.5x2cm	23x4.5x2.5cm	32x5x2.5cm

- Carcasa metálica
- Incluye gancho y argolla

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)




INDICADOR INDUSTRIAL INDUSTRY-2000

Indicador:	Impresora térmica incorporada
Cascara:	ABS

- Rollo capacidad 750 etiquetas
- Impresión de etiquetas autoadhesivas
- Formatos de etiquetas configurables
- 10 Formatos predeterminados (liquidador o solo-peso)
- 1.000 Memorias y 8 teclas directas
- Impresión manual o automática
- Pesaje de animales, peak hold
- Acumulación de pesadas, función total y cambio
- Maneja hasta 8 celdas de 350ohms
- Formato impresión: fecha de empaque, hora, fecha de vencimiento, código del producto, nombre de producto, nombre de la empresa, teléfono, código de barras EAN13 o QR, consecutivo, peso neto, peso bruto y peso tara.




INDICADOR INDUSTRIAL INDUSTRY-1000

Indicador:	Impresora térmica incorporada
Cascara:	ABS

- Rollo para papel continuo
- Impresión de tiquet de tirilla
- Formatos de etiquetas configurables
- 10 Formatos predeterminados (liquidador o solo-peso)
- 1.000 Memorias y 8 teclas directas
- Impresión manual o automática
- Equipo Clase III
- Pesaje de animales, peak hold
- Acumulación de pesadas, función total y cambio
- Maneja hasta 8 celdas de 350ohms
- Formato impresión: fecha de empaque, hora, fecha de vencimiento, código del producto, nombre de producto, nombre de la empresa, teléfono, código de barras EAN13 o QR, consecutivo, peso neto, peso bruto y peso tara.




INDICADOR INDUSTRIAL INDUSTRY-IP67

Indicador:	Solo peso waterproof
Cascara:	ABS

- Uso RUDO (Industrial)
- Protección a humedad y polvo IP-67
- Funciones: Conteo de piezas, alarma de puntos máximos, acumulación de pasadas.
- Display tipo LED (ROJO) de 1,5 cm
- Batería con autonomía de 30 horas




INDICADOR INDUSTRIAL INDUSTRY-10

Indicador:	Solo peso
Cascara:	ABS

- Uso RUDO
- Función conteo por muestra
- Puerto RS-232 comunicación a PC
- Display tipo LED (ROJO) de 2 cm
- Batería con autonomía de 30 horas
- Cable AC




INDICADOR INDUSTRIAL ACERO INOX INDUSTRY-30

Indicador:	Solo peso Waterproof
Carcasa:	Acero inoxidable

- Uso RUDO (Industrial)
- Protección a humedad y polvo IP-66
- Soporte para fijar a la pared
- Funciones: Conteo de piezas, peak-hold, pesaje de animales, print, alarma de puntos, acumulación de pesadas.
- Display tipo LED (ROJO) de 2 cm
- Puerto RS-232 comunicación a PC
- Batería con autonomía de 30 horas




INDICADOR INDUSTRIAL ACERO PINTADO INDUSTRY-20

	INDUSTRY-20	INDUSTRY-20SS
Indicador:	Solo peso	Solo peso
Carcasa:	Metálica	Acero INOX AISI304

- Uso RUDO (Industrial)
- Soporte para fijar a la pared
- Funciones: Conteo de piezas, peak-hold, pesaje de animales, print, alarma de puntos, acumulación de pesadas.
- Display tipo LED (ROJO) de 2 cm
- Puerto RS-232 comunicación a PC




INDICADOR INDUSTRIAL CUENTA PIEZAS INDUSTRY-40

Indicador:	Contador / Liquidador
Carcasa:	ABS

- Uso RUDO (Industrial)
- Modo liquidador / Modo contador
- Soporte para fijar a la pared
- Funciones: Conteo de piezas, peak-hold, pesaje de animales, print, alarma de puntos, acumulación de pesadas.
- Display tipo LED (ROJO) de 1,5 cm
- Batería con autonomía de 30 horas
- Puerto RS-232 comunicación a PC




INDICADOR SEMI INDUSTRIAL LOGISTIC-S / LIQUIDADOR

	LOGISTIC-S	LIQUIDADOR
Indicador:	Solo peso	Liquidador
Puerto:	RS-232	

- Uso MODERADO (Semi-Industrial)
- Función cambio
- 11 memorias (LIQUIDADOR)
- Luz de respaldo verde
- Batería con autonomía de 200 horas
- Cable AC




CELDA DE CARGA MONOBLOQUE NA1

Cap. disponibles	6, 10, 20, 35, 40, 45 kg
Dimensión:	13 x 3 x 2 cm
Distancia entre huecos:	15 mm

- Uso para balanzas de mosrador o plata formas de baja capacidad
- Fabricado en aleación de aluminio
- Tipo de protección IPS - 65




CELDA DE CARGA MONOBLOQUE NA2

Cap. disponibles	100, 200, 300, 500 kg
Dimensión:	15 x 3,4 x 4 cm
Distancia entre huecos:	15 mm

- Tipo de huecos: en rombo
- Fabricado en aleación de aluminio
- Versión acero inoxidable para ambientes húmedos
- NA2 500 ss
- Tipo de protección IPS - 68




CELDA DE CARGA MONOBLOQUE NA-3

Cap. disponibles	60, 100, 300, 800 kg
Dimensión:	17,4 x 60 x 6,4 cm
Distancia entre huecos:	19 x 30 mm

- Tipo de huecos: en cuadrado
- Fabricado en aleación de aluminio / acero inoxidable
- Opcional en acero INOXIDABLE IPS-68




CELDA DE CARGA MONOBLOQUE NA-4

Cap. disponibles	100, 200, 400, 500, 800 kg
Dimensión:	15 x 4,5 x 4 cm
Distancia entre huecos:	19 x 30 mm

- Uso para plataformas de hasta 45 x 60 cm
- Tipo de huecos: en cuadrado
- Fabricado en aleación de aluminio
- Tipo de protección IPS - 65




CELDA DE CARGA SHEARBEAM NB-2 / NB-3 / NB-4

	NB-2	NB-5 NB-4
Cap. disponibles	500kg, 1ton, 2ton, 3ton	5Ton 10Ton
Dimensión estructura:	20 x 15 x 15 cm	
Dimensión celda:	13 x 3,5 x 3,1 cm	

- Uso para báscula de bajo perfil y montajes industriales
- Fabricado en aleación de acero
- Opcional celdas shearbeam con módulo
- Tipo de protección IPS - 66
- Versión para ambiente humedo con protección IPS-68




CELDA DE CARGA CAMIONERA ND-2

Dimensión estructura:	34 x 16 x 25,1 cm
Dimensión celda:	24 x 22,9 x 13 cm

- Capacidad disponible: 30 Ton
- Uso para báscula camionera gracias a sus sistema de esfera para evitar el daño de la celda por movimientos fuertes.
- Fabricado en aleación de acero
- Tipo de protección IPS - 65 / IPS - 67




CELDA DE CARGA PARA CONVERSIÓN ELECTROMECÁNICA NA-22 / NA-23

	NA-22	NA-23
Cap. disponibles	6 kg / 20 kg	35 kg / 40 kg / 60 kg
Dimensión:	3 x 2,4 x 2,2 cm	
Dimensión celda:	2 cm	

- Ideal para indicadores de conversión o adaptación a básculas mecánicas para transmisión de datos de forma digital
- Fabricado en aleación de aluminio
- Tipo de protección IPS - 65




CELDA DE CARGA TIPO CEL-S

Cap. disponibles	100, 200, 300, 500 kg, 3, 5 t
Dimensión:	8 x 11 x 3 cm
Sensibilidad:	2.0 mV/V

- Celda tipo S para básculas colgantes y rieles colgantes
- Protección clase: IPS 67 - IPS68
- Dimensiones 76 x 51 x 21 mm
- 4 - 5 t: 108 x 76 x 28 mm
- Fabricado en aleación de aluminio
- Tipo de protección IPS - 65



PESA BEBES BB-1A / BB-3A

Capacidad máxima:	20kg
División de escala:	5kg

- Báscula pesa bebés electrónica
- Consulta en ABS en color blanco
- Display LCD de 3cm
- Pilas AA
- Funciones: estabilización de peso
- Cubierta superior removible para pesaje de infantes (Únicamente para ref: BB-1A)



PESA BEBES BB-1

Capacidad máxima:	20kg
División de escala:	5kg

- **Infantometro Digital Integrado**
- Báscula pesa bebés electrónica
- Construida en ABS en color blanco
- Display LCD de 7,5x3cm, con luz de respaldo blanca
- Operación con 4 pilas AAA (No incluidas)
- Indicador de batería



PESA BEBES BB-3

Capacidad máxima:	20kg
División de escala:	5kg

- Báscula pesa bebés electrónica
- Construida en ABS en color blanco
- Display LCD de 7,5x3cm, con luz de respaldo blanca
- Operación con 4 pilas AAA (No incluidas)
- Indicador de batería



TALLIMETRO DIGITAL TALL-D

Capacidad máxima:	200kg
Capacidad máxima:	200kg
Dimensiones:	22x5x7,7cm

- Fácil operación
- Portátil
- Display LCD de 3,5x1,6cm
- Operación con 4 pilas AAA (No incluidas)



PESA PERSONAS CON TALLÍMETRO ELECTRONICA PP-150

Capacidad máxima:	200kg
División de escala:	100kg

- Báscula pesa personas electrónica
- Tallímetro de 80 a 210cm
- Plataforma robusta de 37x27cm
- Cubierta antideslizante
- Unidades de peso: kilogramo y libra
- Batería recargable
- Cable AC



PESA PERSONAS CON TALLÍMETRO MECÁNICA RGTA

Capacidad máxima:	200kg
División de escala:	100kg

- Báscula pesa personas mecánica
- Tallímetro de 60 a 200cm
- Plataforma robusta de 37x27cm
- Cubierta antideslizante
- Brazo fundido en aluminio
- Sistema de ruedas para facilitar el transporte



PESA PERSONAS MECÁNICA TIPO CONSULTORIO

	DT-612	DT-602
Capacidad máxima:	160kg	136kg
División de escala:	1kg	1kg
Medida báscula:	34x28x14cm	43x28x9cm
Medida reloj:	Diám 13cm	Diám 18cm

- USO RUDO
- Ideal para gimnasios
- Maquinaria metálica
- Tapa con caucho antideslizante



PESA PERSONAS DIGITAL TIPO CONSULTORIO DT-701

Capacidad máxima:	180kg
División de escala:	50kg
Medida báscula:	25x34x3cm
Medida display:	8cm

- USO RUDO
- Estructura robusta
- Plataforma grande y antideslizante
- Display LED rojo grande de fácil lectura
- Función autoapagado
- Usos principales: Gimnasios, Consultorios médicos, hospitales, centros médicos, hogar.
- Garantía 1 año



PESA PERSONAS EF-741H



Capacidad máxima: 180kg

División de escala: 100kg

- Cubierta en ABS de alta resistencia
- Color Blanco
- Función auto-cero, auto-apagado
- Calcula % porcentaje de grasa corporal (Rango: 4,0 - 60,0 %)
- Calcula % porcentaje de hidratación (Rango: 20,0 - 56,0 %)
- Calcula % porcentaje Óseo (Rango: 2,0 - 20,0 %)
- Calcula ingesta de calorías sugerido (Kcal)
- Funciona con batería AA x2
- Garantía 6 meses



PESA PERSONAS EB-7005



Capacidad máxima: 180kg

División de escala: 100kg

- Display LCD de 7,4x3,5 cm
- Auto-apagado automático
- Funciona con 2 pilas AAA (No incluidas)
- Cubierta en ABS de alta resistencia



PESA PERSONAS EB-9061



Capacidad máxima: 150kg

División de escala: 100kg

- Pantalla LCD
- Vidrio templado
- 2 Pilas Cr2032 incluidas
- Encendido mediante sensor
- Apagado automático



PESA PERSONAS BR-2016



Capacidad máxima: 130kg

División de escala: 1kg

- Báculos mecánica
- Estructura metálica
- Cubierta antideslizante

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)

TORREY

MÉXICO



MOLINO MEZCLADOR MMX-32

Producción nominal:	30kg / min
Motor:	7,5hp a 220v Trifásico
Dimensiones:	127x110x60 cm
Peso:	232 kg

- Muele y mezcla en un mismo equipo
- Capacidad tolva de mezclado 50kg
- Alto volumen de producción más de 30 kg/min
- Desarme fácil y sin herramientas
- Fabricado en acero inoxidable 304
- Sensores de seguridad que impiden funcionamiento con la tapa levantada

**OMEGA
FOODTECH**

ITALIA



MOLINO INDUSTRIAL CE-660

Producción nominal:	12kg / min
Motor:	4hp a 220v Trifásico
Dimensiones:	55x66x100 cm
Peso:	76 kg

- Diseñado para producción alta
- Ventilación forzada para uso continuo
- Inversor de giro (reversa)
- Tolva de grandes dimensiones 65x51cm
- Mínimas tolerancias entre boca y sinfín
- Fabricado totalmente en acero inoxidable AISI 304
- Incluye disco y cuchilla marca SALVADOR

BBG



MOLINO INDUSTRIAL MG-62

Producción nominal:	8kg / min
Motor:	5hp a 220v Trifásico
Dimensiones:	107x57x105 cm
Peso:	197 kg

- Diseñado para producción alta
- Sistema de ruedas
- Incluye 2 discos y cuchilla
- Fabricado en acero inoxidable 201
- Tolva extraíble de grandes dimensiones

**OMEGA
FOODTECH**

ITALIA



MOLINO INDUSTRIAL TA-32

Producción nominal:	9kg / min
Motor:	3hp a 220v Trifásico
Dimensiones:	51x61x39 cm
Peso:	50 kg

- Diseñado para producción alta
- Transmisión con lubricación permanente
- Inversor de giro (reversa)
- Fabricado totalmente en acero inoxidable AISI 304
- Tolva extraíble de grandes dimensiones 51x39cm
- Incluye disco y cuchilla marca SALVADOR

**OMEGA
FOODTECH**

ITALIA



MOLINO PARA CARNE M-32

Producción nominal:	2,5kg / min
Motor:	1,5hp a 110v
Dimensiones:	57x40x24 cm
Peso:	27 kg

- Diseñado para producción media
- Tipo torpeda
- Transmisión con lubricación permanente
- Inversor de giro (reserva)
- Cabezote en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Base y tuerca en aluminio anodizado
- Incluye disco y cuchilla marca SALVADOR

TORREY MÉXICO



Opción
Cabezote
Estaño

MOLINO PARA CARNE M22-2 / M22-1 / M22-RW

	M22-2	M22-1	M22-RW
Cabezote:	Acero Inoxidable AISI-304	Estaño	
Producción:	7kg / min	5kg / min	5kg / min
Potencia:	2hp	1hp	1hp
Voltaje:	220v Bifásico	110v Monof.	110v Monof.

- Diseñado para producción media
- Cuerpo y bandeja de gran tamaño en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Tolva extraíble de grandes dimensiones 77x42cm

BBG



MOLINO PARA CARNE BERLIN-12 / BERLIN-22

	Berlin-22	Berlin-12
Producción:	4kg / min	2kg / min
Motor:	1,5hp a 110v	1hp a 110v
Ciclos maximos:	100kg	60kg
Dimensiones:	65x38x55cm	58x31x45cm
Peso:	32kg	27kg

- Robusto y diseñado para USO RUDO
- Fabricado en acero inoxidable AISI-304
- Bandeja amplia
- Pizon sólido
- Motores ventilados y de mayor potencia
- Diseño y tecnología Alemana
- Excelente presentación y empaque
- Inversor de giro (reserva)

**MUNDIAL
ELECTRONICA**



MOLINO PARA CARNE ECONÓMICO BASIC

	Basic 22	Basic 12
Producción:	3kg / min	1,5kg / min
Motor:	1hp a 127v/60hz	0,8hp a 127v/60hz
Ciclos maximos:	30kg	20kg
Dimensiones:	51x40x28cm	
Peso:	24kg	21kg

- Diseñado para baja producción
- Inversor de giro (reserva)
- Cabezote en acero inoxidable 201
- Incluye dos discos y cuchilla

TORREY

MÉXICO



SIERRA EN ACERO INOX ST-295 3HP

Motor:	3hp a 220v Trifásico
Ancho de corte:	35cm
Altura de corte:	40kg
Dimensiones:	90x180x97cm
Peso:	214kg

- Largo de cuchilla 116" pulgadas
- Fabricada totalmente en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Sistema de seguridad que impide su funcionamiento si alguna puerta está abierta

TORREY

MÉXICO



SIERRA EN ACERO INOX ST-295 1,5HP

Motor:	1,5hp a 110v monofásico
Ancho de corte:	35cm
Altura de corte:	40kg
Dimensiones:	90x180x97cm
Peso:	214kg

- Largo de cuchilla 116" pulgadas
- Fabricada totalmente en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Sistema de seguridad que impide su funcionamiento si alguna puerta está abierta

TORREY

MÉXICO



SIERRA EN PINTURA Y ACERO SJ-295

Motor:	1,5hp a 110v monofásico
Ancho de corte:	35cm
Altura de corte:	40kg
Dimensiones:	90x180x97cm
Peso:	195kg

- Largo de cuchilla 116" pulgadas
- Estructura con acabado en pintura epóxica
- Partes de contacto con alimentos en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304

BBG



SIERRA DE MESA EN PINTURA Y ACERO SAL-65

Motor:	1hp a 110v monofásico
Ancho de corte:	20cm
Altura de corte:	20kg
Dimensiones:	56x55x96cm
Peso:	50kg

- Largo de cuchilla 65" pulgadas
- Estructura en aluminio anodizado
- Partes de contacto con alimentos en acero inoxidable

OMEGA
FOODTECH

ITALIA



MEZCLADORA DE ALIMENTOS OMEGA MB 90-120L / 120-160L

Motor:	2,5hp a 220v Trifásico	
Capacidad:	120L /90kg	150L /120kg
Dimensiones:	106x110x125cm	106x144x125cm
Peso:	137 kg	147 kg

- Uso RUDO (industrial)
- Fabricada en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Dos palas para mezclar rápidamente y obtener una pasta muy homogénea
- Palas con doble sentido de giro y fácilmente desmontables para efectuar limpieza
- Sistema de seguridad que impide su funcionamiento con la tapa abierta

BBG



MEZCLADORA DE ALIMENTOS MA-50 / MA-100

	MA-50	MA-100
Motor:	50L /30-38kg	100L /70-75kg
Capacidad:	1,5hp a 110v Monof.	2hp a 110v Monof.
Dimensiones:	80x51x110cm	109x95x55cm
Peso:	138kg	225kg

- Tolla volvable
- Fabricada en acero inoxidable 201
- Eje con doble sentido de giro y fácilmente desmontable para efectuar limpieza
- Sistema de seguridad que impide su funcionamiento con la tapa levantada

BBG



MEZCLADORA DE ALIMENTOS MA-60

Motor:	Motoreductor 1,5hp a 110v	
Capacidad:	60 Litros	
	CAJA	MOTOR
Dimensiones:	26X48X35cm	30x40x15cm
Peso:	20 Kg	23,5 Kg

- Mezcladora de alimentos
- Construida en acero inoxidable
- Grado alimenticio AISI-304
- Eje con doble sentido de giro
- Eje desmontable para fácil limpieza
- Modo trabajo eléctrico y manual

BBG



MEZCLADORA MANUAL MA-10 / MA-20

	MA-10	MA-20
Capacidad:	10 L (8kg)	20 L (16kg)
Dimensiones:	20x29x25cm	40x38x50cm
Peso:	5,5 Kg	10 Kg

- Mezcladora de alimentos Manual marca BBG
- Construida en acero inoxidable, grado alimenticio AISI-304
- Eje con doble sentido de giro
- Eje desmontable para fácil limpieza
- Ideal para planta piloto

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)



ATADORA/AMARRADORA DE CHORIZOS AUTOMÁTICA AMS-700

Motor:	0,5hp a 110v Trifásico
Dimensiones:	90x58x108cm
Peso:	40kg

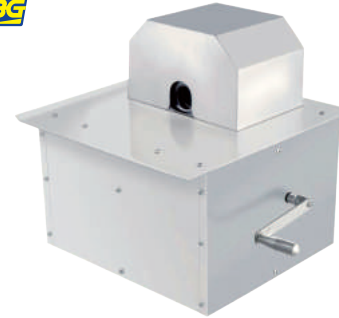
- Atadora para chorizos de forma continua
- Funciona con tripa natural o sintética
- Robusta en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Embutidos hasta de 50mm de diámetro
- Sensores de seguridad contra-accidentes



EMBUTIDORA HIDRÁULICA

	VINS-32	VINS-45
Motor:	0,7Hp Trifásico 220v/60Hz	
Capacidad:	32 Litros	45 Litros
Dimensiones:	64X49X124cm	64X49X124cm
Peso:	125kg	135kg

- Uso RUDO (Industrial)
- Parada de emergencia
- Construida en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Regulador de presión y velocidad de embutido
- Incluye 3 embudos en acero inoxidable
- Opcional versión Monofásica



ATADORA /AMARRADORA DE CHORIZOS MANUAL AMS-150

Diam. max. de embutido	4cm
Dimensiones:	50x50x45cm
Peso:	10 Kg

- Sistema robusto que amarra y corta el hilo
- Fabricada en acero inoxidable 304
- Piñonera en bronce y Nylon 6/6
- Capacidad nominal de 80 atados por minuto (Según operario)



EMBUTIDORA HIDRÁULICA EH-20

Capacidades:	20 Litros
Motor:	1hp a 110v/ 60Hz monofásico
Dimensiones:	64x49x125cm
Peso:	150 Kg

- Uso Moderado (Semi-Industrial)
- Parada de emergencia
- Construida en acero 201
- Incluye 1 embudo en acero inoxidable



EMBUTIDORA ELÉCTRICA

	TVR-10	TVR-15
Motor:	1,8hp a 110v	
Capacidad máxima:	10 L	15 L
Peso:	34Kg	38Kg

- Uso Moderado (Semi-Industrial)
- Fabricada en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Incluye 3 embudos de diferentes diámetros
- Regulador de velocidad variable
- Pedal dosificador



EMBUTIDORA MANUAL BBG TVR-10 / -15

	TVR-E10	TVR-E15
Capacidad máxima:	10 L	15 L
Peso:	25Kg	22Kg
Dimensiones:	62x32x41cm	80x32x41cm

- Uso RUSO (Industrial)
- Fabricada en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- 2 Velocidades
- Incluye 3 embudos de diferentes diámetros



EMBUTIDORA MANUAL TVR-5

Capacidad máxima:	5 L
Peso:	15Kg
Dimensiones:	65,5x30x30cm

- Uso RUSO (Industrial)
- Fabricada en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- 2 Velocidades
- Incluye 3 embudos de diferentes diámetros



EMBUTIDORA MANUAL ECONÓMICA EM-3

Capacidad máxima:	3 L
Peso:	12Kg
Dimensiones:	52x30x30cm

- Uso moderado
- Partes de contacto con alimentos, en acero inoxidable 304
- Base con terminado en pintura epoxica
- 2 velocidades
- Incluye 3 boquillas de diferentes diámetro

Dadaux

FRANCIA



CUTTER CÁRNICOS TRI-40

Capacidades:	40 Litros
Motor:	8hp Cuchillas / 0,8hp Artesa
Voltaje:	220v Trifásico
Dimensiones:	108x61x90cm
Peso:	380 Kg

- Uso Rudo (Industrial)
- 6 Cuchillas en acero endurecido
- Corta finamente sin pérdida del sabor
- Protección a humedad IP-76
- Sistema de seguridad que impide su operación con la tapa levantada
- Fabricación en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Artesa fundida en acero inoxidable espesor 1,5cm
- Artesa de 74cm de diámetro

BBG

ITALIA



CUTTER CÁRNICOS ITALY-20

Capacidades:	20 Litros
Motor:	3,25hp / 220v Bifásico
Dimensiones:	105x71x46cm
Peso:	40 Kg

- Completamente fabricado en acero inoxidable AISI-304
- Variador de velocidad continuo de 1400 a 3000 rpm
- Recipiente robusto de acero inoxidable AISI-304, desmontable, que gira manualmente para facilitar las operaciones de desgarga y limpieza
- Tapa desmontable para facilitar la limpieza
- Mandos con teclas inoxidables IP-67
- Sistema de cuchillas fácilmente extraíble
- Sistema de seguridad que impide su operación con la tapa levantada

BBG



CUTTER CÁRNICOS CT-20

Capacidades:	20 Litros
Motor:	1,5hp / 110v Monofásico
Dimensiones:	60x72x110cm
Peso:	40 Kg

- Uso Semi-Industrial
- Contiene 6 cuchillas
- Diámetro de la artesa 63cm
- Base fabricada en acero inoxidable 201
- Artesa y tapa en aluminio
- Ideal para carnes, frutas y verduras

BBG



CUTTER CÁRNICOS CUT-20C

Capacidades:	20 Litros
Motor:	2 motores indepen. / 220v Trifásico
Dimensiones:	69x76x100cm
Peso:	150 Kg

- (3) Cuchillas en acero endurecido
- Pica finamente sin pérdida del sabor carnes, frutas, verduras
- Sistema de seguridad que impide su operación con la tapa levantada
- Estructura robusta en acero inoxidable

BBG



CUTTER CÁRNICOS CUT-8C

Capacidades:	8 Litros
Motor:	0,75hp / 110v Monofásico
Dimensiones:	52x33x29cm
Peso:	40 Kg

- (2) Cuchillas en acero endurecido
- Corta finamente sin pérdida del sabor
- Sistema de seguridad que impide su operación con la tapa levantada
- Artesa en acero inoxidable grado alimento AISI-304
- Estructura y tapa en aluminio anodizado
- Útil para picar carnes, frutas, verduras
- Artesa y tapa fácilmente desmontables

BBG



CUTTER CÁRNICOS CT-5

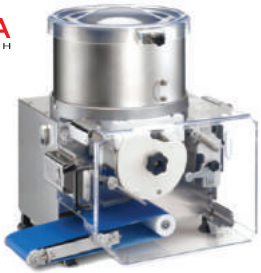
Capacidades:	5 Litros
Motor:	0,5hp / 110v Monofásico
Dimensiones:	35x44x46cm
Peso:	50 Kg

- (3) Cuchillas en acero endurecido
- Sistema de seguridad que impide su operación con la tapa levantada
- Artesa en acero inoxidable 201
- Estructura y tapa en aluminio
- Uso semi-industrial

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)

OMEGA
FOODTECH

ITALIA



**FORMADORA AUTOMÁTICA
653**

Motor:	1hp a 220v Trifásico
Tolva:	23 Litros
Producción:	Hasta 30 Hamburguesas/min

- Regulación del espesor para obtener el peso requerido
- Fácil de desmontar para la limpieza de todas las piezas que entran en contacto con la carne
- Tolva, aspas, rodillo formador, con finales de carrera de seguridad magnéticos
- Componentes eléctricos en caja con protección a humedad IP-55
- Incluye molde redondo de 12cm de diámetro. (Otras medidas o formas bajo)
- Banda transportadora
- Sistema colocador de papel separador
- Limpiador automático de residuos (Neomático)

OMEGA
FOODTECH

ITALIA



**FORMADORA SEMI AUTOMÁTICA
CE - 652**

Motor:	0,4hp a 220v Trifásico
Tolva:	18 Litros
Producción:	Hasta 15 Hamburguesas/min

- Regulación del espesor para obtener el peso requerido
- Fácil de desmontar para la limpieza de todas las piezas que entran en contacto con la carne
- Tolva, aspas, rodillo formador, con finales de carrera de seguridad magnéticos
- Componentes eléctricos en caja con protección a humedad IP-55
- Incluye molde redondo de 12cm de diámetro. (Otras medidas o formas bajo)

OMEGA
FOODTECH

ITALIA



**FORMADORA MANUAL
G15 - G13**

	G 15	G 13
Diámetro de hamburguesa:	150mm	130mm
Peso de hamburguesa:	Menor a 265gr	Menor a 200gr
Dimensiones:	30x30x35 cm	24x24x30 cm
Peso:	5,4 Kg	4,9 Kg

- Diseño para producción media
- Incluye paquete de separadores
- Estructura en aleación de aluminio
- Moldes fabricados en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304

BBG



**FORMADORA MANUAL
BGG**

	HF - 150	HF - 130	HF - 100
Diám. de ham:	150mm	130mm	100mm
Peso de ham:	Menor a 250gr	Menor a 180gr	Menor a 150gr
Dimensiones:	34x24x32cm	29x21x28cm	25x19x25cm
Peso:	6,4 Kg	5,4 Kg	5 Kg

- Diseño para producción baja
- Incluye paquete de separadores
- Estructura en aleación anodizado
- Moldes fabricados en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304

TORREY

MÉXICO



**ABLANDADOR DE CARNES
MT-43**

Motor:	3,4hp a 110v Monofásico
Ancho producto:	21 cm
Espesor producto:	2,5 cm
Dimensiones:	50x60x24 cm
Peso:	39 Kg

- Uso RUDO (Industrial)
- Fabricado en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Diseñado para producción media
- Reduce el tiempo de cocción
- Suaviza cortes de carne sin hueso
- Conserva sus jugos naturales y su sabor

BBG



**ABLANDADOR DE CARNES
AC-1**

Motor:	0,5hp a 110v Monofásico
Ancho producto:	18 cm
Espesor producto:	2 cm
Dimensiones:	56x60x56 cm
Peso:	16 Kg

- Uso moderado
- Fabricado en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Reduce el tiempo de cocción
- Suaviza cortes de carne sin hueso
- Conserva sus jugos naturales y su sabor

TORREY

MÉXICO



**MARINADORA AL VACIO
MV-25**

Voltaje:	110v Monofásico
Dimensiones:	55x45x74 cm
Peso:	20,5 Kg

- Aumenta el valor de tus productos hasta 25%
- Diseño Ergonómico
- Marina res, pollo, cerdo, pescados y mariscos
- Control de fácil programación
- Procesa hasta 25 kg
- Bomba al vacío de 35 Litros/Minuto

TORREY

MÉXICO



**DESPRESADORA DE POLLO
CP-20**

Motor:	0,5hp a 110v Monofásico
Dimensiones:	51x45x47 cm
Peso:	23 Kg

- Uso RUDO (Industrial)
- Base y cubierta en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Fácil limpieza e higiene
- Sensor de seguridad para protección del operario
- Cuchilla fabrica en acero endurecido de larga vida



OMEGA FOODTECH
ITALIA

TAJADORA PARA CARNE FRESCA 370-GM

Motor:	0,5hp a 110v/60hz
Disco:	Italiano en acero INOX, 37cm de diam
Dimensiones:	69X56X49 cm
Peso:	41 Kg

- Amplitud de corte: 28mm
- Espesor de corte: 0-23mm
- Ideal para cortes de carne sin procesar
- Fabricado en aluminio anodizado



BBG

TAJADORA PARA CARNE FRESCA 350-TC

Motor:	0,5hp a 110v/60hz
Disco:	Italiano en acero INOX, 35cm de diam
Dimensiones:	87X78X76 cm
Peso:	69 Kg

- Amplitud de corte: 23mm
- Espesor de corte: 0-24mm
- Ideal para cortes de carne sin procesar
- Fabricado en aluminio anodizado



TORREY
MÉXICO

TAJADORA DE CARNE FRESCA TORREY 300-R

Motor:	0,33hp a 110v Monofásico
Disco:	En acero INOX, 30cm de diam
Dimensiones:	54x50x55 cm
Peso:	38 Kg

- Amplitud de corte: 32mm
- Espesor de corte: 0-15mm
- Ideal para cortes de carne sin procesar
- Sistema transmisión por piñones
- Accesorio opcional. Cilindro para tajar vegetales
- Fabricado en aluminio anodizado



OMEGA FOODTECH
ITALIA

TAJADORA PARA QUESOS AUTOMÁTICA 350-GXL

Motor:	0,37kw - (0,50hp)
Disco:	Italiano en acero INOX, 35cm de diam
Dimensiones:	850x685x520 cm
Peso:	66 Kg

- Fabricado en aleación de aluminio tratado con oxidación anódica.
- Afilador incorporado.
- Transmisión por engranajes.
- Para supermercados, hipermercados, alimentación minorista y restauración colectiva.
- Movimiento automático del carro de una velocidad o manual.
- Motores independientes (pala y carro).



BBG

TAJADORA PARA QUESOS AUTOMÁTICA 320-TA

Motor:	2 motores 0,5hp a 110v/60hz
Disco:	En acero INOX, 32cm de diam
Dimensiones:	83x67x91 cm
Peso:	87,5 Kg

- Amplitud de corte: 23mm
- Espesor de corte: 1-16mm
- Tajadora automática industrial
- Sensor de seguridad sobre el disco
- Estructura robusta en aluminio anodizado
- Base en acero inoxidable



BBG

TAJADORA PARA QUESOS AUTOMÁTICA 300-TA

Motor:	2 motores 0,5hp y 0,3 a 110v
Disco:	Italiano en acero INOX, 30cm de diam
Dimensiones:	80x85x65 cm
Peso:	51 Kg

- Tajadora automática industrial
- Amplitud de corte: 20mm
- Espesor de corte: 1-11mm
- Sensor de seguridad sobre el disco
- Estructura robusta en aluminio anodizado
- Base en acero inoxidable



OMEGA FOODTECH
ITALIA

TAJADORA PARA QUESOS 300-GLT / 250-GSE

	300-GLT	250-GSE
Motor:	0,25hp a 110v monofásico	
Disco:	Italiano en acero INOX, 30cm de diam	Italiano en acero INOX, 25cm de diam
Espesor de corte:	0 - 15 mm	0 - 11 mm
Dimensiones:	61x49x43 cm	50x40x34 cm
Peso:	20 Kg	16 Kg

- Espesor de corte: 0-15mm
- Sistema de afila integrado
- Fabricado en aluminio anodizado



BBG

TAJADORA PARA QUESOS 250-STI / 300-STI

	250-STI	300-STI
Motor:	0,25hp	0,30hp
Disco:	Italiano en acero INOX, 25cm de diam	Italiano en acero INOX, 30cm de diam
Espesor de corte:	0 - 15 mm	0 - 11 mm
Dimensiones:	37x27x37 cm	32x50x42 cm
Peso:	18 Kg	21 Kg

- Espesor de corte: 2-11mm
- Sistema de afila integrado
- Aluminio anodizado partes de contacto con alimentos
- Base en aluminio con acabado en pintura epoxica

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)

OMEGA FOODTECH  ITALIA



MÁQUINA FABRICADORA DE HIEL EN CUBOS 40grs CIM

	CIM 50/25	CIM 100/60
Producción:	50kg/24hrs 2941 cubos	100kg/24hrs 5882 cubos
Capacidad depósito:	25kg 1470 cubos aprox.	60kg 3529 cubos aprox.
Potencia:	0,8kw	10kw
Dimensiones:	50x79,5x58,5cm	74x10,101,5x60,5x58,5cm
Peso neto:	55kg	87kg

- Estructura de acero inoxidable 304 grado alimenticio
- Cuba recolección hielo incorporada
- Gas R404a
- Comandos electrónicos codensación (A) aire o (w) agua
- Voltajes especiales a petición
- Máquinas conformes a las normas vigentes en materia de higiene y seguridad
- Condiciones de trabajo estándar:
Temperatura entreada agua: 15°C
Temperatura ambiente: 20°C
- Recomendado instalación sistema dosificador de sales para evitar incrustaciones de calcio

OMEGA FOODTECH  ITALIA



MÁQUINA FABRICADORA DE HIELO GRANULAR GIM-360N

Producción:	360kg/24hrs
Temperatura de Hielo:	0°C
Potencia:	1,9kw
Dimensiones:	64x61x51 cm
Peso neto:	85kg

- Estructura de acero inoxidable 304 grado alimenticio
- Gas R404a
- Condesación electrónicos codensación (A) aire o (w) agua
- Voltajes especiales a petición
- Máquinas conformes a las normas vigentes en materia de higiene y seguridad
- Condiciones de trabajo estándar:
Temperatura entreada agua: 15°C
Temperatura ambiente: 20°C
- Recomendado instalación sistema dosificador de sales para evitar incrustaciones de calcio

OMEGA FOODTECH  ITALIA



MÁQUINA FABRICADORA DE HIELO EN ESCAMAS FIM-400

Producción:	400kg/24hrs
Temperatura de Hielo:	-5°C / -7°C
Potencia:	1,78kw
Dimensiones:	59x81,5x101,5cm
Peso neto:	175kg

- Estructura de acero inoxidable 304 grado alimenticio
- Gas R404a
- Condesación (A) aire
- Voltajes especiales a petición
- Mandos ON/OFF instalados en la máquina
- Máquinas conformes a las normas vigentes en materia de higiene y seguridad
- Condiciones de trabajo estándar:
Temperatura entreada agua: 15°C
Temperatura ambiente: 20°C
- Cilindro evaporado vertical fijo con alto intercambio térmico




AMASADORA INDUSTRIAL HS-80

Capacidad:	2 @ - 80 Litros
Motor gancho:	3hp a 220v Trifásico
Motor bowl:	75hp a 220v Trifásico
Revoluciones del gancho:	100/200 RPM
Revoluciones de la olla:	12/20 RPM
Dimensiones:	2x1x1,80cm
Peso neto:	180kg

- Capacidad máxima de harina 25kg - 30kg
- Capacidad máxima de moje 40kg
- Bowl en acero inoxidable
- Botón de encendido industrial
- Transmisión por correa
- 2 Temporizadores
- 2 Velocidades
- Sistema de seguridad que impide su operación con la rejilla levantada




AMASADORA O MOJADORA MASH

	MASH-40	MASH-30	MASH-20
Motor:	3hp a 220v Trif	1,5hp a 110v Trif	1hp a 110v Trif
Capacidad:	1@ (40L)	1/4 (30L)	1/2@ (20L)
Cap. max. harina:	12 kg	9 kg	6kg
Cap. max. moje:	20 kg	16 kg	10kg
Dimensiones:	94x76x34 cm	90x76x34 cm	87x76x34 cm
Peso neto:	60 Kg	40 Kg	30 Kg

- 2 velocidades de amasado
- Bowl en acero inoxidable
- Botón de encendido industrial
- Parada de emergencia
- Transmisión por correa
- Sistema de seguridad que impide su operación con la rejilla levantada




BATIDORA INDUSTRIAL

	30F	20F	10F
Motor:	1,8hp a 110v	1,5hp a 110v	0,8hp a 110v
Capacidad:	30 Litros	20 Litros	10 Litros
Cap. max. harina:	6 kg	4 kg	2kg
Cap. max. moje:	197, 317, 426 RPM	148, 244, 4802 RPM	
Dimensiones:	68x40x60 cm	55x40x43 cm	55x45x35 cm
Peso neto:	43 Kg	33 Kg	25 Kg

- Uso RUDO (Industrial)
- Rejilla de seguridad
- Incluye: globo, pala y gancho
- Desplazamiento vertical de la tolva
- Seguros para la tolva
- Transmisión por piñones de bronce y acero
- Bowl acero inoxidable




BATIDORA INDUSTRIAL 7F

Capacidad:	7 Litros
Motor gancho:	0,5hp a 110v Monofásico
Dimensiones:	40x24x43cm
Peso neto:	16kg

- Velocidad variable de 80 a 680 RPM
- Tres agitadores incluidos: globo, pala y gancho
- Mezcla de la crema: 0,5 - 0,7kg de harina
- Mezclar la crema: 1,2kg / cada uno
- Bowl acero inoxidable




BRASIL



TAJADORA DE PAN BAKER

Motor:	0,25hp a 110v
Dimensiones:	1,28x50x96 cm
Peso neto:	72 Kg

- Estructura de piso
- Fabricado en acero inoxidable
- Alimentación por gravedad
- Espacio útil de trabajo 14x35cm
- Número de cuchillas: 28
- Espesor de la tajada 12mm
- Fabricado en Brasil




BRASIL



MOLINO PARA PAN MP-200

Motor:	0,5hp a 110v
Dimensiones:	135x66x95 cm
Peso neto:	9,5 Kg

- Molino de pan
- Fabricado en acero inoxidable
- Ideal para triturar pan tostado transformándolo en harina
- Fabricado en Brasil




WAFLERA INDUSTRIAL WAF-2

Cabezales:	2 Cabezales
Voltaje:	110v Monofásico
Frecuencia:	60hz
Dimensiones:	50x34x19 cm
Peso neto:	11 Kg

- Planchas en aluminio recubiertas en teflón antiadherente
- Control automático de temperatura
- Temporizador por sonido
- Estructura en acero inoxidable
- Cabezales con temperatura independiente




WAFLERA INDUSTRIAL WAF-1

Cabezales:	1 Cabezales
Voltaje:	110v Monofásico
Frecuencia:	60hz
Dimensiones:	25x34x19 cm
Peso neto:	6 Kg

- Planchas en aluminio recubiertas en teflón antiadherente
- Control automático de temperatura
- Temporizador por sonido
- Estructura en acero inoxidable

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)



PROCESADOR DE VEGETALES INDUSTRIAL PV-500

Motor:	1hp a 110v Monofásico
Estructura y boquilla:	Acero y aluminio
Producción nominal:	Hasta 500 kg /h
Dimensiones:	70x46x95 cm
Peso:	72kg

- Funciones: Rayar, Rebanar, Julianas, Cubicar, Bastones (Según disco)
- Tubo de alimentación para productos largos
- Sensor de seguridad tapa superior
- Discos opcionales como accesorio
- Rayar: 2mm y 4mm
- Cubicar: 8mm, 10mm y 20mm
- Tajar: 2mm, 6mm, 8mm y 12mm



PROCESADOR DE VEGETALES PV-70

Motor:	0,75hp a 110v/60hz Monofásico
Estructura y boquilla:	Aluminio
Producción nominal:	Hasta 70 kg /h
Dimensiones:	49x36x19 cm
Peso:	22,3kg

- Funciones: Rayar, Rebanar, Julianas, Cubicar, Bastones (Según disco)
- Parada de emergencia
- Cabezal de alimentación para productos largos
- Sensor de seguridad tapa superior
- Incluye DOS discos básicos (Rayar o tajar) pisón y cepillo

FUNCION	REF	MEDIDAS	PRODUCTO	IMAGEN DISCOS	RESULTADO
Rallador (Plastico)	R-2P R-5P R-7P	2mm 5mm 7mm	Queso Zanahoria Cebolla Chocolate		
Tajador (Plastico)	T-2P T-3P	2mm 3mm	Salami Pepino Repollo Cebolla Zucchini Habichuela Papa chip		
Tajador	T-1 T-5 T-8 T-10 T-14	1mm 5mm 8mm 10mm 14mm	Pepino Repollo Zucchini Habichuela Papa chip		
Julianas	J-2,5 J-4 J-8 J-10	2,5 x 2,5mm 4 x 4mm 8 x 8mm 10 x 10mm	Zanahoria Pepino Papa francesa curva.		
Bastones	P-8 * P-10 *	8 x 8mm 10 x 10mm	Papa francesa recta. Zanahoria		
Cubicador	C-8 * C-10 * C-20 *	8 x 8 x 8mm 10 x 10 x 10mm 20 x 20 x 14mm	Zanahoria Pepino Manzana Melón		



PROCESADOR DE VEGETALES PV-90

Motor:	0,5hp a 110v/60hz Monofásico
Estructura y boquilla:	Acero y aluminio
Producción nominal:	Hasta 90 kg /h
Dimensiones:	51x54x79 cm
Peso:	23kg

- Funciones: Rayar, Rebanar, Julianas, Cubicar, Bastones (Según disco)
- Parada de emergencia
- Cabezal de alimentación inclinado
- Tubo de alimentación para productos largos
- Sensor de seguridad tapa superior
- Incluye DOS discos básicos (Rayar o tajar) pisón y cepillo



TAJADOR DE TOMATES MANUAL

	HT-5,5	HT-4
Espesor de corte:	5,5mm	4mm
Cantidad de cuchillas:	12	13

- Mejora la presentación del producto
- Corta rapido y facilmente
- Fabricado en acero inoxidable
- Ideal para preparación de hamburguesas



CUTTER PARA VEGETALES CUT - 12V

Motor:	1,2hp a 110v
Estructura y boquilla:	12 Litros
Dimensiones:	58x39x5 cm
Peso:	24kg

- Fabricado en acero inoxidable 304
- Ideal para preparación de picadillos, pastas y patte
- Mejora la presentación del producto
- Control de velocidad variable
- Bowl y cuchilla extraible para facilitar aseo



CUTTER PARA VEGETALES CUT - 4V

Motor:	0,5hp a 110v Monofásico
Capacidad:	4 Litros
Dimensiones:	57x25x24 cm
Peso:	13kg

- Fabricado en acero inoxidable
- Ideal para preparación de picadillos, pastas y patte
- Bowl y cuchilla extraible para facilitar aseo



BRASIL



LICUADORA INDUSTRIAL INOX

CRUSH-25

Motor:	1,5hp a 110v
Velocidad:	3450 RPM
Capacidad:	25 Litros
Dimensiones:	122x56x43 cm
Peso:	34kg

- USO RUDO
- Estructura robusta en acero inoxidable
- Vaso volcable en acero inoxidable 304
- Ideal para triturar productos con adición de agua



BRASIL



LICUADORA INDUSTRIAL INOX

CRUSH-15

Motor:	1hp a 110v
Velocidad:	3450 RPM
Capacidad:	15 Litros
Dimensiones:	106x78x40cm
Peso:	31kg

- USO RUDO
- Estructura robusta en acero inoxidable
- Vaso volcable en acero inoxidable 304
- Ideal para triturar productos con adición de agua



BRASIL



LICUADORA INDUSTRIAL CRUSH-15 PINTADA

Motor:	1hp a 110v Monofásico
Velocidad:	3450 RPM
Capacidad:	15 Litros
Dimensiones:	101x69x45cm
Peso:	28kg

- USO MODERADO
- Vaso volcable en acero inoxidable 304
- Ideal para triturar productos con adición de agua
- Base inferior en pintura electrostática



BRASIL



LICUADORA INDUSTRIAL CRUSH-10 / CRUSH-6

	CRUSH-10	CRUSH-6
Motor:	1hp a 110v	0,5hp a 110v
Velocidad:	3450 RPM	3450 RPM
Capacidad:	10 Litros	6 Litros
Dimensiones:	84x23x23cm	68x23x23cm
Peso:	13kg	12kg

- USO MODERADO
- Estructura y vaso en acero inoxidable 304
- Ideal para triturar productos con adición de agua
- Vaso extraíble



LICUADORA USO COMERCIAL ICEBERG - 40

Motor:	2,4hp
Velocidad:	3600 RPM
Capacidad:	3,8 Litros
Dimensiones:	60x20x22cm
Peso:	7kg

- USO RUDO
- Rodamientos Japoneses
- Mango antideslizante
- Función de impulsos
- Cuchilla de 6 aspas en acero inoxidable
- Sistema de seguridad que impide su operación sin el vaso
- Protección de sobrecalentamiento



LICUADORA USO COMERCIAL ICEBERG - 35

Motor:	2hp
Velocidad:	3200 RPM
Capacidad:	2 Litros
Dimensiones:	50x20x22 cm
Peso:	5kg

- USO RUDO
- Rodamientos Japoneses
- Mango antideslizante
- Función de impulsos
- Cuchilla de 6 aspas en acero inoxidable
- Sistema de seguridad que impide su operación sin el vaso
- Protección de sobrecalentamiento



LICUADORA USO COMERCIAL ICEBERG - 30

Motor:	1,5hp
Velocidad:	2600 RPM
Capacidad:	2 Litros
Dimensiones:	50x20x22 cm
Peso:	4kg

- USO RUDO
- Rodamientos Japoneses
- Mango antideslizante
- Función de impulsos
- Cuchilla de 6 aspas en acero inoxidable
- Sistema de seguridad que impide su operación sin el vaso
- Protección de sobrecalentamiento



VASO PARA LICUADORAS ICEBERG

Dimensiones:	20x16x16 cm
Peso:	0,5kg

- Vaso completo incluye: Vaso, tapa, cuchilla, rodamientos, soporte de cuchilla
- Compatible licuadoras ICEBERG-30, ICEBERG-35, ICEBERG-40
- Disponibles capacidad 1 Litro, 2 Litros, 3,8 Litros (Para licuadora ICEBERG-40)

DISPONIBLE REPUESTOS INDEPENDIENTES

- Cuchillas
- Rodamientos
- Botones
- Tapas entre otros

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)




GRANIZADORA ELÉCTRICA FROZ-2

Potencia:	700w
Voltaje:	110v
Dimensiones:	37x37x70 cm
Peso:	64kg

- Programación de temperatura para refrigeración y granizado
- Mecanismo de agitación continua
- Dos tanques de 12 litros cada uno
- Programación de temperatura independientes
- Ajuste manual de grosor para granizado
- Fabricado en acero inoxidable para fácil limpieza
- Grifos robustos para trabajo continuo




DISPENSADOR DE JUGOS SUCCO-2

Potencia:	1060w
Voltaje:	110v
Dimensiones:	46x45x69 cm
Peso:	26kg

- Dispensadores de jugo y avena
- Sistema de refrigerado integrado
- Mecanismo de agitación continua
- Dos tanques de 12 litros cada uno
- Controlador de temperatura
- Grifos robustos en acero inoxidable




DISPENSADOR DE BEBIDAS DIS - 3 / DIS - 2 / DIS - 1

Dimensiones	
Dis 3:	87x59x37cm 3 Tanques Capacidad 8 Litros c/u
Dis 2:	59x37x56cm 2 Tanques Capacidad 8 Litros c/u
Dis 1:	27x37x59cm 1 Tanque Capacidad 8 Litros

- Dispensador de jugo
- Fabricado en acero inoxidable 304
- Tanques en policarbonato
- Bandeja de goteo extraíble
- Cilindro de acero en el centro para helos (mantener la bebida fría)




TRITURADOR DE HIELO TT-ICE

	ICE-200	ICE-100
Motor:	04hp a 110v	0,25hp a 110v
Carcasa:	En aluminio	ABS
Dimensiones:	12x35x24 cm	
Peso:	6kg	4,7kg

- Estructura inferior en aluminio anodizado
- Parada de emergencia
- Ideal para triturar cubos de hielo
- Incluye recipiente de acero
- Sensor de seguridad tapa superior




EXPRIMIDOR DE CÍTRICOS ELÉCTRICO EN-025

Motor:	0,25hp a 110v
Velocidad:	1750 RPM
Producción Max:	Media 80 L/h
Dimensiones:	21x25x40 cm
Peso:	15,2kg

- Fabricado en acero inoxidable grado alimenticio 304
- Pomo con encaje en Bronce
- Sistema de filtro vibrador




EXPRIMIDOR DE CÍTRICOS ELÉCTRICO ZITRUS - 50/25

	ZITRUS-50	ZITRUS-25
Motor:	0,25hp a 110v	0,5hp a 110v
Producción:	Baja, 40L/h	Media 60L/h
Dimensiones:	40x35x21cm	
Peso:	9kg	7kg

- Fabricado en acero inoxidable
- Incluye pomos para naranja y limones




EXPRIMIDOR DE CÍTRICOS MANUAL

Tamaño del pomo:	13cm
Dimensiones:	45x28x20 cm
Peso:	6kg

- Exprimidor de accionamiento manual
- Pomo y filtro en acero inoxidable 304
- Estructura robusta en fundición




SELLADORA DE VASOS

	Sell - 100 Manual	Sell - 200 Semi-automática	Sell - 300 Automática
Voltaje:	-	110v Monofásico	
Produc. max:	100 Vasos/h	200 Vasos/h	300 Vasos/h
Vasos:	7,9,12 onz	9,12,14,16,22onz	
Dimensiones:	20,5x20,5x46cm	28,5x37x54cm	28,5x37x54cm

- Fácil manejo
- MANUAL: El operario ubica el vaso, acciona la palanca de sellado, y enrolla el plástico manualmente
- SEMI-AUTOMÁTICA: El operario ubica el vaso, acciona la palanca de sellado
- AUTOMÁTICA: El operario únicamente ubica el vaso y la máquina realiza el proceso



EMPACADORA AL VACIO BUSCH-460

Barras de sellado:	2 barras de 52cm
Espacio útil en cámara:	52x38x21,5cm
Bomba:	40m3/h, Bush (Alemana)
Voltaje:	220v Trifásico
Dimensiones:	55x64x105 cm
Peso:	110kg

- Uso Rudo
- Empacadora de piso
- Fabricado en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Barras de sellado con SISTEMA DE PISTON (SIN CABLES)



EMPACADORA AL VACIO BUSCH-415

Barras de sellado:	2 barras de 41cm
Espacio útil en cámara:	43x52x20cm
Bomba:	20m3/h, Bush (Alemana)
Voltaje:	110v Monofásico
Dimensiones:	54x57x51 cm
Peso:	80kg

- Uso Rudo
- Empacadora mediana de mesa
- Fabricado en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Barras de sellado con SISTEMA DE PISTON (SIN CABLES)



EMPACADORA AL VACIO INDUSTRIAL AUTOMATICA

Barras de sellado:	4 reglas de 80cm c/u
Espacio útil en cámara:	90x80x13+10cm
Dist. entre reglas de sellado:	65cm
Bomba:	100m3/h, Bush (Alemana)
Voltaje:	220v/60hz Trifásico
Dimensiones:	180x96x100 cm
Peso:	320kg

- Construida en acero inoxidable grado alimenticio 304
- Empaque en MODO AUTOMATICO (La tapa hace el movimiento horizontal automáticamente controlado por tiempo para aumentar la producción)



EMPACADORA AL VACIO PACK6-4 DOBLE

Barras de sellado:	4 barras de 60cm
Espacio útil en cámara:	67x55x19cm
Bomba:	4 Bombas total 80m3/h
Voltaje:	220v Trifásico
Dimensiones:	145x57x100 cm
Peso:	280kg

- Empacadora industrial doble cámara de piso
- Fabricado en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Panel y vacuometro digital
- 6 Memorias para guardar tiempos de empaque
- Ahora cámara de mayor profundidad
- Barras de sellado con SISTEMA DE PISTON (SIN CABLES)



EMPACADORA AL VACIO PACK6-3

Barras de sellado:	3 barras de 63 y 55cm
Espacio útil en cámara:	62x51x17cm
Bomba:	2 Bombas de vacío total 40m3/h
Voltaje:	220v Trifásico
Dimensiones:	76x73x102 cm
Peso:	180kg

- Empacadora industrial de piso
- Fabricado en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Panel y vacuometro digital
- 6 Memorias para guardar tiempos de empaque
- Ahora cámara de mayor profundidad
- Barras de sellado con SISTEMA DE PISTON (SIN CABLES)



EMPACADORA AL VACIO PACK 4-2

Barras de sellado:	2 barras de 40cm
Espacio útil en cámara:	41x31x13cm
Bomba:	1 bomba de vacío 20m3/h
Voltaje:	110v Monofásico
Dimensiones:	12x35x24 cm
Peso:	4,7kg

- Empacadora mediana de mesa
- Fabricado en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Panel digital
- 6 Memorias para guardar tiempos de empaque
- Ahora cámara de mayor profundidad
- Barras de sellado con SISTEMA DE PISTON (SIN CABLES)



EMPACADORA AL VACIO PACK 3-1 BBG

Barras de sellado:	1 barras de 28cm
Espacio útil en cámara:	33x29x11cm
Bomba:	1 bomba de vacío 20m3/h
Voltaje:	110v Monofásico
Dimensiones:	49x34x33 cm
Peso:	36kg

- Empacadora Pequeña de Mesa
- Fabricado en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Panel digital
- 6 Memorias para guardar tiempos de empaque
- Ahora cámara de mayor profundidad
- Barra de sellado con SISTEMA DE PISTON (Sin cables)



TANQUE DE TERMO ENCOGIDO ST - 60 - BBG

Motor:	220v Trifásico
Capacidad:	120 Litros
Dimensión de la plataforma:	60x50cm
Dimensión del equipo:	130x108x70 cm
Peso:	180kg

- Diseñado para mejorar sustancialmente la presentación del producto mediante la inmersión en agua caliente por un corto periodo de tiempo
- Ideal para carnes, embutidos y quesos
- Fabricado en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Programable hasta 10 ciclos por minuto

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)



CODIFICADORA AUTOMATICA

Voltaje:	110v/Hz
Dimensiones:	35x35x35 cm
Peso:	10kg

- Modo automático con pedal
- Velocidad de impresión (psc/min) 0-100
- Para impresión de hasta 2 renglones
- Incluye cinta para aprox. 10.000 impresiones
- Incluye letras y números en bronce
- Ancho de la cinta (mm): 25,30,35 mm



CODIFICADORA MANUAL

Voltaje:	110v/60Hz
Dimensiones:	25x25x25 cm
Peso:	6kg

- Codificadora o fechadora manual
- Para impresiones de hasta 3 renglones
- Números y letras en bronce
- Incluye cinta para aprox. 10.000 impresiones
- Incluye los números del 0 al 9
- Incluye las letras: F, E, V, G, M, P (Para las iniciales de FV=Fecha de vencimiento, FE= Fecha de empaque, FP=Fecha de producción)
- Otras letras o números de venden por como repuesto



EMPACADORA DE BANDEJAS TS-450 / TS-500

	TS-450	TS-500
Banda de sellado:	37x12 cm	40x12 cm
Ancho de rollo:	35 a 45 cm	35 a 45 cm
Dimensiones:	52x65x11cm	52x65x11cm
Peso:	6,4kg	6,4kg

- Empacadora de bandejas / Vinipeladoras
- Esta máquina de mesa se caracteriza por su diseño higiénico que facilita el trabajo del operador
- Fabricado en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Fabricado en Taiwan



SELLADORA DE BOLSAS SELL

	SELL 40	SELL 30	SELL 20	SELL 10
Regla sellado:	40cm	30cm	20cm	10cm
Dimensión:	7x10x48cm	7x10x38cm	7x10x28cm	7x10x15cm
Peso:	5,5kg	5kg	4kg	3,5kg

- Regulador de temperatura
- Sella instantáneamente con calor
- Sistema de corte para rollo de bolsa
- Calibre de bolsa: 0.01 a 0.3mm



CLIPADORA MANUAL CLIP-50

Producción nominal:	20-60 clips por minuto
Dimensiones:	77x42x16 cm
Peso:	17kg

- Clipadora manual
- Recoge y aprieta en un solo paso
- Usa clip de aluminio de U506
- Eje con capacidad para 150 clips



CLIP ALUMINIO U-506

	U-506	U-503
Ancho:	11,5mm	11,5mm
Largo:	11mm	13mm

- Clip de aluminio de U506
- Caja aprox. 4.000 unidades



SELLADORA DE BOLSAS BAG

- Atadora o selladora de bolsas
- Estructura metálica
- Base con orificios pre-perforados para anclar
- Cinta de 3/8" de ancho
- Guillotina incorporada
- Incluye un rollo de cinta



CINTA ATADORA DE BOLSAS BAG

- Cinta adhesiva UPVC
- Ancho 10mm
- Largo aprox. del rollo 41 metros
- Paquete por 10 unidades




LAVAMANOS INDUSTRIAL CON PEDAL BBG

Dimensiones: 40x38x95 cm

- Construido en acero inoxidable
- Grifería incluida
- Salpicadero de 15cm
- Tapa frontal desmontable




MESA DE TRABAJO EN ACERO INOX CON SALPICADERO

	MT-100	MT-140
Dimensiones:	100x70x90 cm	140x70x90 cm

- Fabricada con tubo cuadrado
- Entrepaño y patas niveladas en acero inoxidable 201
- Salpicadero de 10cm




MESA DE TRABAJO EN ACERO

	MT-100	MT-140
Dimensiones:	100x70x90 cm	140x70x90 cm

- Fabricada con tubo cuadrado
- Entrepaño y patas niveladas en acero inoxidable 201




ESTANERÍA EN ACERO INOX

Dimensiones: 160x40x180 cm

- Fabricada en acero inoxidable
- Estantería para industria alimenticia
- Incluye 4 entrepaños
- Totalmente desarmable para facilitar transporte
- Patas niveladas




SET DE REPISAS EN ACERO REP-140 / 85

	REP-140	REP-85
Dimensiones:	140X35 cm	85X35 cm

- Set de 2 repisas en acero inoxidable 201
- Soporte de pared tipo cremallera
- Permite ajustar altura




SAMOVARES OVALADOS

Capacidad:	5,5 Litros
Dimensiones:	55x31x29 cm
Peso:	5 kg

- Construido en acero inoxidable 201
- Incluye mechero




PELADORA DE PAPAS PAT-10 / PAT-6

	PAT-10	PAT-6
Motor:	0,5hp	0,25hp
Capacidad:	10kg	6kg
Dimensiones:	88x44x59 cm	71x37x51 cm
Peso:	44kg	24kg

- Fabricado en acero inoxidable
- Rotación del Disco 340 RPM
- Abrasivo únicamente en la base para evitar desperdicio
- Accesorio opcional para pelar cebolla




TAJADOR PARA FRANCESA MP-8

Dimensiones: 30x22x21,5 cm
Peso: 2,6 kg

- Incluye rejilla cubicadora en acero inoxidable de 8mm
- Sistema de empuje manual
- Palanca de accionamiento con 2 ajustes de graduación
- Accesorio opcional: kit de cuchillas 6 y 10mm



AFILADOR DE CUCHILLOS ELÉCTRICO / MANUAL

- 3 en 1 afilador de cuchillos (zirconio, acero de tungsteno, acero inoxidable 18/0)
- Construido en ABS y acero
- Mango de goma ergonómico
- Incluye adaptador AC



GUANTE ANTI-CORTE

- Fabricado en cero inoxidable grado alimenticio 304
- Broche sujetador metálico
- Incluye sujetador
- Tallas disponibles: S, M, L



CUCHILLOS PROFESIONALES

- Producto de Alemania
- Mango ergonómico
- Aptos para todo tipo de alimentos
- Diferentes opciones para carnicería, cocina y panadería
- Cuchillo carnicero 6, 8, 10 y 12"
- Cuchillo carnicero con albeolos 12"
- Cuchillo Chef 10"
- Hachuela para picar



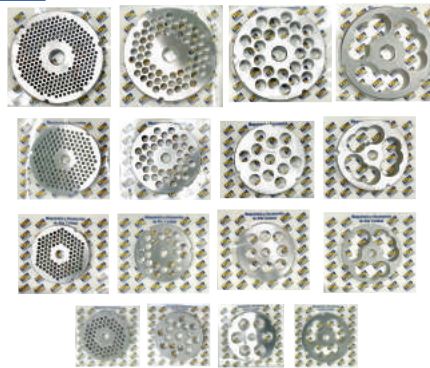
CHAIRA PROFESIONAL

- Afilador imantado para atrapar la rebaba del afilado
- 12 pulgadas de longitud
- Mango ergonómico
- Mango higiénico, apto para todo tipo de alimentos



SOPORTE MAGNÉTICO PARA CUCHILLOS

- Construido en acero inoxidable
- 18 pulgadas de longitud
- Alta adherencia de cuchillos
- Seguro, higiénico y muy útil para organizar



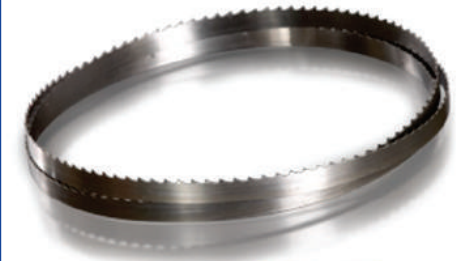
DISCOS BBG PARA MOLINO

- Cuchillas marca BBG molino de carnes tipo pocoloro disponibles: #12, #22, #32, #42
- Tusteno: para productos
- Discos para molinos #12, #22, #32, #42 con corte: 2mm, 4,5mm, 10mm, 16mm y precortador



CUCHILLAS PICO - LORO BBG PARA MOLINO

- Cuchilla marca BBG para molino de carnes #12, #22, #32, #42
- Discos para molinos #12, #22, #32, #42 con corte: 2mm, 4,5mm, 10mm, 16mm y precortador



CINTAS TORREY PARA SIERRA DE HUESO

- Línea: C-CBT, DURA-MAXX (EMPAQUE ROJO CON ZUL)
- Acero carbón elástico
- Cinta con 4 dientes por pulgada
- Medidas disponibles: 65", 78" 79", 82", 98", 116", 124"

CATÁLOGO GENERAL DE PRODUCTOS IMPORTADOS POR BBG COLOMBIA S.A.S

SOLUCIONES DE PESAJE

Balanzas con impresora / liquidadoras.....	Página 1
Balanzas liquidadoras.....	Página 2
Balanzas solo peso.....	Página 3
Balanzas uso domestico.....	Página 4
Balanzas de presición.....	Página 5
Básculas de piso uso rudo.....	Página 6
Básculas de piso / plataformas.....	Página 7
Básculas camioneras.....	Página 8
Básculas colgantes.....	Página 9
Indicadores de peso.....	Página 10
Celdas de carga.....	Página 11
Básculas de uso médico.....	Página 12
Pesa personas casera.....	Página 13

EQUIPOS PARA ALIMENTOS

Molinos para carne.....	Página 14
Sierras para hueso / mezcladoras.....	Página 15
Embutidoras.....	Página 16
Cutters.....	Página 17
Maquinaria para cárnicos / Hamburguesas.....	Página 18
Tajadoras.....	Página 19
Maquinas fabricadoras de hielo.....	Página 20
Maquinaria para panadería	Página 21
Procesadores de vegetales.....	Página 22
Licadoras.....	Página 23
Maquinaria para frutas.....	Página 24
Empacadoras al vacío.....	Página 25
Maquinaria de empaque.....	Página 26
Muebles en acero.....	Página 27
Accesorios para carnicería.....	Página 28