



SOLUCIONES DE PESAJE Y  
EQUIPOS PARA ALIMENTOS

### Importadores para Colombia de



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 instaure 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

**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
- 22.000** Más de 22.000 repuestos disponibles
- 11** 11 Sucursales a nivel nacional
- 4** 4 Ciudades con presencia directa (Bogotá, Medellín, Barranquilla, Cali)
- 3.000** Más de 3.000 m<sup>2</sup> 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**



**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)

**BBG**



APROBACION DE MODELO  
**SIMEL**

**BALANZA MARKET BASIC**

Capacidad Máxima:	30kg
División de escala:	5 / 10g Multirango
Tamaño de Bandeja:	34x24cm

- 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)

**BBG**



APROBACION DE MODELO  
**SIMEL**

**BALANZA SHOP POLE**

Capacidad Máxima:	30kg
División de escala:	5 / 10g Multirango
Tamaño de Bandeja:	33x23cm

- 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 (patentado) con cinco vendedores.
- 35x2 Memorias directas.
- Modo Ahorro de energía.
- Puerto Rs232 conexión a PC

**BBG**



APROBACION DE MODELO  
**SIMEL**

**BALANZA SHOP FLAT**

Capacidad Máxima:	30kg
División de escala:	5 / 10g Multirango
Tamaño de Bandeja:	33x23cm

- 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 (patentado) con cinco vendedores.
- 35x2 Memorias directas.
- Modo Ahorro de energía.
- Puerto Rs232 conexión a PC

**BBG**



APROBACION DE MODELO  
**SIMEL**

**BALANZA SHOP BASIC**

Capacidad Máxima:	30kg
División de escala:	5 / 10g Multirango
Tamaño de Bandeja:	33x23cm

- 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 (patentado) con cinco vendedores.
- Modo Ahorro de energía.

**BBG**



**BALANZA BRANGUS**

Capacidad Máxima:	30kg
División de escala:	5g
Tamaño de Bandeja:	Diám. 35cmx5cm de profundidad

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

**BBG**



**BALANZA DY3 / DY3-T**

Versión:	Plana	Torre
Cap Máx:	30kg	30kg
Div. escala:	5g	5g
Tamaño bandeja:	42x26x3cm	

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

**BBG**



**BALANZA EN ACERO TRADING-SS**

Capacidad Máxima:	30kg
División de escala:	5g
Tamaño de Bandeja:	31x25cm

- 7 memorias.
- Batería 30 horas.
- Acumula productos pesados.
- Carcasa en acero inoxidable.

**MUNDIAL**  
BASCULAS ELECTRONICAS



**BALANZA LM-30 ECONOMICA**

Capacidad Máxima:	30kg
División de escala:	5g
Tamaño de Bandeja:	24x33cm

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

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)



APROBACION DE MODELO  
**SIMEL**

### BALANZA IMPRESORA SMART

Capacidad Máxima:	30kg
División de escala:	5 / 10g Multirango
Tamaño de Bandeja:	31x35cm

- Impresión de etiquetas adhesivas y tickets
- Display: LCD 10,5cm
- Guarda hasta: 25.000 PLU
- 120 memorias directas.
- Puerto: USB, PS2, Ethernet, cajón monedero.
- Bandeja en acero INOX
- Carcasa en ABS de alta resistencia
- Diseño tickets y etiquetas configurable
- Incluye software y capacitación



APROBACION DE MODELO  
**SIMEL**

### BALANZA IMPRESORA WLS

Capacidad Máxima:	20kg
División de escala:	5g
Tamaño de Bandeja:	38x30cm

- Pantalla TACTIL a color de 16 x 12cm.
- Imprime en tickets o etiquetas con código de barras 100% configurables
- Conexión red inalámbrica WIFI
- 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



APROBACION DE MODELO  
**SIMEL**

### BALANZA IMPRESORA W-LABEL

Capacidad Máxima:	20kg
División de escala:	5g
Tamaño de Bandeja:	38x30cm

- Imprime en tickets o etiquetas con código de barras 100% configurables
- Conexión red inalámbrica WIFI
- Guarda hasta 500 productos.
- 35 memorias directas de producto
- 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 20 vendedores
- Posibilidad de programar mensajes publicitarios
- Permite devoluciones y descuentos



APROBACION DE MODELO  
**SIMEL**

### BALANZA LIQUIDADORA PCS - T

Capacidad Máxima:	20kg	35kg
División de escala:	5g	10g
Tamaño de Bandeja:	38x29cm	

- 15 memorias directas.
- 100 memorias indirectas.
- Batería 200 horas.
- Acumula productos pesados.
- Puerto RS-232 conexión a PC.
- Luz de respaldo verde.



APROBACION DE MODELO  
**SIMEL**

### BALANZA PCS

Capacidad Máxima:	20kg	35kg
División de escala:	5g	10g
Tamaño de Bandeja:	38x29cm	

- 15 memorias directas.
- 100 memorias indirectas.
- Batería 200 horas.
- Acumula productos pesados.
- Puerto RS-232 conexión a PC.
- Luz de respaldo verde.



APROBACION DE MODELO  
**SIMEL**

### BALANZA L-PC

Capacidad Máxima:	20kg
División de escala:	5g
Tamaño de Bandeja:	30x22cm

- 15 memorias directas.
- 100 memorias indirectas.
- Batería 200 horas.
- Acumula productos pesados.
- Puerto RS-232 conexión a PC.
- Carcasa en acero inoxidable.



APROBACION DE MODELO  
**SIMEL**

### MARKET 30 POLE

Capacidad Máxima:	30kg
División de escala:	5 / 10g Multirango
Tamaño de Bandeja:	42x26x3cm

- Versión con Torre
- Teclado táctil de alta sensibilidad
- Display: Doble Pantalla LED
- Batería Recargable con autonomía de 200 Horas
- Cuenta con 4 Memorias directas y 10 memorias Indirectas
- Bandeja profunda en acero inox
- Carcasa en ABS de alta resistencia



APROBACION DE MODELO  
**SIMEL**

### MARKET 30 FLAT

Capacidad Máxima:	30kg
División de escala:	5 / 10g Multirango
Tamaño de Bandeja:	42x26x3cm

- Versión Plana
- Teclado táctil de alta sensibilidad
- Display: Doble Pantalla LED
- Batería Recargable con autonomía de 200 Horas
- Cuenta con 4 Memorias directas y 10 memorias Indirectas
- Bandeja profunda en acero inox
- Carcasa en ABS de alta resistencia



### BALANZA CONNECT

Capacidad Máxima:	30Kg.
Div escala:	5g.
Tamaño de Bandeja:	37x24cm

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



### BALANZA TAC

Capacidad Máxima:	30Kg.
Div escala:	5g.
Tamaño de Bandeja:	31 X 23CM

- Unidades de peso Kg / Lb.
- Balanza electrónica para sistema POS
- Tipo de teclado Membrana.
- Tara máxima 100% por sustracción.
- Corriente eléctrica 110v/60Hz.
- Batería recargable con autonomía de 30 horas
- Display LCD grande.
- Puerto RS-232 conexión a PC.



### BALANZA SUPER SS

Capacidad Máxima:	30kg.	15kg.	7,5kg.
Div escala:	2g.	1g.	0,5g.
Tamaño de Bandeja:	23x20cm.		

- Uso rudo.
- Protección a humedad y polvo IP-68.
- Carcasa en acero inoxidable.
- Batería 30 horas.
- Función conteo por muestra.
- Ideal en ambientes húmedos.



### BALANZA S3

Capacidad Máxima:	30kg.	15kg.	7,5kg.
Div escala:	2g.	1g.	0,5g.
Tamaño de Bandeja:	42x26x3cm.		

- Teclado táctil de alta sensibilidad
- Ideal para sistemas POS.
- Batería 200 horas.
- Puerto RS-232 conexión a PC.
- Incluye cable RS-232.
- Acumulación de pesadas.



### BALANZA S1

Capacidad Máxima:	30Kg.	15Kg.	7,5Kg.
Div escala:	2g.	1g.	0,5g.
Tamaño de Bandeja:	25 x 21cm		

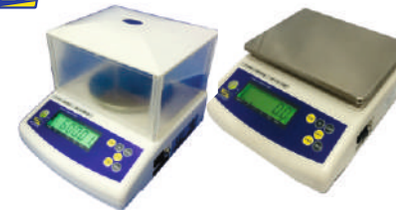
- Uso Moderado.
- Ideal para sistemas POS.
- Batería 100 horas.
- Puerto RS-232 conexión a PC.
- Incluye cable RS-232.
- Acumulación de pesadas.



### BALANZA LEQ

Capacidad Máxima:	4Kg.	8kg.
Div escala:	1g.	2g.
Tamaño de Bandeja:	25 x 21cm	

- Carcasa en acero inox
- Puerto Rs232 conexión a Pc
- Display LCD con luz de respaldo blanca
- Posee certificación OIML(Organizacion Internacional de Metrologia Legal).



### BALANZA DE PRECISION LABORATORY

	LAB-600	LAB-600C	LAB-1500	LAB-3000
Capacidad Máxima:	600g	600g	1500g	3000g
Div escala:	0,01g		0,1g.	
Tamaño de Bandeja:	Ø 12,5cm		18 x 14cm	

- Uso moderado.
- Función de conteo por muestra.
- Carcasa inferior metálica.
- Cumple pruebas metrológicas .
- Batería 200 horas.



### BALANZA CUENTAPIEZAS C2

Capacidad Máxima:	7,5g	15kg	30kg
Div escala:	0,5g	1g	2g.
Tamaño de Bandeja:	33 x 24cm		

- Conteo por código.
- Conteo por muestra.
- Cubierta plástica protectora.
- Display tipo LCD luz verde.
- Batería 100 horas.
- Cable AC.



### BALANZA SOLO PESO KDR

Capacidad Máxima:	6 kg.	3 kg.	500g.
Div escala:	1g.	0,5g.	0,1g.
Tamaño Bandeja:	15 x 15cm		

- Uso semi-industrial
- Gramera electrónica solo peso
- Funciona con adaptador incluido.
- Opcional 4 Pilas AA.
- Unidades de peso: gramos y onzas.



### GRAMERA USO DOMESTICO EK-4150

Capacidad Máxima:	5 kg.
Div escala:	1g.
Tamaño Bandeja:	Diámetro 21cm

- Gramera uso doméstico
- Construida en acero inox .
- Funcion de tara, cero.
- Operación con 2 pilas AAA.
- Display LCD, con luz de respaldo Blanca
- Profundidad bandeja 9cm



### GRAMERA USO DOMESTICO G-5030 / G-5050

	G5030	G5050
Capacidad Máxima:	3 kg.	5 kg.
Div escala:	1g.	1g.
Tamaño del Plato:	14,5x14cm.	17,5x21cm.

- Gramera para uso domestico
- Unidades de peso: gramos, kg y lb.
- Operación con 2 pilas AAA.
- Plato en acero inoxidable



### GRAMERA USO DOMESTICO EK-5055

Capacidad Máxima:	5 kg.
Div escala:	1g.
Tamaño de Bandeja:	14 x 14cm en Vidrio

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



### GRAMERA USO DOMESTICO LM-5

Capacidad Máxima:	5 kg.
Div escala:	1g.
Tamaño de Bandeja:	14 x 14cm en ABS.

- Gramera para uso doméstico
- Función de tara, cero
- Unidades de peso gramos y libras.
- Operación con 2 pilas AA
- Display LCD con luz de respaldo verde



### GRAMERA DE BOLSILLO PC-1000

Capacidad Máxima:	1000g.
Div escala:	0,1g.
Tamaño de Bandeja:	6x5cm en Acero INOX.

- Gramera tipo bolsillo.
- LCD luz de respaldo azul.
- Unidades de peso: gramos, onzas y quilates.
- Cubierta protectora con calculadora solar.
- Operación con 2 Pilas AA.



### GRAMERA DE BOLSILLO PC-500

Capacidad Máxima:	500g.
Div escala:	0,01g.
Tamaño de Bandeja:	10x10cm en Acero Inox

- Gramera de precisión.
- Tipo portátil, de bolsillo.
- Unidades de peso: gramos, onzas y quilates.
- Cubierta protectora transparente.
- Operación con 2 pilas AAA.



### GRAMERA DE BOLSILLO PC-50

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

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



### BALANZA HN-20



Capacidad Máxima:	20kg
Div escala:	0,1g
Tamaño de Bandeja:	30 x 24cm

- Uso rudo.
- Acumulación de pesadas.
- Batería 30 horas.
- Puerto RS-232 conexión a PC.
- Unidades de pesaje: g, ct, oz y ozt



### BALANZA BN-210



Capacidad Máxima:	210g
Div escala:	0,0001g (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 medida: g, ct, oz, %, 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
Div escala:	0,001g	0,01g	0,01g.
Tamaño de Bandeja:	Ø 9cm	14,5x12,5cm	

- Uso Rudo.
- Balanza de alta precisión
- Función de conteo por muestra.
- Batería 30 horas.
- Puerto RS-232 conexión a PC.
- Unidades de pesaje: g, ct, oz y ozt.
- Cumple pruebas de metrología industrial
- Cabina corta vientos en vidrio.



### BALANZA LABORATORY



	LAB-600	LAB-600C	LAB-1500	LAB-3000
Capacidad Máxima:	600g	600g	1500g	3000g
Div escala:	0,01g		0,1g.	
Tamaño de Bandeja:	Ø 12,5cm		18 x 14cm	

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

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)



### BASCULA BAJO PERFIL EN ALFAÑOR

	BP-1		BP-1,2	
Cap. máx:	1tn	2tn	1tn	2tn
Div. escala:	200g	500g	200g	500g
Tamaño:	1m x 1m		1,2m x 1,2m	
	BP-1,5		BP-2	
Cap. máx:	2ton	3ton	3ton	5ton
Div. escala:	500g	1000g	1000g	2000g
Tamaño del plato:	1,5x1,5m		2x2m	

- Indicador INDUSTRY20 (CARCASA METÁLICA).
- línea BP-AZUL industrial
- Placa superior en lamina de alfañor.
- 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. máx:	1tn	2tn	1tn	2tn	2tn	3tn
Div. escala:	200g	500g	200g	500g	500g	1000g
Tamaño:	1m x 1m		1,2m x 1,2m		1,5m x 1,5m	

- Indicador INDUSTRY 20 inox
- Fabricada en acero INOX 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.



### BASCULA GANADERA BULL

	BULL-60	BULL-80
Cap. máx:	2tn	2tn
Div. escala:	500g	500g
Tamaño:	2 barras de 60cm	2 barras de 80cm

- 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
Cap. máx:	2tn	2tn
Div. escala:	500g	500g
Tamaño:	110x55cm	118x70cm

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



### BASCULA INDUSTRIAL EN ACERO INOX

	PL-40 INOX		PL-60 INOX	
Cap. máx:	150kg	300kg	300kg	600kg
Div. escala:	20g	50g	50g	100g
Tamaño:	40x40cm		60x60cm	

- Indicador INDUSTRY20-INOX.
- Línea PL-INOX Industrial.
- Estructura robusta altos calibres.
- Ideal para ambientes húmedos.
- Totalmente en Acero inoxidable.
- Puerto RS-232 conexión a PC.
- Cumple con Normas METROLOGÍA INDUSTRIAL
- Celda con protección a humedad



### BASCULA INDUSTRIAL EN ACERO PINTADO

	PL-30		PL-40			
Cap. máx:	30kg	60kg	60kg	150kg		
Div. escala:	5g	10g	10g	20g		
Tamaño:	30x30cm		40x40			
	PL-50		PL-60		PL-80	
Cap. máx:	300kg	600kg	300kg	600kg	300kg	600kg
Div. escala:	50g	100g	50g	100g	50g	100g
Tamaño:	50x50cm		60x60cm		80x80cm	

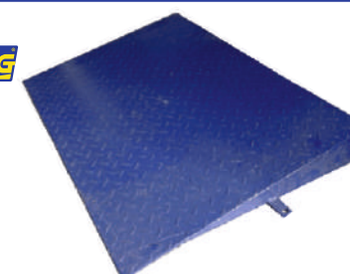
- Indicador INDUSTRY20 (CARCASA METÁLICA).
- Línea PL Industrial.
- Puerto RS-232 conexión a PC.
- Cumple con Normas METROLOGÍA INDUSTRIAL.
- Cubierta en acero Inox 304 (grado alimenticio)



### BASCULA SEMI INDUSTRIAL LOGISTIC

	LOG-150	LOG-300	LOG-500
Cap. máx:	150kg.	300kg.	500kg.
Div. escala:	20g.	50g.	100g.
Tamaño:	40x30cm	50x40cm	60x45cm

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



### RAMPA PARA BASCULA BAJO PERFIL

Rampas para básculas bajo perfil, fabricadas en acero estructural alfañor 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.



### PLATAFORMA DE PISO PERFIL EN ACERO BP-INOX

BP-1 INOX		BP-1,2 INOX	
Cap. máx:	1ton 2ton	1ton 2ton	
Div. escala:	200g 500g	200g 500g	
Tamaño del plato:	1x1m	1,2x1,2m	

BP-1,5 INOX	
Cap. máx:	2ton 3ton
Div. escala:	500g 1000g
Tamaño del plato:	1,5x1,5m

- Línea BP-INOX (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 METROLOGIA



### PLATAFORMA PARA BÁSCULA BAJO PERFIL BP

BP-1		BP-1,2	
Cap. máx:	1ton 2ton	1ton 2ton	
Div. escala:	200g 500g	200g 500g	
Tamaño del plato:	1x1m	1,2x1,2m	

BP-1,5		BP-2	
Cap. máx:	2ton 3ton	3ton 5ton	
Div. 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 lamina de alfiler
- Instaladas 4 celdas tipo shearbeam
- Caja de empalme hermética sellada
- Estructura robusta en acero estructural
- Excelentes terminado en pintura horneable
- CUMPLEN CON NORMAS DE METROLOGIA



### PLATAFORMA INDUSTRIAL EN ACERO INOX PL 40 / 60

PL-40		PL-50	
Cap. máx:	150kg 300kg	300kg 600kg	
Div. escala:	20g 50g	50g 100g	
Tamaño del plato:	40x40cm	60x60cm	

- 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 METROLOGIA.



### PLATADORMA INDUSTRIAL PL 60 PINTURA

PL-30		PL-40	
Cap. máx:	30kg 60kg	150kg 300kg	
Div. escala:	5g 10g	20g 50g	
Tamaño del plato:	30x30cm	40x40cm	

PL-50		PL-60	
Cap. máx:	300kg 600kg	300kg 600kg	
Div. escala:	50g 100g	50g 100g	
Tamaño del plato:	50x50cm	60x60cm	

PL-80	
Cap. máx:	300kg 600kg
Div. 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 METROLOGIA.



### BÁSCULA SEMI INDUSTRIAL LOGISTIC

	LOG-150	LOG-300	LOG-500
Cap. Máx:	150kg	300kg	500kg
Div. Escala:	20g	50g	100g
Tamaño Bandeja:	40x30cm	50x40cm	60x45cm

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



### BÁSCULA PESACAJAS PORTÁTIL BOX-200 BGG

Cap. Máx:	200kg
Div. Escala:	50g
Tamaño de bandeja:	39x30cm

- Unidades de peso: Kg y Lb
- Plato en acero Inoxidable
- Funciona con Adaptador.
- Opcional 4 pilas AA.



### BÁSCULA ECONÓMICA INALÁMBRICA

	LM 150KG-WI	LM 300KG-WI
Capacidad Máxima:	150kg	300kg
División de escala:	50g	100g
Tamaño de Bandeja:	45x35cm	55x45cm

- Sistema inalámbrico
- Línea Económica
- Batería con autonomía de 30 horas
- Cubierta en alfiler pintado gri
- Indicador solo peso carcasa en acero INOX 201



### BÁSCULA LINEA ECONÓMICA

	LM 150	LM 300KG-WI
Capacidad Máxima:	150kg	300kg
División de escala:	50g	100g
Tamaño de Bandeja:	45x30cm	50x40cm

- Indicador solo peso carcasa en acero INOX 201
- Línea económica.
- Batería autonomía de 30 horas.
- Cubierta en alfiler pintado gri
- Pebestal abatible

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)



### BÁSCULA CAMIONERA PORTATIL AXIS

	AXIS-30	AXIS-12
Capacidad Máxima:	30Ton	12Ton
Capacidad por Eje:	30Ton	6Ton
Div. Escala:	5kg	2kg
Cantidad de plataformas	2	4
Tamaño Plataformas:	90x80cm c/u	40x30cm c/u

- Estructura: Plataformas de aluminio
- Indicador: Marca BBG con función pesaje en camionetas por ejes
- Impresora: 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 10m
- 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
- Diseñada para verificaciones de control interno

\* Otras capacidades o dimensiones se fabrican bajo pedido

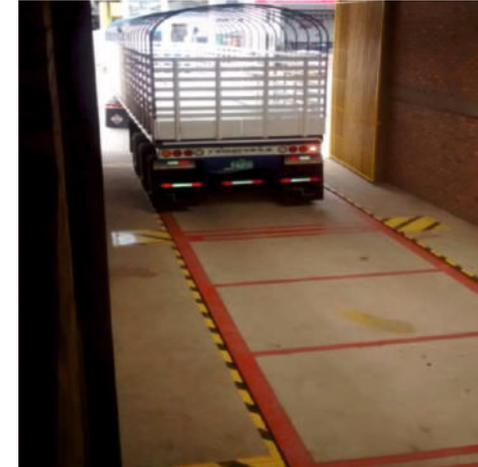


### BÁSCULA CAMIONERA METALICA TRUCK

	TRUCK-60	TRUCK-30
Capacidad Máxima:	60Ton	30Ton
Div. Escala:	20kg	10kg
Cantidad de módulos:	4	2
Tamaño báscula:	18x3m	9x3m

- Báscula de USO RUDO
- 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	30Ton
Div. Escala:	20kg	10kg
Cantidad de módulos:	4	2
Tamaño báscula:	18x3m	9x3m

- Báscula de USO RUDO
- 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
Cap. máxima:	3 Tn.	5 Tn.	10 Tn.
Div. escala:	1 kg.	2 kg.	5 kg.

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



Opcional Gancho Carnicero

**BÁSCULA COLGANTE INDUSTRIAL SP**

	SP-500	SP-1000
Cap. máxima:	500kg	1000kg
Div. escala:	200g	500g

- Uso RUDO (industrial)
- carcasa de aluminio (amarillo)
- Función hold
- Incluye control remoto
- Display LED (rojo) de 3cm
- Batería con autonomía de 30 horas
- Adaptador de 9V / 1000mA
- (opcional) Gancho carnicero



**BÁSCULA INDUSTRIAL SF**

	SF-100	SF-200	SF-300	SF-500
Cap. máxima:	100kg	200kg	300kg	500kg
Div. escala:	50g	100g	100g	200g

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



**BÁSCULA COLGANTE USO DOMESTICO RD-150**

Cap. máxima:	150kg
Div. escala:	50g

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



**BÁSCULA COLGANTE USO DOMESTICO RD-50**

Cap. máxima:	50kg
Div. escala:	20g

- Dinamómetro - Báscula colgante.
- Funciones: Tara, cero,
- Unidades de peso, kg y lb
- Funciona con dos pilas AAA.
- Display LCD con luz de respaldo verde



**BÁSCULA COLGANTE USO DOMESTICO RD-30**

Cap. máxima:	30kg
Div. escala:	10g

- Dinamómetro - Báscula colgante.
- Funciones: Tara, cero, hold.
- Unidades de peso, kg y lb
- Funciona con dos pilas AAA.
- Display LCD con luz de respaldo blanca.



**BALANZA MECANICA COLGANTE NTA**

	NTA-10	NTA-50	NTA-100	NTA-200
Cap. máxima:	10kg	50kg	100kg	200kg
Div. escala:	50g	100g	500g	1kg

- Balanza colgante semi-industrial
- Uso semi-industrial
- Carcasa en pintura electrostática.
- Maquinaria totalmente metálica.
- Incluye 2 ganchos



**BÁSCULA COLGANTE DE RESORTE DIN**

	DIN12.	DIN25.	DIN50.
Cap. máxima:	12 kg.	25 kg.	50 kg.
Div. escala:	250 g.	500 g.	500 g.
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  
Carcasa: ABS

- Impresión de etiquetas autoadhesivas
- Formatos de etiquetas adhesivas 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-1000

Indicador: Impresora Térmica incorporada  
Carcasa: ABS

- Impresión de etiquetas autoadhesivas
- Formatos de etiquetas adhesivas 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  
Carcasa: ABS

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



### INDICADOR INDUSTRIAL INDUSTRY-10

Indicador: Solo Peso  
Carcasa: ABS

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



### INDICADOR INDUSTRIAL ACERO INOX INDUSTRY-30

Indicador: Solo Peso Waterproof  
Carcasa: Acero Inoxidable

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



### INDICADOR INDUSTRIAL ACERO PINTADO INDUSTRY-20

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

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



### INDICADOR INDUSTRIAL CUENTAPIEZAS INDUSTRY-40

Indicador: Contador  
Carcasa: ABS

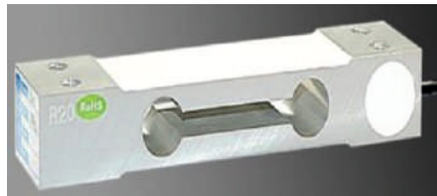
- Soporte para fijar a la pared
- Display tipo LED (ROJO) de 1,5cm
- Batería con autonomía de 30 horas
- Puerto RS-232 comunicación a PC
- Funciones: conteo de piezas por código y muestra, liquidación, acumulación de pesadas.



### INDICADOR SEMI INDUSTRIAL LOGISTIC-S / LIQUIDADOR

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

- Función cambio.
- Batería con autonomía de 200 horas
- Cable AC
- Uso Moderado (semi-industrial)
- Luz de respaldó verde
- 11 Memorias (LIQUIDADOR)

### CELDA DE CARGA MONOBLOQUE NA1

- Uso para balanzas de mostrador o plataformas de baja capacidad
- Capacidades disponibles: 10 - 20 - 35 - 40 - 45 kg
- Distancia entre huecos: 15 mm
- Fabricación en aleación de aluminio




### CELDA DE CARGA MONOBLOQUE NA2

- Capacidades disponibles: 100 - 200 - 300 - 350 kg.
- Tipo de huecos: en rombo.
- Fabricación aleación de aluminio / acero inoxidable.




### CELDA DE CARGA MONOBLOQUE NA-3

- Capacidades disponibles:  
60 - 100 - 300 - 800 - 800 kg
- Uso para plataformas de hasta 80 x 80 cm
- Tipo de huecos: en cuadro
- Distancia entre huecos: 19 L x 30 H mm
- Fabricación: aleación de aluminio / acero inoxidable
- Opcional en acero INOX IP-68
- Medidas externas: 60 L x 174 H x 64 A mm




### CELDA DE CARGA MONOBLOQUE NA-4

- Capacidades disponibles:  
100 - 200 - 400 - 500 - 800 kg
- Uso para plataformas de hasta 45x60cm
- Tipo de huecos: en cuadro
- Distancia entre huecos: 19 L x 30 H mm
- Fabricación: aleación de aluminio
- Medidas externas: 45 L x 150 H x 40 A mm



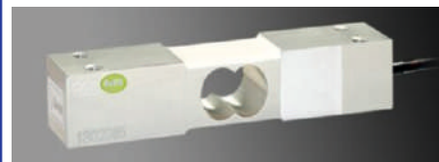

### CELDA DE CARGA SHEARBEAM NB-2 / NB-3 / NB-4

- Capacidades disponibles - NB-2: 500kg, 1Ton, 2Ton, 3Ton
- NB-3: 5Ton
- NB-4: 10Ton
- Uso para basculas de bajo perfil y montajes industriales
- Fabricación: Aleación de acero
- Tipo de protección: IP67 / IP68
- Opcional celdas shearbeam con módulo




### CELDA DE CARGA CAMIONERA ND-2

- Capacidad disponible: 30 Ton
- Uso para basculas camionera gracias a su sistema de esfera que evitar el daño de la celda por movimientos fuertes.
- Fabricado en aleación de acero

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

- Capacidades disponibles -NA22 6 / 20 kg
- NA23 35 / 40 / 60 kg
- Ideal para indicadores de conversión o adaptación a basculas mecanicas para transmisión de datos de forma digital.
- Fabricado en aleación de aluminio




### CELDA DE CARGA TIPO CEL-S

- Celda tipo S uso para basculas colgantes y rieles colgantes
- Capacidades: 100 / 200 / 300 / 500 kg / 2 / 3 / 5 t
- Protección clase: IP67 / IP68 Dimensiones: 76 x 51 x 21 mm
- 3 / 5 t: 108 x 76 x 28 mm
- Fabricadas en aleación de acero
- Sensibilidad: 2.0 mV/V



### PESA BEBES BB-1A / BB-3A

Capacidad máxima:	20kg
Div escala:	5g.

- Báscula pesa bebés electrónica
- Construida 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
Div escala:	5g.

- **Infantómetro 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
Div escala:	5g.

- 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

Estatura Máxima	200cm
Div escala:	0,1cm

- Fácil Operación
- Portátil
- Operación con pilas AAA (no incluye)
- Display LCD de 3,5x1,6cm
- Dimensiones 22x5x7,7cm



### PESA PERSONAS CON TALLIMETRO ELECTRÓNICA PP-150

Capacidad máxima:	200 Kg.
Div escala:	100g

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



### PESA PERSONAS CON TALLIMETRO MECÁNICA RGTA

Capacidad máxima:	200 Kg.
Div escala:	100g

- Báscula pesa personas mecánica.
- Tallímetro de 60 a 200 cm.
- 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
Div escala:	1kg	1kg
Medida Báscula	34x28x14cm	43x28x9cm
Medida Reloj	Diám 13cm	Diám 18cm

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



### PESA PERSONAS DIGITAL TIPO CONSULTORIO DT-701

Capacidad máxima:	180kg
Div escala:	100g
Medida Báscula	34X34X3cm
Medida Display	8cm

- Ideal para gimnasios
- Cubierta en ABS de alta duración
- Auto Apagado
- Operación con 4 pilas AAA (No Incluidas)
- Tapa con caucho antideslizante
- USO RUDO



**PESA PERSONAS  
EF-741H**



Capacidad Máxima:	180kg
Div. Escala:	100g

- Display LCD con luz de fondo Azul
- Análisis del músculo corporal
- Hidratación Agua %
- KCAIL recomendada
- 12 Memorias
- Auto-Apagado Automático
- Funciona con 2 Pilas AAA (no incluidas)



**PESA PERSONAS  
EB-7005**



Capacidad Máxima:	180kg
Div. Escala:	100g

- Display LCD de 7.4x3.5cm
- Auto-Apagado Automático
- Funciona con 2 Pilas AAA (no incluidas)
- Cubierta en ABS de alta resistencia



**PESA PERSONAS  
EB-9061**



Capacidad Máxima:	150kg
Div. Escala:	100g

- Pantalla LCD
- Vidrio Templado
- 2 Pilas Cr2032 Incluidas
- Encendido mediante sensor
- Apagado Automático



**PESA PERSONAS  
BR-2016**



Capacidad Máxima:	130kg
Div. Escala:	1kg

- Báscula mecánica
- Estructura metálica
- Cubierta Antideslizante

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)



### MOLINO MEZCLADOR MMX-32

Producción Nominal:	30kg/min
Motor:	7,5hp a 220v Trifásico
Dimensiones:	127 x 110 x 60cm

- Muele y mezcla en un mismo equipo.
- Capacidad tolva de mezclado 50 kg.
- 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



### MOLINO INDUSTRIAL CE-660

Producción Nominal:	12kg/min
Motor:	4hp a 220v Trifásico
Dimensiones:	55 x 66 x 100cm

- 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 inox AISI 304.
- Incluye disco y cuchilla marca SALVADOR



### MOLINO INDUSTRIAL MG-42

Producción Nominal:	8kg/min
Motor:	5hp a 220v Trifásico
Dimensiones:	107 x 57 x 105cm

- Diseñado para producción alta
- Sistema de ruedas
- Incluye 2 discos y cuchilla
- Fabricado en acero inox 201



### MOLINO INDUSTRIAL TA-32

Producción Nominal:	9kg/min
Motor:	3hp a 220v Trifásico
Dimensiones:	51x 61 x 39cm

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



### MOLINO PARA CARNE M-32

Producción Nominal:	2,5kg/min
Motor:	1,5hp a 110v
Dimensiones:	57 x 40 x 24cm

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



Opción  
Cabezote  
Estaño



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

	M22-2	M22-1	M22-RW
Cabezote:	Acero INOX AISI-304	Estaño	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 304
- Tolva extraíble de grandes dimensiones 77x42cm



### 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 max:	100kg	60 kg
Dimensiones:	65x38x55cm	58x31x45cm
Peso:	32kg	27kg

- Fabricados en acero inoxidable AISI-304
- Robustos y diseñados para USO RUDO
- Bandeja amplia
- Pizones sólidos
- Motores ventilados y de mayor potencia
- Diseño y tecnología Alemana
- Excelente presentación y empaque
- Inversor de giro (reversa)



### MOLINO PARA CARNE ECONOMICO BASIC-12 / BASIC-22

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

- Diseñado para baja producción
- Cabezote en acero inox 201
- Incluye 2 discos y cuchilla
- Dimensiones: 51x40x28cm
- Inversor de giro (reversa)



### SIERRA EN ACERO INOX ST-295 3HP

Motor:	3HP a 220v trifásico
Ancho de corte:	35cm
Altura de corte:	40cm

- Largo de cuchilla 116" pulgadas.
- Motor Trifásico
- Fabricada totalmente En acero inox grado alimenticio AISI-304
- Sistema de seguridad que impide su funcionamiento si alguna puerta esta abierta
- Dimensiones: 90x180x97cm
- Peso Neto: 214kg



### SIERRA EN ACERO INOX ST-295 1,5HP

Motor:	1,5HP a 110v
Ancho de corte:	35cm
Altura de corte:	40cm

- Largo de cuchilla 116" pulgadas.
- Motor Monofásico
- Fabricada totalmente En acero inox grado alimenticio AISI-304
- Sistema de seguridad que impide su funcionamiento si alguna puerta esta abierta
- Dimensiones: 90x180x97cm
- Peso Neto: 214kg



### SIERRA EN PINTURA Y ACERO SJ-295

Motor:	1,5HP a 110v monofásico
Ancho de corte:	35cm
Altura de corte:	40cm

- Largo de cuchillas 116"
- Estructura con acabado en pintura epoxica
- Partes contacto alimentos acero inoxidable 304
- Dimensiones: 90x180x97cm
- Peso Neto: 195kg



### SIERRA DE MESA EN PINTURA Y ACERO SAL-65

Motor:	1HP a 110v monofásico
Ancho de corte:	20cm
Altura de corte:	20cm

- Largo de cuchillas 65"
- Estructura en aluminio anodizado.
- Partes contacto alimentos acero inoxidable
- Dimensiones: 56x55x96cm
- Peso Neto: 50kg



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

Motor:	120L /90kg	150L /120kg
Motor:	2,5HP a 220v trifásico	

- 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 operación con la tapa abierta



### MEZCLADORA DE ALIMENTOS MA-50 / MA-100

Capacidad:	50L /30-38kg	100L /70-75kg
Motor:	1,5HP a 110v Monof.	2HP a 110v Monof.

- Tolla volcable
- Construida en acero inoxidable 201
- Eje con doble sentido de giro y desmontable para fácil limpieza
- Sistema de seguridad que impide su operación con la tapa levantada
- Tamaño y peso del equipo:  
MA-50: 82x51x110cm / 138kg  
MA 100: 101x56x110cm / 225kg



### MEZCLADORA DE ALIMENTOS MA-60

Capacidad:	60 Litros
Motor:	Motoreductor 1,5hp a110v

- 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



### MEZCLADORA MANUAL MA-10 / MA-20

Capacidad:	10 L (8kg)	20 L (16kg)
------------	------------	-------------

- 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 LX-13

- Atadora para chorizos de forma continua
- Amarra hasta 80 chorizos por minuto
- 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.
- FABRICACIÓN ITALIANA



### EMBUTIDORA HIDRÁULICA VINS-45

- Uso RUDO (Industrial)
- Parada de emergencia
- Construida en acero inox grado alimenticio AISI-304
- Regulador de presión y velocidad de embutido
- Incluye 3 embudos en acero inoxidable
- Capacidad 45 Litros (aprox 38kg)
- Motor de 0,7HP trifásico a 220V /60 Hz
- Dimensiones: 64x49x124cm
- Peso: 125Kg



### EMBUTIDORA HIDRÁULICA VINS-32

- Uso RUDO (Industrial)
- Parada de emergencia
- Construida en acero inox grado alimenticio AISI-304
- Regulador de presión y velocidad de embutido
- Incluye 3 embudos en acero inoxidable (14,22 y 30mm)
- Capacidad 32 Litros (aprox 27kg)
- Motor de 0,7HP trifásico a 220V /60 Hz /
- Dimensiones: 64x49x124cm
- Opcional versión Monofásica



### EMBUTIDORA HIDRÁULICA EH-20

- Uso moderado (Semi-Industrial)
- Parada de emergencia
- Construida en acero 201
- Incluye 1 embudo en acero inoxidable
- Capacidad 20 litros
- Motor 1hp a 110v/ 60Hz monofásico
- Dimensiones: 64x49x125cm
- Peso: 150Kg



### EMBUTIDORA ELÉCTRICA

	TVR-E10	TVR-E15
Capacidad máxima:	10L	15L
Peso:	34kg	38kg

- Uso moderado (semi-industrial)
- En acero INOX grado alimenticio AISI-304
- Incluye 3 embudos de diferentes diámetro
- Regulador de velocidad variable
- Pedal dosificador
- Motor de 1,8hp a 110v



### EMBUTIDORA MANUAL BGG TVR-10 / -15

	TVR-E10	TVR-E15
Capacidad máxima:	10L	15L
Peso:	25kg	22kg

- Uso RUDO (Industrial)
- En acero inox grado alimenticio AISI-304
- 2 velocidades
- Incluyen 3 embudos de diferente diámetro



### EMBUTIDORA MANUAL TVR-5

- Uso RUDO (Industrial)
- En acero inox grado alimenticio AISI-304
- 2 velocidades
- Incluyen 3 embudos de diferente diámetro
- Peso 15Kg



### EMBUTIDORA MANUAL ECONÓMICA EM-3

- Uso moderado
- Partes de contacto con alimento en acero
- Base con terminado en pintura epoxica
- 2 velocidades
- Peso 12Kg
- Incluyen 3 boquillas de diferente diámetro



### CUTTER CÁRNICOS TRI-40

Capacidad:	40 Litros
Motor:	8hp para cuchillas 0,8hp para Artesa
Voltaje:	220v Trifásico

- Uso RUDO (Industrial)
- (6) cuchillas en acero endurecido
- Corta finamente sin pérdida del sabor
- Protección a humedad Ip67
- Sistema de seguridad que impide su operación con la tapa levantada
- Fabricación acero inox grado alimenticio AISI-304
- Artesa fundida en acero inox espesor 1,5cm
- Artesa de 74cm de diámetro



### CUTTER CÁRNICOS ITALY-20

Capacidad:	20 Litros
Motor:	3,25hp
Voltaje:	220v Bifásico

- 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 descarga y limpieza
- Tapa desmontable para facilitar la limpieza
- Mandos con teclas inox IP 67
- Sistema de cuchillas fácilmente extraíble
- Sistema de seguridad que impide su operación con la tapa levantada



### CUTTER CÁRNICOS CT-20

Capacidad:	20 Litros
Motor:	1,5 hp
Voltaje:	110v Monof.

- Contiene 6 cuchillas
- Diámetro de la artesa: 63 cm
- Base fabricada en acero inox 201
- Artesa y tapa en aluminio
- Ideal para carnes, frutas y verduras
- Uso semi-industrial



### CUTTER CÁRNICOS CUT-20C

Capacidad:	20 Litros
Motor:	2 motores independientes
Voltaje:	220v Trifásico

- (3) cuchillas
- 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
- Tapa y artesa en aluminio anodizado



### CUTTER CÁRNICOS CUT-8C

Capacidad:	8 Litros
Motor:	0,75 hp
Voltaje:	110v Monofásico

- (2) cuchillas
- Corta finamente sin pérdida del sabor
- Sistema de seguridad que impide
- Artesa en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Estructura y tapa en aluminio anodizado
- Útil para picar carnes, frutas, verduras
- Artesa y tapa fácilmente desmontables



### CUTTER CÁRNICOS CT-5

Capacidad:	5 Litros
Motor:	0,5 hp
Voltaje:	110v Monofásico

- Contiene 3 cuchillas
- Sistema de seguridad que impide su operación con la tapa levantada
- Estructura en fundición de aluminio
- Artesa en acero inox 201
- Uso semi-industrial
- Artesa fácilmente desmontable

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)

**OMEGA**  
FOODTECH



**FORMADORA AUTOMÁTICA  
653**

Motor:	1hp a 220v Trifásica
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 pedido)
- Banda transportadora
- Sistema colocador de papel separador
- Limpiador automático de residuos (Neomático)

**OMEGA**  
FOODTECH



**FORMADORA AUTOMÁTICA  
CE - 652**

Motor:	0,4hp a 220v Trifásica
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 pedido)

**OMEGA**  
FOODTECH



**FORMADORA MANUAL  
G15 - G13**

	G 15	G 13
Diámetro de hamburguesa:	150mm	130mm
Peso de hamburguesa:	Menor a 265grs	Menor a 200grs

- Diseñado para producción media
- Incluye paquete de separadores
- Estructura en aleación de aluminio
- Dimensiones: 29x21x28cm
- Tazas fabricadas en acero inox grado alimenticio AISI-304

**BBG**



**FORMADORA MANUAL  
BBG HF-150/130/100**

	150	130	100
Diámetro de h.	150mm	130mm	100mm
Peso de h.	Menor a 250grs	Menor a 180grs	Menor a 150grs

- Diseñado para producción baja
- Incluye paquete de separadores
- Estructura en aluminio anodizado
- Dimensiones: 29x21x28cm
- Moldes fabricados en acero inox grado alimenticio AISI-304

**TORREY**



**ABLANDADOR DE CARNES  
MT-43**

Motor:	3,4hp a 110v Monofásico
Ancho Producto:	21cm
Espesor Producto:	2,5cm

- Tamaño y peso: 50x60x24cm / 39kg
- Uso RUDO (Industrial)
- En acero inox 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:	18cm
Espesor Producto:	2cm

- Tamaño y peso: 56x60x56cm / 16kg
- Uso Moderado
- En acero inox grado alimenticio AISI-304
- Reduce el tiempo de cocción
- Conserva sus jugos naturales y su sabor
- Suaviza cortes de carne sin Hueso

**TORREY**



**MARINADORA AL VACIO  
MV-25**

- 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
- Voltaje 110v monofásico

**TORREY**



**DESPRESADORA DE POLLO  
CP-20**

- Uso RUDO (Industrial)
- Motor 0,5HP a 110V monofásico
- Fácil limpieza e higiene
- Base y cubierta en acero inox grado alimenticio AISI-304
- Sensor de seguridad para protección del operario
- Cuchilla fabricada en acero endurecido de larga vida

**OMEGA**  
FOODTECH



**TAJADORA PARA CARNE FRESCA 370-GM**

Motor: Motor de 0,5hp a 110v/60hz  
 Disco: Italiano en acero INOX, 37cm de Diam.  
 Peso: 41kg

- Tamaño: 69x56x49cm
- Fabricado en aluminio anodizado
- Espesor de corte: 0 - 23 mm
- Amplitud de corte: 28mm
- Ideal para cortes de carnes sin procesar.

**BBG**



**TAJADORA PARA CARNE FRESCA 350-TC**

Motor: Motor de 0,5hp a 110v/60hz  
 Disco: Italiano en acero INOX, 35cm de Diam.  
 Peso: 69kg

- Tamaño: 87x78x76cm
- Fabricado en aluminio anodizado
- Espesor de corte: 0 - 24mm
- Amplitud de corte: 23mm
- Ideal para cortes de carnes sin procesar.

**TORREY**



**TAJADORA DE CARNE FRESCA TORREY 300-R**

Motor: Motor de 0,33hp a 110v monofásico  
 Disco: En acero INOX, 30cm de Diam.  
 Tamaño y Peso: 54 x 50 x 55cm, 38kg

- Tamaño: 54x50x55cm
- Fabricado en aluminio anodizado
- Espesor de corte: 0 - 15mm
- Amplitud de corte: 32mm
- Ideal para cortes de carnes sin procesar.
- Sistema Transmisión por piñones
- Accesorio opcional: cilindro para tajear vegetales

**BBG**



**TAJADORA PARA QUESOS AUTOMÁTICA 320-TA**

Motor: 2 motores de 0,5hp a 110v/60hz  
 Disco: En acero INOX, 32cm de Diam.  
 Peso: 87,5 kg

- Tamaño: 83x67x91cm
- Tajadora Automática Industrial.
- Estructura robusta en aluminio anodizado.
- Base en acero inoxidable.
- Amplitud de corte: 23cm
- Sensor de seguridad sobre el disco.
- Espesor de corte: 1-16mm

**BBG**



**TAJADORA PARA QUESOS AUTOMÁTICA 300-TA**

Motor: 2 motores de 0,5hp y 0,3hp a 110v  
 Disco: En acero INOX, 30cm de Diam.  
 51 kg

- Tamaño: 80x85x65cm
- Tajadora Automática Industrial.
- Estructura robusta en aluminio anodizado.
- Base en acero inoxidable.
- Amplitud de corte: 20cm
- Sensor de seguridad sobre el disco.
- Espesor de corte: 1 - 11mm

**OMEGA**  
FOODTECH



**TAJADORA PARA QUESOS 300 GLT**

Motor: Motor de 0,25hp a 110v monofásico  
 Disco: Italiano en acero INOX, 30cm de Diam.  
 Tamaño y Peso: 20kg

- Tamaño: 61x49x43cm
- Fabricado en aluminio anodizado
- Espesor de corte: 0 - 15mm
- Sistema de afilado integrado

**OMEGA**  
FOODTECH



**TAJADORA PARA QUESOS 250-GSE**

Motor: Motor de 0,25hp a 110v monofásico  
 Disco: Italiano en acero INOX, 25cm de Diam.  
 Peso: 16kg

- Tamaño: 50x40x34cm
- Fabricado en aluminio anodizado
- Espesor de corte: 0 - 11mm
- Sistema de afilado integrado

**BBG**



**TAJADORA PARA QUESOS 250-STI / 300-STI**

Motor: Motor de 0,25hp Motor de 0,30hp  
 Disco: 25cm de diámetro 30cm de diámetro  
 Tamaño y Peso: 58x47x42cm, 18kg 64x53x47cm, 24kg

- Espesor de corte: 0.2 - 11mm
- Sistema de afilado integrado
- En aluminio anodizado partes de contacto con alimentos
- Base en aluminio con acabado en pintura epoxica

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)

**OMEGA**  
FOODTECH



**MÁQUINA FABRICADORA DE HIEL EN CUBOS 40grs CIM**

	<b>CIM 50/25</b>	<b>CIM 100/60</b>
Producción:	50kg/24hrs 2941 cubitos	100kg/24hrs 5882 cubitos
Capacidad depósito:	25kg 1470 cubitos aprox.	60kg 3529 cubitos aprox
Potencia:	0,8 kw	1,0 kw
Peso neto:	55kg	87kg
Dimensiones:	50x79,5x58,5cm	74x10,101,5x60,5cm

- Estructura de acero inoxidable y materiales para alimentos
- Cuba recolección hielo incorporada
- Gas R404a
- Comandos electrónicos condensación (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 entrada agua: 15°C  
Temperatura ambiente: 20°C
- Recomendado instalación sistema dosificador de sales para evitar incrustaciones de calcio

**OMEGA**  
FOODTECH



**MÁQUINA FABRICADORA DE HIELO GRANULAR GIM-360N**

Producción	360kg/24hrs
Temperatura de Hielo:	0°C
Potencia:	1,9 kw
Peso neto:	85kg
Dimensiones:	64x61x51cm

- Estructura de acero inoxidable y materiales para alimentos
- Gas R404a
- Condensación (A) aire, condensación (W) agua a confirmar
- 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 entrada agua: 15°C  
Temperatura ambiente: 20°C
- Sensor "llenado" integrado

**OMEGA**  
FOODTECH



**MÁQUINA FABRICADORA DE HIELO EN ESCAMAS FIM-400**

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

- Estructura de acero inoxidable y materiales para alimentos
- Gas R404a
- Condensación (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 entrada agua: 15°C  
Temperatura ambiente: 20°C
- Cilindro evaporador vertical fijo con alto intercambio térmico



### AMASADORA INDUSTRIAL HS-80

Motor:	3hp/ bowl 0.75hp a 220v Trif.
Capacidad:	2@ - 80 Litros
Revoluciones del gancho:	100/200
Revoluciones de la olla:	12/20 RPM

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



### AMASADORA O MOJADORA MASH

	MASH-40	MASH-30	MASH-20
Motor:	3hp a 220v Trif.	1,5hp a 110v Mon.	1hp a 110v Mon.
Capacidad:	1@ (40L)	3/4 (40L)	1/2 @ (20L)
Cap. max Harina	12kg	9kg	6kg
Cap. max del moje	20kg	16kg	10kg

- **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	6kg	4kg	2kg
Cap. max del moje	197, 317, 462 RPM	197, 317, 462 RPM	148, 244, 4802 RPM

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



### BATIDORA INDUSTRIAL 7F

- Capacidad: 7 litros
- Velocidad variable de 80 a 680rpm
- Motor de 0,5hp a 110V Monofásico
- Tres agitadores incluidos: globo, pala y gancho.
- Mezcla de la masa: 0,5 - 0,7kg de harina.
- Mezclar la crema: 1,2kg / cada uno.
- Dimensiones: 40x24x43cm.
- Peso: 16Kg.



### TAJADORA DE PAN BAKER

- Estructura de piso
- Fabricado en acero inoxidable
- Alimentación por gravedad
- Espacio útil de trabajo 14 x 35cm
- Numero de cuchillas: 28
- Espesor de la tajada 12mm
- Motor 0,25hp a 110V
- Fabricado en Brasil



### MOLINO PARA PAN MP-200

- Molino de pan
- Fabricado en acero inoxidable
- Ideal para triturar pan tostado transformándolo en harina
- Motor 0,5hp a 110V
- Tamaño y peso del equipo: 135x66x95cm
- Peso: 9,5kg
- Fabricado en Brasil



### WAFLEA INDUSTRIAL WAF-2

Cabezales:	2 Cabezales
Voltaje:	110v
Frecuencia:	60hz
Fase:	Monofásico

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



### WAFLEA INDUSTRIAL WAF-1

Cabezales:	1 Cabezal
Voltaje:	110v
Frecuencia:	60hz
Fase:	Monofásico

- 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 220v Trifásico/ 110v Monofásico  
 Estructura y Boquilla: Acero, Boca en Aluminio  
 Tamaño y Peso: 70 x 46x 95cm / 72kg

- Producción nominal de 300 a 500Kg/h
- Tubo de alimentación para productos largos
- Sensor de seguridad tapa superior
- Discos opcionales como accesorio:
  - rallar 5mm
  - Cubicar 10mm
  - Cubicar 20mm
  - Tajar 6mm
  - Tajar 12mm



### PROCESADOR DE VEGETALES PV-70

Motor: 0,75hp a 110v/60hz Monofásico  
 Estructura y Boquilla: Aluminio  
 Tamaño y Peso: 22,3kg

- Construido en aluminio anodizado
- Parada de emergencia
- Cabezal de alimentación inclinado
- Tubo de alimentación para productos largos
- Sensor de seguridad tapa superior
- Incluye DOS discos básicos (Rallar o tajar) pisen 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, Base en acero  
 Tamaño y Peso: 51 x 54 x 79cm / 23kg

- Construido en aluminio anodizado
- Parada de emergencia
- Cabezal de alimentación inclinado
- Tubo de alimentación para productos largos
- Sensor de seguridad tapa superior
- Fabricado en Italia
- Incluye recipiente con sensor de seguridad



### TAJADOR DE TOMATES MANUAL

	<b>HT-5,5</b>	<b>HT-4</b>
Espesor de corte:	5,5mm	4mm
Cantidad cuchillas:	12	13

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



### CUTTER PARA VEGETALES CUT - 12V

Motor: 1,2hp a 110v  
 Capacidad: 12 Litros  
 Tamaño y Peso: 58 x 39 x 5cm, pesó 24kg

- Fabricado en acero inoxidable 304
- Ideal para producción de picadillos, pastas y patte
- Control de velocidad variable
- Desmontable para facilitar aseo



### CUTTER PARA VEGETALES CUT - 4V

Motor: 0,5hp a 110v Monofásico  
 Capacidad: 4 Litros  
 Tamaño y Peso: 57 x 25 x 24cm, 13kg

- Fabricado en acero inoxidable 201
- Ideal para producción de picadillos, pastas y patte
- País de fabricación: Brasil



### LICUADORA INDUSTRIAL INOX

	CRUSH-25	CRUSH-15
Motor:	1,5hp a 110v	1hp a 110v
Velocidad:	3450RPM	3450RPM
Capacidad:	25 litros	15 litros
Peso:	34kg	31kg
Dimensiones:	122x56x43cm	106x78x40cm

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



### LICUADORA INDUSTRIAL CRUSH-15 PINTADA

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

- Estructura pintada y vaso en acero inox
- Ideal para triturar productos con adición de agua



### LICUADORA INDUSTRIAL CRUSH-10 / CRUSH-6

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

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



### LICUADORA USO COMERCIAL ICEBERG INOX

Motor:	1hp a 110v Monofásico
Velocidad:	1800RPM
Capacidad:	2 litros
Peso:	4kg
Dimensiones:	54x20x20cm

- USO RUDO
- Estructura y vaso en acero inoxidable
- Velocidad
- Ideal para licuar pulpa de fruta con adición de agua



### LICUADORA USO COMERCIAL ICEBERG - 40

Motor:	2,5hp
Velocidad:	3200RPM
Capacidad:	3,8 litros

- 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:	3200RPM
Capacidad:	2 litros

- 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:	2600RPM
Capacidad:	2 litros

- USO MODERADO
- Rodamientos Japoneses
- Mango Antideslizante
- Función de impulsos.
- Cuchilla de 6 aspas en acero inoxidable
- Protección de sobrecalentamiento.



### VASO PARA LICUADORAS ICEBERG

- Vaso completo Incluye: vaso, tapa, cuchilla, rodamientos, soporte de cuchilla.
- Compatible licuadoras ICEBERG30, ICEBERG35, ICEBERG40
- Disponibles capacidad 1 Litro, 2 Litros, 3,8 Litros (Para licuadora ICEBERG-40)

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)




### GRANIZADORA ELÉCTRICA FROZ-2

- Programación de temperatura manual para refrigeración y automática para granizado
- Mecanismo de agitación continua
- Dos tanques de 12 litros cada uno con encendido y programación de temperatura independientes
- Ajuste manual de grosor para granizado
- Potencia 700W, Voltaje 110V.
- Fabricado en acero INOX para fácil limpieza
- Grifos robustos para trabajo continuo




### DISPENSADOR DE JUGOS SUCCO-2

- Dispensadores de jugo y avena
- Sistema de refrigerado integrado
- Mecanismo de agitación continua
- Dos tanques de 12 litros cada uno
- Grifos robustos en acero inoxidable
- Controlador de temperatura
- Potencia 1060W / Voltaje 110V
- Tamaño y peso del equipo: 46 x 45 x 69cm




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

Dis 3	3 Tanques con capacidad de 8 Litros c/u
Dis 2	2 Tanques con capacidad de 8 Litros c/u
Dis 1	1 Tanque con capacidad de 8 Litros

- Dispensador de jugos
- Fabricado en acero inoxidable
- Tanques de policarbonato
- Bandeja de goteo extraíble
- Cilindro de acero en el centro para hielos (mantener la bebida fría)
- Unidad de empaque: 1




### TRITURADOR DE HIELO TT-ICE

Motor:	0,4 hp a 110v
Estructura y Boquilla	En Aluminio
Peso	22,3kg

- Construido en aluminio anodizado
- Parada de emergencia
- Cabezal de alimentación inclinado
- Tubo de alimentación para productos largos
- Sensor de seguridad tapa superior
- Incluye DOS discos básicos (Rallar o tajar) pisón y cepillo.




### EXPRIMIDOR DE CÍTRICOS ELÉCTRICO EN-025

Motor:	0,25hp a 110v
Fabricación:	Acero INOX, AISI 304

- Velocidad 1750 RPM
- Pomo con encaje en Bronce redondo plástico para extraer jugo de cítricos
- Tamaño y peso: 21 x 25 x 40cm, Peso 15,2Kg.
- Sistema de filtro vibrador




### EXPRIMIDOR DE CÍTRICOS ELÉCTRICO ZITRUS - 50/25

	25	50
Motor:	0,5hp a 110v	0,25hp a 110v
Fabricación:	Acero INOX	Acero INOX
Producción:	Media, 60L/h	Baja, 40L/h

- Incluye pomos para naranja y limones
- Fabricado en acero inoxidable
- Tamaño y peso del equipo: 40 x 35 x 21cm
- Peso: 7kg




### EXPRIMIDOR DE CÍTRICOS MANUAL

- Exprimidor de accionamiento manual
- Pomo y filtro en acero inoxidable 304
- Estructura robusta en fundición
- Tamaño del pomo 13cm
- Dimensiones: 45x28x20cm
- Peso: 6kg




### SELLADORA DE VASOS

	Manual	Semi-automática	Automática
Dimensiones:	20,5x20,5x46cm	28,5x37x54cm	28,5x37x54cm
Voltaje:	110v monofásico	110v monofásico	110v monofásico
Producción:	300-400 vasos/h	300-400 vasos/h	300-400 vasos/h

- Producto con la mayor relación rendimiento-precio
- 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

Espacio útil en cámara:	52 x 38x 21,5cm
Voltaje:	220v Trifásica
Barras de sellado:	2 barras de 52cm

- Bomba: 40m3/h, Bush (alemana)
- Tamaño: 55 x 64 x 105cm
- Peso: 110kg
- 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

Espacio útil en cámara:	43 x 52 x 20cm
Voltaje:	110v Monofásica
Barras de sellado:	2 barras de 4cm

- Bomba: 20m3/h, Bush (alemana)
- Tamaño: 54 x 57 x 51cm
- Peso: 80kg
- Empacadora mediana de mesa
- Fabricado en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Barra de sellado con SISTEMA DE PISTON (SIN CABLES)



### EMPACADORA AL VACIO PACK6-4 DOBLE

Espacio útil en cámara:	67 x 55 x 19cm
Voltaje:	220v Trifásica
Barras de sellado:	4 barras de 60cm

- Bomba: Cuatro bombas total 80m3/h
- Tamaño: 145 x 65 x 100cm
- 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

Espacio útil en cámara:	62 x 51 x 17cm
Voltaje:	220v Trifásica
Barras de sellado:	3 barras de 63cm y 55cm

- Dos bombas de vacío Total 40m3/h
- Tamaño: 76 x 73 x 102cm
- 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

Espacio útil en cámara:	41 x 31 x 13cm
Voltaje:	110v Monofásica
Barras de sellado:	2 barras de 40cm

- Bomba de vacío 20m3/h
- Tamaño: 54x 50 x 56cm
- Peso: 85kg
- 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 4-1

Espacio útil en cámara:	43 x 35 x 13cm
Voltaje:	110v Monofásica
Barras de sellado:	1 barras de 40cm

- Bomba de vacío 20m3/h
- Tamaño: 54x 50 x 56cm
- Peso: 85kg
- 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

Espacio útil en cámara:	33 x 29 x 11cm
Voltaje:	110v Monofásica
Barras de sellado:	1 barras de 26cm

- Bomba de vacío 12m3/h
- Tamaño: 49x 34 x 33cm
- Peso: 36kg
- Empacadora Pequeña de Mesa
- Fabricado en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Unidad de empaque: 1
- Panel digital
- 6 Memorias para guardar tiempos de empaque
- Barras de sellado con SISTEMA DE PISTON (Sin cables)



### TANQUE DE TERMO ENCOGIDO ST - 60 - BBG

- Diseñado para mejorar sustancialmente la presentación del producto mediante la inmersión del producto en agua caliente por un corto periodo de tiempo.
- Ideal para carnes, embutidos, quesos
- Fabricado en acero inox grado alimenticio AISI-304
- Programable hasta 10 ciclos por minuto
- Funcionamiento, a 220V Trifásica
- Tamaño de la plataforma: 60x50cm
- Tamaño del equipo: 130x108x70cm

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)




### CODIFICADORA AUTOMATICA

Voltaje(V/Hz) 110  
 Velocidad de impresión (psc/min) 0-100  
 Una Línea Max.12 T caracteres  
 Dos Líneas Max.24 T caracteres  
 Tres Líneas Max.36 T caracteres  
 Ancho de la cinta (mm): 25,30,35  
 Dimensiones: 35x35x35cm  
 Peso: 10kg




### CODIFICADORA MANUAL

- Codificadora o fechadora manual
- Para impresiones de hasta 3 renglones, números y letras en bronce.
- Voltaje: 110v/60Hz
- 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 se venden como repuesto




### EMPACADORA DE BANDEJAS TS-500

- 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
- Ancho del rollo de 30 a 45cm
- Dimensiones del equipo: 52x65x11cm
- Peso: 6.4kg
- Fabricado en Taiwan




### SELLADORA DE BOLSAS SELL

- Regulador de temperatura
- Sella instantáneamente con calor
- Sistema de corte para rollo de bolsa
- Bolsas plásticas
- Calibre de la bolsa : 0.01 a 0.3mm
- Trabaja a 110v/60Hz monofásico
- Regla de sellado 50cm / 40cm / 30cm / 20cm / 10 cm




### CLIPADORA MANUAL CLIP-50

- Clipadora manual
- Recoge y aprieta en un solo paso
- Producción nominal 20 - 60 clips por minuto
- Usa clip de aluminio de U506 - U510
- Eje con capacidad para 150 clips
- Tamaño: 77x42x16cm
- Peso: 17kg




### CLIP ALUMINIO U-506

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

- CLIP DE ALUMINIO
- 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 aproximado del rollo 41 metros
- Paquete por 10 unidades




### LAVAMANOS INDUSTRIAL CON PEDAL BBG

- Construido en acero inox
- Grifería incluida
- Medidas: 40 x 38 x 95cm
- Salpicadero de 15 cm
- Tapa frontal desmontable




### MESA DE TRABAJO EN ACERO INOX CON SALPICADERO

- Fabricada con tubo cuadrado
- Entrepaño y patas niveladoras en acero inox 201
- MT-100 Dimensiones: 100 x 70 x 90cm
- MT-140 Dimensiones: 140 x 70 x 90cm
- Salpicadero de 10cm




### MESA DE TRABAJO EN ACERO

- Fabricada con tubo cuadrado
- Entrepaño y patas niveladoras en acero inox 201
- MT-100 Dimensiones: 100 x 70 x 90cm
- MT-140 Dimensiones: 140 x 70 x 90cm




### ESTANTERÍA EN ACERO INOX

- Estantería para industria alimenticia
- Fabricada en acero inoxidable
- Incluye 4 entrepaños
- Totalmente desarmable para facilitar transporte
- Patas niveladoras
- Dimensiones: Ancho: 160cm, Fondo: 40 Alto: 180cm




### SET DE REPISAS EN ACERO REP-140 / 85

Dimensiones 140 x 35cm 85 x 35cm

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




### SAMOVARES OVALADOS

- Capacidad 5.5 Litros
- Construido en Acero INOX 201
- Incluye mechero




### PELADORA DE PAPAS PAT-10 / PAT-6

	PAT-10	PAT-6
Capacidad:	10kg	6kg
Motor:	0,5hp	0,25hp

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




### TAJADOR PAPA FRANCESA MP-8

- Incluye rejilla cubicadora en acero inox de 8mm
- Sistema de empuje manual
- Palanca de accionamiento con 2 ajuste de graduación
- Accesorio opcional: kit de cuchillas 6 y 10mm
- Medidas: 30 x 22 x 21.5 cm
- Peso: 2.6 kg

(Las especificaciones pueden variar sin previo aviso)




### 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 acero inoxidable grado alimenticio
- Broche sujetador metálico
- Incluye sujetador
- Tallas disponibles: S, M, L.





### CUCHILLOS PROFESIONALES

- Producto de Alemania
- ACERO ALEMÁN
- Mango ergonómico
- Aptos para todo tipo de alimentos
- Diferentes opciones para carnicería, cocina, 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 alimentos




### SOPORTE MAGNÉTICO PARA CUCHILLOS

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




### CUCHILLAS SALVADOR PARA MOLINO

- Cuchillas marca SALVADOR molno de carnes tipo picoloro disponibles: #12, #22, #32, #42
- Tugsteno: para productos




### CUCHILLAS PICO - LORO BBG PARA MOLINO

- Cuchilla marca BBG para molino de carnes
- Cuchilla marca BBG para molino de carnes #12
- Cuchilla marca BBG para molino de carnes #22
- Cuchilla marca BBG para molino de carnes #32
- Cuchilla marca BBG para molino de carnes #42




### CINTAS TORREY PARA SIERRA DE HUESO

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

 Mas de 120 distribuidores por toda Colombia:

**NUESTRAS SEDES:**

**BOGOTÁ  
CALI  
MEDELLÍN  
BARRANQUILLA**

