



GRUPO CNS
COLOMBIA

*Catálogo de
Equipos*

(+57) 313 473 4301

@grupocnscolombia



Las balanzas liquidadoras son utilizadas en panaderías, cafeterías, supermercados, etc. Son una solución de pesaje rápida y sencilla. Ofreciendo versatilidad y una gama de funciones, Al usar una tecla predeterminada, los usuarios pueden almacenar y recordar nombres de productos, información y precios de los productos con mayor rotación.

BALANZAS LIQUIDADORAS



BALANZA LIQUIDADORA BRANGUS

Capacidad Maxima: 15kg
División de escala: 2 / 5 g
Tamaño de bandeja: Bandeja profunda de 35cm Ø

- Display LCD con luz de respaldo verde
- 50 memorias directas
- 3 vendedores simultáneos
- Batería con 30 horas de autonomía
- Función de tres (3) vendedores simultáneos
- Carcasa en acero inoxidable
- Certificación OIML



BALANZA LIQUIDADORA TORREY PCS-T

Capacidad Maxima: 35kg
División de escala: 10 g
Tamaño de bandeja: 38x29cm

- 15 memorias directas
- 100 memorias indirectas
- Acumula productos pesados
- Puerto RS-232 conexión a PC
- 100 memorias indirectas
- Torre abatible con luz de respaldo
- Función de precio fijo



BALANZA LIQUIDADORA TORREY PCS20

Capacidad Maxima: 20 kg
División de escala: 5g
Tamaño de bandeja: 36x36x12.5cm

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



BALANZA LIQUIDADORA TORREY L-PC

Capacidad Maxima: 20kg
División de escala: 5g
Tamaño de bandeja: 30x22cm

- 8 memorias directas
- 100 memorias indirectas
- Acumula productos pesados
- Batería 200 horas
- Puerto RS-232 conexión a PC
- Funciones de caja registradora
- Indicador de fácil lectura



BALANZA LIQUIDADORA MARKET

Capacidad Maxima: 15 / 30 kg
División de escala: 5 / 10 g
Tamaño de bandeja: 41x26cm

- Versión plana / Versión torre
- 15 memorias directas
- Acumula productos pesados
- Puerto RS-232 conexión a PC
- Carcasa en ABS de alta resistencia
- Acumula productos no pesados
- Teclado táctil de alta sensibilidad
- Batería recargable autonomía de 200 horas*



BALANZA LIQUIDADORA SHOP

Capacidad Maxima: 6 / 15 kg
División de escala: 2 / 5 g
Tamaño de bandeja: 33x23cm

- Versión plana / Versión torre
- 72 memorias directas
- Función de cambio
- Acumula productos pesados y no pesados
- Puerto RS-232 conexión a PC
- Carcasa en ABS de alta resistencia
- Modo de ahorro de energía
- Diseño a prueba de insectos



BALANZA LIQUIDADORA SHOP BASIC

Capacidad Maxima: 6/15kg
División de escala: 2/5g
Tamaño de bandeja: 33x23cm

- 4 memorias directas
- 100 memorias indirectas
- Función de cambio
- Acumula productos pesados y no pesados
- Certificación OIML Y SIMEL
- Luz de Respaldo (Blanca)



BALANZA LIQUIDADORA (CLASSIC-30-INOX)

Capacidad Maxima: 30kg
División de escala: 10g
Tamaño de bandeja: 24x32x7cm

- 7 memorias para guardar los precios mas usados
- Batería de larga duración 200 horas* de autonomía
- Acumulación de productos pesados
- Batería recargable
- Teclado en acero inoxidable
- Carcasa en ABS de alta resistencia
- Display en LED rojo



BALANZA LIQUIDADORA (CLASSIC-30)

Capacidad Maxima: 30 kg
División de escala: 10g
Tamaño de bandeja: 25x38x7cm

- 7 memorias para guardar los precios mas usados
- Batería de larga duración 200 horas de autonomía
- Acumulación de productos pesados
- Batería recargable
- Teclado tpo membrana
- Carcasa en ABS de alta resistencia
- Display en LED rojo



Nuestras balanzas solo peso son la opción perfecta para simplificar tus tareas de pesaje. Con una capacidad de peso ideal para tus necesidades, podrás obtener mediciones precisas de manera rápida, confiable y eficiente.



BALANZA SÓLO PESO SUPER-SS

Capacidad Máxima: 30 / 15 / 7,5 kg
División de escala: 2 / 1 / 0,5 g
Tamaño de bandeja: 23 x 20cm

- Uso rudo
- Protección a humedad y polvo IP-68
- Carcasa en acero inoxidable
- Batería 30 horas
- Función conteo por muestra
- Teclado tipo membrana
- Display LED



BALANZA SOLO PESO TORREY LEQ

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

- Acero inoxidable de fácil limpieza
- Función de tara acumulable
- Alarma de peso programable
- Batería recargable de 100 hrs
- Función de kg, lb y oz.
- Puerto RS232 conexión al PC
- Display LCD con luz al respaldo blanca



BALANZA SÓLO PESO CONNECT

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

- Balanza solo peso diseñada para sistemas POS
- Puerto RS-232 Y a la vez alimentación de corriente
- Bandeja en acero inoxidable
- Carcasa en ABS de alta resistencia
- Display LCD de inclinación ajustable
- Autonomía de batería, una sola carga es igual a 100 días de duración
- Recarga por USB



BALANZA SOLO PESO S7

Capacidad Máxima: 30kg
División de escala: 5g/10g
Tamaño de bandeja: 23x31cm

- Ideal para sistemas POS
- Certificación OIML Y SIMEL
- Acumula productos pesados
- Batería 100 horas
- Puerto RS-232 conexión a PC
- Batería recargable y adaptador
- Indicador LCD (Luz de respaldo verde)



BALANZA SÓLO PESO S3

Capacidad Máxima: 30kg / 15kg / 7,5 kg
División de escala: 2g / 1g / 0,5g
Tamaño de bandeja: 41x26cm

- Posee doble display (Frontal y trasero)
- Suma productos pesados
- Unidades de peso: kilogramos, gramos, libras
- Puerto RS-232 conexión a PC (Cable Incluido)
- Carcasa en ABS de alta resistencia
- Función de bloqueo de teclado
- Batería recargable



BALANZA SÓLO PESO S1

Capacidad Máxima: 30kg / 15kg / 7,5 kg
División de escala: 2g / 1g / 0,5g
Tamaño de bandeja: 25x21cm

- Uso Moderado
- Ideal para sistemas POS
- Batería 100 horas
- Acumulación de pesadas
- Carcasa en ABS de alta resistencia
- Teclas tipo pulsador
- Display LCD (Luz de respaldo verde)



GRAMERA ELECTRÓNICA PRO

Capacidad Máxima: 500g / 3000g / 6000g / 10000g
División de escala: 0,01g / 0,5g / 1g / 1g
Tamaño de bandeja: 14,7x13,6cm

- Uso moderado
- Plato en acero inoxidable
- Función con adaptador
- Opcional 4 pilas AA
- Funciones: Cero, Tara y Hold
- Tamaño bandeja: 14,5x13,5cm
- Teclas tipo pulsador carcasa material ABS



GRAMERA USO DOMÉSTICO EK4150

Capacidad Máxima: 5kg
División de escala: 1g
Tamaño de bandeja: 21cm de Ø

- Balanza gramera electrónica sólo peso para uso domestico
- Construida en acero
- Función de (tara, cero)
- Unidades de peso en gramo, onzas y quillates
- Funcionamiento con 2 pilas AAA
- Display LCD (Luz de respaldo blanca)
- Teclas tipo pulsador



GRAMERA USO DOMÉSTICO G5050

Capacidad Máxima: 5 kg
División de escala: 1g
Tamaño de bandeja: 15x21cm

- Plato en acero inoxidable
- Unidades de peso: gramos, kg y lb.
- Usa pilas AAA.
- Teclas tipo pulsador
- Cuerpo en ABS (Inferior)
- Función TARA
- Censa en cualquier zona superior del equipo

BALANZAS SOLO PESO



Con nuestros molinos para carnes, podrás procesar alimentos de manera eficiente y rápida. Diseñados con materiales de alta calidad y potentes motores, te ofrecemos un rendimiento óptimo para obtener productos de calidad en cada proceso.

MOLINOS PARA CARNES



MEZCLADOR MOLINO Y M INDUSTRIAL TORREY MMX-32

Producción nominal: 30kg / min
 Motor: 7,5hp a 220V trifásico
 Dimensiones: 127x110x80cm
 Peso: 232kg

- Muele y mezcla en un mismo equipo
- Capacidad de tolva de mezclado de 50kg
- Alto volumen de producción, mas de 30kg / min
- Fácil desamado y sin utilizar alguna herramienta
- Fabricado en acero inoxidable 304
- Posee rodachines para facilitar movilización o transporte
- Sensor de seguridad en la tapa, al abrirse detiene el proceso



MOLINO INDUSTRIAL OMEGA-CE660

Producción nominal: 12kg / min
 Motor: 4hp a 220V trifásico
 Dimensiones: 55x66x100cm
 Peso: 76kg

- Diseñado de gran producción
- Motor 4HP 220V trifásico
- Ventilación forzada para uso continuo
- Inversor de giro (reversa)
- Incluye pisador
- Tolva extraíble de grandes dimensiones (65x51cm)
- Fabricado totalmente en acero Inox AISI 304.



MOLINO INDUSTRIAL PARA CARNES MG-42

Producción nominal: 8.3kg / min
 Motor: 5hp a 220V trifásico
 Dimensiones: 107x57x105cm
 Peso: 197kg

- Diseñado de gran producción
- Motor 5hp 220V trifásico
- Ventilación forzada para uso continuo
- Inversor de giro (reversa)
- Incluye pisador
- Tolva extraíble de grandes dimensiones (65x51cm)
- Fabricado totalmente en acero Inox AISI 304.



MOLINO INDUSTRIAL PARA CARNES TA-32

Producción nominal: 9kg / min
 Motor: 3hp a 220V trifásico
 Dimensiones: 51x61x39cm
 Peso: 150kg

- Diseñado para producción alta.
- Transmisión con lubricación permanente
- Inversor de giro (reversa)
- Fabricado totalmente en acero inox AISI 304.
- Tolva extraíble de grandes dimensiones (51x39cm)
- Incluye pisador
- Normativas de higiene y seguridad



MOLINO PARA CARNES OMEGA 22-TA

Capacidades disponibles: 4.5kg / min
 Motor: 1.5hp a 110V
 Dimensiones: 44x29x53cm
 Peso: 42kg

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



MOLINO PARA CARNE M22-2 / M22-1

	M22-2	M22-1
Cabezote:	Acero Inoxidable AISI-304	Acero Inoxidable AISI-304
Producción:	7kg / min	5kg / min
Potencia:	2hp	1hp
Voltaje:	220v Trifásico	110v Monofásico

- Diseñado para producción alta
- Transmisión de lubricación permanente
- Cabezote en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Incluye pisador, disco y cuchilla torrey
- Bandeja de gran tamaño en acero inoxidable grado alimenticio



MOLINO PARA CARNES M22-RW

Cabezote: Estaño
 Producción nominal: 5 kg/min
 Potencia: 1hp
 Voltaje: 110v monofásico

- Diseñado para producción alta
- Transmisión de lubricación permanente
- Inversor de giro
- Cuerpo y bandeja de gran tamaño en acero inoxidable
- Cabezote con terminado en estaño
- Incluye pisador, disco y cuchilla torrey



MOLINO PARA CARNES MG

	MG-12	MG-21	MG-32
Producción:	3kg por minuto	4kg por minuto	5kg por minuto
Motor:	1HP a 110V	1.3hp a 110V	1.8hp a 110V
Ciclo máximo:	50kg	150kg	200kg
Dimensiones:	55x31x45cm	60x37x54cm	60x38x62cm
Peso:	27.5kg	31kg	36.8kg

- Fabricado en acero inox 304
- Motor de lubricación permanente con inversor de giro (reversa)
- Incluyen 2 discos y cuchilla, pisador y embudo
- Posee protección contra sobrecarga y sobre corriente
- Motor eficiente y transmisión de engranajes de precisión
- Diseño higiénico



MOLINO PARA CARNES ECONÓMICO BASIC

	BASIC-12	BASIC-22
Producción:	1.5kg / min	3kg / min
Motor:	0.8hp a 127v/60hz	1hp a 127v/60hz
Ciclo máximo:	20kg	30kg
Dimensiones:	51x40x28cm	51x40x28cm
Peso:	21kg	24kg

- Diseñado para baja producción
- Cabezote en acero inox 201
- Incluye 2 discos, 2 cuchilla y pisador
- Inversor de giro (reversa)
- Producción nominal: 3kg/min



Equipa tu carnicería con nuestras sierras para hueso, mezcladoras y amarradoras, y optimiza tus procesos de preparación de carne. Con una fabricación robusta y materiales resistentes, te ofrecemos herramientas de calidad profesional para satisfacer las demandas de tu negocio cárnico.



TORREY



SIERRA EN ACERO INOXIDABLE ST295 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 304
- Sistema de seguridad que impide su funcionamiento si alguna puerta esta abierta
- Motor de 3hp. a 220v. Trifásico
- Sierra Trifásica



TORREY



SIERRA EN ACERO INOXIDABLE ST295 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
- Sierra Monofásica
- Fabricada totalmente en acero inoxidable 304
- Sistema de seguridad que impide su funcionamiento si alguna puerta esta abierta



BBG



SIERRA EN PINTURA Y ACERO - SJ295

Motor: 1,5 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 contacto alimentos acero inoxidable 304
- Motor de 1,5hp a 110v



BBG



SIERRA DE MESA EN PINTURA Y ACERO SAL-65

Motor: 1hp a 110v / monofásico
 Espesor del corte: 4-180mm
 Altura de corte: 20cm
 Dimensiones: 56x55x96cm
 Peso: 50kg

- Largo de cuchilla 65
- Estructura en pintura epóxica
- Bandeja en aluminio anodizado grado alimenticio



OMEGA FOODTECH



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

Motor: 2,5hp a 220v Trifásico

Capacidad:	120L / 90kg	150L / 120kg
Dimensiones:	106x110x125cm	106x144x125cm
Peso:	137kg	147kg

- 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 desmontable para efectuar limpieza
- Sistema de seguridad que impide su funcionamiento con la tapa levantada



BBG



MEZCLADORA DE ALIMENTOS MA-50 / MA-100

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

- Tapa volcable
- Construida en acero inox 201
- Eje con doble sentido de giro y desmontable para fácil limpieza
- Sistema de seguridad que impide su operación con la tapa levantada



BBG



MEZCLADORA MANUAL MA-20

Capacidad: 20L (16kg)
 Dimensiones: 40x38x50cm
 Peso del equipo: 10kg

- Mezcladora de alimentos manual
- Construida en acero inoxidable, grado alimenticio AISI - 304
- Eje con sentido de rotación
- Eje desmontable para fácil limpieza
- Ideal para planta piloto



BBG



ATADORA MANUAL DE CHORIZOS AMS 150

Diámetro máximo del embutido: 4cm
 Dimensiones: 50x50x45cm
 Peso del equipo: 10kg

- Robusta Atadora o Amarradora manual de chorizos
- Sistema de amarre continuo (No corta el hilo)
- Fabricada en acero inoxidable 304, grado alimenticio
- 15 amarres por minuto, 900 por hora
- Puede usarse con embutidos de tripa natural o sintética
- Puede usarse con embutidos de tripa natural o sintética
- Bandeja en acero inox de 30x29cm
- Largo mínimo de atado: 3 cm
- Largo Máximo de atado: 27 cm



BBG



ATADORA Y AMARRADORA AUTOMÁTICA DE CHORIZOS AMS 700

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

- Fabricada en acero inoxidable 304, grado alimenticio
- 70 amarres por minuto, 4000 por hora
- Bandeja en acero inox de 50x50cm
- Diámetro máximo del embutido 5cm
- Largo mínimo de atado: 3 cm
- Largo Máximo de atado: 45 cm
- Puede usarse con embutidos de tripa natural o sintética

SIERRAS PARA HUESO / MEZCLAORAS / AMARRADORAS



Nuestras embudidoras y cutters cárnicos son equipos confiables para la producción de todo tipo embutidos. Con diversas capacidades de producción, te ofrecemos herramientas precisas y duraderas para impulsar tu negocio.

EMBUDIDORAS / CUTTERS CÁRNICOS





EMBUDIDORA HIDRÁULICA VINS-32

Motor: 0,7 hp trifásico a 220V / 60 Hz
 Capacidad: 32 Litros
 Dimensiones: 64x49x124cm
 Peso del equipo: 125kg

- 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
- Opcional versión montástica





EMBUDIDORA HIDRÁULICA EH-20

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

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





EMBUDIDORA ELÉCTRICA TVR - E

	TVR-E10	TVR-E15
Motor:	1,8 hp a 110V	15L
Capacidad maxima:	10L /	38kg
Peso:	34kg	

- Uso moderado (Semiindustrial)
- Fabricada en acero inoxidable 304
- Velocidad variable
- Pedal dosificador
- Embolo en acero con válvula de aire
- Incluye 4 boquillas de diferente diámetro





EMBUDIDORA MANUAL TVR

	TVR-6	TVR-10	TVR-15
Capacidad maxima:	6L	10L	15L
Peso:	15kg	25kg	22kg
Dimensiones:	66.5x30x39cm	62x32x41cm	80x30x41cm

- Uso RUDO (Industrial)
- Construida en acero Inox grado alimenticio AISI-304
- Incluyen 3 embudos de diferente diámetro
- Embolo en acero con válvula de aire





EMBUDIDORA MANUAL PEQUEÑA EM-3

Capacidad maxima: 3L
 Peso: 12kg
 Dimensiones: 52x30x30cm

- Uso moderado
- Partes de contacto con alimento en acero Inox 304
- Base con terminado en pintura epoxica
- 2 velocidades
- Incluyen 4 boquillas de diferente diámetro





CUTTER HORIZONTAL -TRI-40

Capacidad: 40 Litros
 Motor: 2 motores indepen. / 0,8hp para artesa
 Voltaje: 220V Trifásico
 Dimensiones: 108x61x90cm
 Peso: 380kg

- Uso RUDO (Industrial)
- (6) cuchillas en acero endurecido
- Corta finamente sin perdida 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 7,4cm de diámetro





CUTTER HORIZONTAL ITALY-20

Capacidad: 20 Litros
 Motor: 3,25hp / 220V Bifásico
 Dimensiones: 105x71x46cm
 Peso: 40kg

- Completamente fabricado en acero inoxidable AISI 304.
- Variador de velocidad continuo de 1400 a 3000 RPM
- Recipiente robusto de acero inoxidable AISI 304, desmontable para una fácil limpieza
- Tapa interbloqueada fácilmente desmontable para facilitar la limpieza
- Mandos con teclas inox y protección IP 67
- Máxima protección infiltración líquidos en el eje.
- Cuchillas guiadas por un potente motor Sincronizado y ventilado





CUTTER HORIZONTAL CUT-20C

Capacidad: 20 Litros
 Motor: 1hp a 110V / 60Hz Monofásico
 Dimensiones: 69x76x100cm
 Peso: 150kg

- (3) cuchillas
- Pica finamente sin perdida 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 HORIZONTAL CUT-5C

Capacidad: 5 Litros
 Motor: 0,75 / 110V Monofásico
 Dimensiones: 52x33x29cm
 Peso: 40kg

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



Acelera la producción de hamburguesas con nuestras formadoras especializadas. Diseñadas estandarizar la producción de hamburguesas. Garantizamos tamaño, forma y peso de acuerdo a la producción requerida de manera eficiente, perfectamente redondas y uniformes, te brindamos una solución eficiente y de alta calidad para la industria de la alimentación.

OMEGA FOODTECH

Formadora Automática De Hamburguesas C/E H SMART

Motor: kW(hp) 0,3 (0,4) kW(hp) 0,3 (0,4)
 Capacidad de bandeja: 18 Litros
 Producción: Formadora automática; 1000 ciclos/hora

- Estructura en acero inox y aluminio anodizado
- Fácil de desmontar para la limpieza de todas las piezas que entran en contacto con la carne
- Vitrina frontal y tapa superior en metacrilato transparente ambos con cierre rápido
- Cinta transportadora de serie
- Sensores de seguridad magnéticos/codificados y protecciones físicas para impedir acceso a partes en movimiento
- Limpieza hilo manual con máquina funcionando y vitrina frontal cerrada
- "Interleave": colocador de papel (opcional)

OMEGA FOODTECH

FORMADORA DE HAMBURGUESAS AUTOMÁTICA C/E H SMART

Motor: 0,4hp a 220V Trifásico
 Tolva: 40 Litros
 Producción max: Hasta 3000 Hamburguesas / h
 Producción max albóndigas: 6000 Albóndigas / h

- Puerta frontal, cubo y tapa de acero inoxidable
- Cilindros intercambiables en Derriñ (formas simples o dobles)
- Cinta transportadora de serie
- Paleta con montaje rápido
- Vitrina frontal y tapa superior en metacrilato transparente ambos con cierre rápido
- Limpieza hilo manual con máquina funcionando y vitrina frontal cerrada
- Sensores de seguridad magnéticos/codificados y protecciones físicas para impedir acceso a partes en movimiento
- Partes en contacto con la carne de simple/rapido desmontaje (cubo, paleta, cilindro)
- Partes eléctricas en caja con protección IP 65

OMEGA FOODTECH

FORMADORA MANUAL DE HAMBURGUESAS G13

Diámetro de la hamburguesa: 130mm
 Peso de la hamburguesa: Menor a 200gr
 Dimensiones: 24x24x30cm
 Peso del equipo: 4,9kg

- Diseñado para producción media
- Incluye paquete de separadores
- Estructura en aleación de aluminio
- Recipientes fabricados en acero inox grado alimenticio AISI-304/G-13

BBG

FORMADORA MANUAL DE HAMBURGUESAS HF

	HF-150	HF-130	HF-100
Ø de hamburguesa:	150mm	130mm	100mm
Peso de hamburguesa:	Menor a 250gr	Menor a 150gr	Menor a 150gr
Dimensiones:	24x24x32cm	23x21x28cm	25x19x25cm
Peso:	6,4kg	5,4kg	5kg

- Diseñado para producción media
- Incluye paquete de separadores
- Estructura en aluminio anodizado
- Moldes fabricados en acero inox grado alimenticio AISI-304/HF-150

TORREY

MARINADORA AL VACÍO ACERO INOXIDABLE

Voltaje: 110V Monofásico
 Dimensiones: 75x45x74cm
 Peso: 20,5kg

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

TORREY

DESPRESADORA DE POLLO CP-20

Motor: 0,5hp a 110V / Monofásico
 Dimensiones: 51x45x47cm
 Peso: 23kg

- Uso RUDO (Industrial)
- 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

BBG

FORMADORA DE HAMBURGUESAS MANUAL BURGER-130

Ø de hamburguesa: 4,3 pulgadas
 Peso: 4,16 - 4,30 oz
 Producción: 80 hamburguesas/h

- Fabricada de material PE de alta calidad alimentaria
- Alta productividad
- Fácil operación
- Produce Hamburguesas de alta calidad en poco tiempo
- Acero inoxidable resistente a la corrosión y oxidación

FORMADORAS DE HAMBURGUESAS



Nuestras tajadoras para quesos y embutidos te permiten obtener rendimiento y consistencia en tu negocio. Su disco en acero inoxidable garantiza cortes precisos y limpios además permite ajustar el grosor de las tajadas desde 1mm hasta 3cm, podrás satisfacer las necesidades de tus clientes y mejorar la presentación de tus productos.

TAJADORA PARA QUESO Y CÁRNICOS



TAJADORA PARA CARNES FRESCAS 370-GM

Motor: 0,5hp a 110V / 60Hz
 Espesor de corte: 0 - 15mm
 Amplitud de corte: 28mm
 Dimensiones: 69x56x49cm
 Peso: 41kg

- Disco italiano vertical en acero Inox 37cm de diámetro
- Afilador incorporado
- Construidas en aleación de aluminio tratada con oxidación anódica.
- Transmisión a correa.
- Afilador incorporado.



TAJADORA PARA CARNES FRESCA 350-TC

Motor: 0,5hp a 110V / 60Hz
 Disco: Italiano en acero INOX, 37cm de Ø
 Dimensiones: 87x78x78cm
 Peso: 70kg

- Fabricado en aluminio anodizado
- Espesor de corte: 0 - 24mm
- Amplitud de corte: 23mm
- Disco italiano vertical en acero Inox 35cm de diámetro



TAJADORA DE CARNES FRESCAS 300-R

Motor: 0,33hp a 110v Monofásico
 Disco: En acero INOX, 30cm de Ø
 Dimensiones: 54x50x55cm
 Peso: 38kg

- Amplitud del corte: 32mm
- Espesor del corte: 0-15mm
- Ideal para cortes de carne sin procesar
- Sistema de transmisión por piñones
- Accesorio "Opcional", cilindro para tajajar vegetales
- Fabricado en aluminio anodizado



TAJADORA PARA QUESOS AUTOMÁTICA 350-GLX

Motor: 0,37kw - (0,50hp)
 Disco: Italiano en acero INOX, 35cm de Ø
 Dimensiones: 85x68x52cm
 Peso: 66kg

- Fabricado en aleación de aluminio tratado con oxidación anódica
- Afilador incorporado
- Transmisión por engranajes
- Sensor de seguridad sobre el disco
- Botón de encendido industrial y parada de emergencia
- Movimiento automático del carro de una velocidad o manual
- Motores independientes (pala y carro)



TAJADORA PARA QUESOS AUTOMÁTICA 320-TA

Motor: 2 motores 0,5hp 110V / 60Hz
 Disco: Italiano en acero INOX, 32cm de Ø
 Dimensiones: 83x67x91cm
 Peso: 87,5kg

- 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



TAJADORA PARA QUESOS AUTOMÁTICA 300-TA

Motor: 2 motores 0,5hp y 0,3 a 110v
 Disco: Italiano en acero INOX, 30cm de Ø
 Dimensiones: 80x85x65cm
 Peso: 51kg

- 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



TAJADORA PARA QUESOS 250-GSE

Motor: 0,25hp a 110v monofásico
 Disco: 25cm de Ø
 Espesor de corte: 0-11mm
 Dimensiones: 50x40x34cm
 Peso: 16kg

- Espesor del corte: 0-11mm
- Sistema de afilado integrado
- Fabricado en aluminio anodizado
- Disco italiano acero Inox de 25cm de diámetro
- Afilador incorporado
- Transmisión a correa



TAJADORA PARA QUESOS 300-GLT

Motor: 0,25hp a 110v monofásico
 Disco: 30cm de Ø
 Espesor de corte: 0-15mm
 Dimensiones: 61x49x43cm
 Peso: 20kg

- Espesor del corte: 0-15mm
- Sistema de afilado integrado
- Fabricado en aluminio anodizado
- Incluye aceite lubricante
- Disco italiano acero Inox de 30cm de diámetro



TAJADORA PARA QUESOS 250-STI / 300-STI

Motor:	250-STI	300-STI
	0,25hp	0,30hp
Disco:	En acero de 30 cm Ø	En acero de 25 cm de Ø
Espesor de corte:	0-15mm	0-11mm
Dimensiones:	37x27x37cm	32x50x42cm
Peso:	16kg	21kg

- Espesor de corte: 2-11mm
- Sistema de afilado integrado
- Aluminio anodizado partes de contacto con el alimento
- Base en aluminio en acabado con pintura epóxica



Equipa tu panadería con nuestra maquinaria especializada: Amasadoras, batidoras, laminadoras y hornos de convección, te ofrecemos equipos de alto rendimiento que te permitirán producir pan y productos de panadería de calidad superior.



AMASADORA / MOJADORA MASH

	MASH-40	MASH-30	MASH-20
Motor:	3hp a 220v, Trifá.	1,5hp a 110v, Trifá	1hp a 110v, Trif
Capacidad:	100 (40L)	1/4 (30L)	1/20 (20L)
Cap. Max. Harina:	13kg	9kg	6kg
Cap. Max. Moje:	20kg	15kg	10kg
Dimensiones:	87x53x95cm	77x43x81cm	69x38x73cm
Peso neto:	97kg	85kg	74kg

- 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 rejilla levantada



BATIDORA INDUSTRIAL PASTRY

	PASTRY-30	PASTRY-20	PASTRY-10
Motor:	1,28hp a 110v	1,01hp a 110v	0,62hp a 110v
Capacidad:	30 Litros	20 Litros	10 Litros
Cap. Max. Harina:	3,5kg	3kg	1kg
Cap. Max. Moje:	105, 180, 280 RPM	3kg	110, 178, 390 RPM
Dimensiones:	66x40x60cm	50x42x7cm	45x36,6x60,6cm
Peso neto:	60kg	40kg	30kg

- 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 en acero inoxidable



BATIDORA INDUSTRIAL 7F

Capacidad:	7 Litros
Motor:	0,5hp a 110v Monofásico
Dimensiones:	40x25x43cm
Peso neto:	16kg

- Velocidad variable de 80 a 680 RPM
- Tres agitadores incluidos: Globo, pala gancho
- Mezcla de 0,5 - 0,7 Kg de harina
- Mezcla de crema: 1,2Kg / cada minuto
- Bowl en acero inoxidable
- NO se recomienda para mojar o amasar masas pesadas



TAJADORA DE PAN BAKER

Motor:	0,25hp a 110v
Dimensiones:	1,28x50x96cm
Peso:	73kg

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



MOLINO PARA PAN MP

	MP-200	MP-300
Motor:	0,5 hp a 110v	0,75hp a 110v
Dimensiones:	60x23x59cm	30x23x121cm
Peso neto:	9,5kg	11,7kg

- Ideal para triturar pan seco transformándolo en harina
- Ideal para hacer apanados
- Fabricado en acero inoxidable
- Fabricación "Brasil"



WAFLERA INDUSTRIAL WAF

	WAF-1	WAF-2
Cabezales:	1 Cabezal	2 Cabezales
Voltaje:	110v Monofásico	110v Monofásico
Frecuencia:	60hz	60Hz
Dimensiones:	25x34x19cm	50x34x19cm
Peso neto:	6kg	11kg

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



CREPERA INDUSTRIAL CREP

	CREP-1	CREP-2
Puestos:	1 Puesto	2 Puestos
Voltaje:	110v monofásico	110v monofásico
Frecuencia:	60hz	60hz
Dimensiones:	45x45x21cm	86x45x21cm
Peso neto:	15,5kg	26kg

- Estructura Acero inoxidable
- Plato en teflón anti adherente
- Cuenta con rastrijo para distribuir masa
- Versión de uno y dos puestos



EXPRIMIDOR DE CITRICOS ZITRUS-300

Motor:	0,25hp a 110V
Tamaño de naranja:	60-80mm de ø
Dimensiones:	42x35x77cm
Producción:	20-25 naranjas / por minuto

- Posee sensores de seguridad anti corte
- Consumo de energía: 220w
- Rejilla para desechos de la fruta (Semillas)
- Engranajes metálicos
- Estructura en acero inoxidable
- Gran durabilidad



EXPRIMIDOR DE CÍTRICOS ELÉCTRICO ZITRUS-25

Motor:	0,25hp a 110v
Producción:	Media 60L / h
Dimensiones:	40x35x21cm
Peso:	7kg

- Incluye pomos para naranja y limones
- Fabricado en acero inoxidable
- Equipo para baja producción

MAQUINARIA PARA PANADERÍA



Nuestros procesadores y cutters para vegetales te brindan la versatilidad y eficiencia necesarias para procesar grandes volúmenes de productos. Con diferentes discos y opciones de procesamiento, podrás cortar, rebanar y rallar vegetales de manera rápida y precisa.

PROCESADORES / CUTTERS PARA VEGETALES





PROCESADOR DE VEGETALES INDUSTRIAL PV-500

Motor: 1hp a 110v Monofásico
 Estructura y boquilla: Acero y aluminio
 Producción nominal: Hasta 500kg/h
 Dimensiones: 70x46x95cm
 Peso: 72kg

- Funciones: Rayar, rebanar, julianas, cubicar, bastones (Según disco)
- Tubo de alimentación para productos largos
- Sensor de seguridad "Tapa superior"
- Discos opcionales como accesorios
- Rayar: 2mm y 4mm
- Cubicar: 8mm, 10mm, y 20mm
- Tajar: 2mm, 6mm, 8mm y 12mm





PROCESADOR DE VEGETALES PV-150

Motor: 0,57hp a 110V / 60Hz Monofásico
 Estructura y boquilla: Acero inoxidable y aluminio
 Producción nominal: kg/h 150/450
 Dimensiones: 55x23,5x56cm
 Peso: 22

- Cortan fruta y verdura en tajadas, en cubitos y en bastoncillos
- Deshlican la mozzarella. Rallan quesos, pan, avellanas y chocolate.
- Fabricado en aluminio y su boquilla en acero inoxidable
- Motor potente y silencioso (Motor ventilado)
- Tubo de alimentación para productos largos
- Sensor de seguridad que actúa con la tapa levantada
- Cabezal de alimentación "Inclinado"
- Parada de emergencia





PROCESADOR DE VEGETALES PV-70

Motor: 0,75hp a 110v/60Hz Monofásico
 Estructura y boquilla: Aluminio
 Producción nominal: Hasta 70kg/h
 Dimensiones: 49x36x19cm
 Peso: 22,3kg

- Funciones: Rayar, rebanar, Julianas, cubicar, bastones (Según el disco)
- Parada de emergencia
- Cabezal de alimentación para productos largos
- Sensor de seguridad (Tapa superior)
- Incluye dos discos básicos (Rayar o tajiar) Pisador y cepillo





PELADORA DE PAPAS PAT

	PAT-6	PAT-10
Motor:	0,5hp a 110v	0,5hp a 110v
Capacidad:	6kg	10kg
Dimensiones:	51x37x71cm	59x44x88cm
Peso:	42kg	44kg

- Fabricado en acero inoxidable
- Abrasivo únicamente en la base para evitar desperdicio
- "Accesorio opcional para pelar cebollas"
- Eje montado sobre rodamientos y accionado por correas
- Posee un desagüe para salida de residuos
- Corta diferentes verduras tales como (Papas, Cebollas, ajos)





CUTTER PARA VEGETALES CUT

	CUT-9V	CUT-12V
Motor:	1hp a 110V	1,2hp a 110v
Capacidad:	9 litros	12 Litros
Dimensiones:	58x40x54cm	58x40x54
Peso:	2kg	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 extraíble para facilitar aseo





CUTTER PARA VEGETALES CUT - 4V

Motor: 0,5hp a 110v Monofásico
 Capacidad: 4 Litros
 Dimensiones: 57x25x24cm
 Peso: 13kg

- Fabricado en acero inoxidable
- Ideal para producción de picadillos, pastas y patte Bowl y cuchilla extraíble para facilitar el aseo





TAJADORA MANUAL DE PAPAS MP-8

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

- 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 de 6 y 10mm

FUNCION	REP.	MEDIDAS	PRODUCTO	IMAGEN DISCOS	
Rallador (Plástico)	R-1P R-5P R-7P	2mm 5mm 7mm	Queso Zanahoria Cebolla Chocolate		
Tajador (Plástico)	T-2P T-3P	2mm 3mm	Salami Pepino Pepino Cebolla Zucchini Habichuela Papa chip		
Tajador	T-1 T-5 T-8 T-10 T-14	1mm 5mm 8mm 10mm 14mm	Pepino Pepino 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-6 * C-10 * C-20 *	6 x 6 x 6mm 10 x 10 x 10mm 20 x 20 x 14mm	Zanahoria Pepino Melón Melón		



Descubre la potencia y el rendimiento de nuestras licuadoras comerciales e industriales. Diseñadas para trabajar en entornos exigentes, te ofrecemos una amplia gama de licuadoras que te ayudarán a preparar bebidas y alimentos con una textura suave y consistente.



LICUADORA INDUSTRIAL INOX

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

- USO RUDDO
- Estructura robusta en acero inoxidable
- Vaso basculante en acero inoxidable 304
- Ideal para triturar productos con adición con agua



LICUADORA INDUSTRIAL CRUSH-19

Motor:	1hp a 110V monofásico
Velocidad:	3450 RPM
Capacidad:	19 Litros
Dimensiones:	35x38x102cm
Peso:	19,3cm

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



LICUADORA INDUSTRIAL CRUSH-10 / CRUSH-6

	CRUSH-6	CRUSH-10
Motor:	0,9hp a 110v	1hp a 110v
Velocidad:	3450 RPM	3450 RPM
Capacidad:	6 Litros	10 Litros
Dimensiones:	68x23x23	84x25x22cm
Peso:	10kg	13kg

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



LICUADORA USO COMERCIAL CON CABINA ANTI-RUIDO ICEBERG-60

Motor:	1500W a 110V
Velocidad:	variable hasta 32.000 RPM
Capacidad:	2 Litros
Dimensiones:	23x25x53 cm
Peso:	5kg

- Licuadora de USO RUDDO
- Cuchillas de 6 aspas en acero inoxidable
- Posee cabina anti-ruído
- Vaso en policarbonato
- Fusible protector de sobrecalentamiento



LICUADORA USO COMERCIAL ICEBERG-40

Motor:	2hp
Velocidad:	3.200 RPM
Capacidad:	3,8 Litros
Dimensiones:	21x24x50cm
Peso:	5kg

- USO RUDDO
- Rodamientos Japoneses
- Velocidad variable
- Función de impulsos
- Sistema de seguridad que impide su operación sin el vaso
- Protección de sobrecalentamiento.
- Cuchilla de 6 aspas en acero inoxidable



LICUADORA USO COMERCIAL ICEBERG-35

Motor:	1,5hp
Velocidad:	3.200 RPM
Capacidad:	2 Litros
Dimensiones:	23x25x53cm
Peso:	5kg

- USO RUDDO
- Rodamientos Japoneses
- Velocidad variable
- Función de impulsos
- Sistema de seguridad que impide su operación sin el vaso
- Protección de sobrecalentamiento.
- Cuchilla de 6 aspas en acero inoxidable



LICUADORA USO COMERCIAL ICEBERG-30

Motor:	1hp
Velocidad:	2.600 RPM
Capacidad:	2 Litros
Dimensiones:	20x23x49cm
Peso:	4,5kg

- USO RUDDO
- Rodamientos Japoneses
- Velocidad variable
- Función de impulsos
- Sistema de seguridad que impide su operación sin el vaso
- Protección de sobrecalentamiento.
- Cuchilla de 6 aspas en acero inoxidable



MALTEADORA MILK-SHAKE-1

Motor:	0,75hp
Velocidad:	2600 RPM
Capacidad:	0,8L
Dimensiones:	20,2x20,2x49cm
Peso:	3,2kg

- Potente motor
- Diseño robusto
- Vaso grande (Permite mezclar grandes cantidades)
- Una consistencia uniforme en tus preparaciones
- Fácil uso y limpieza
- Ahorro de tiempo gracias a su velocidad



LICUADORA DE INMERSIÓN TURBO

	TURBO-500-45	TURBO-300-30
Motor:	500W	300W
Velocidad:	4.000 a 16.000 RPM	16.000 RPM
Dimensiones:		
Peso:		

- Capacidad de licuar, triturar y batir hasta 100 litros
- **TURBO-500** (incluye brazo 45cm) **TURBO-600** (incluye brazo 30cm)
- Brazo licuador desmontable para facilitar aseó
- Evita mermas del producto procesado
- Diseño ergonómico
- Ideal para preparar purés (verduras, papas), cremas (cebolla, pimientos, tomate), guacamole y todo tipo de salsas.

LICUADORAS COMERCIALES / INDUSTRIALES



Simplifica la preparación de jugos con nuestros dispensadores y extractores de jugo. Diseñados para ofrecer un rendimiento óptimo y una extracción eficiente, te brindamos la solución perfecta para satisfacer la demanda de jugos frescos en tu negocio.

DISPENSADORES Y EXTRACTORES DE JUGO



GRANIZADORA DOS TANQUES FROZ-2-12

Potencia: 700w
 Voltaje: 110V a 60Hz
 Dimensiones: 43x51x77cm
 Peso: 42kg

- Programación de temperatura para refrigeración y granizado
- Mecanismo de agitación continua
- Programación de temperatura independientes
- Fabricado en acero inoxidable para fácil limpieza
- Ajuste de forma manual para el grosor del granizado
- Grifos robustos para un trabajo continuo
- Panel (Teclado): Botones interruptores



DISPENSADOR DE JUGOS SUCCO -2-18

Potencia: 280W
 Voltaje: 110V a 60Hz
 Dimensiones: 48x46x74cm
 Peso: 29kg

- Dispensadores de jugo y avena
- Sistema de refrigerado integrado
- Mecanismo de agitación continua
- Dos tanques de 18 Litros cada uno
- Controlador de temperatura
- Grifos robustos en acero inoxidable



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

Dis 3: 87x59x37cm 3 tanques, capacidad de 8 litros c/u
 Dis 2: 59x37x56cm 2 tanques capacidad de 8 litros c/u
 Dis 1: 27x37x59cm 1 tanque capacidad de 8 litros

- Dispensador de jugos
- Fabricado en acero inoxidable 304
- Tanques en policarbonato
- Bandeja de goteo "Extraible"
- Cilindro de acero en el centro para hielos (Mantiene fría la bebida)



TRITURADOR DE HIELO ICE

	ICE-200	ICE-300
Motor:	0,25hp a 110V/60Hz	0,4hp a 110V/60Hz
Carcasa:	ABS, Color verde	Aluminio anodizado
Dimensiones:	12x35x24cm	2x35x24cm
Peso:	40x18x31cm	42x 17 x 26cm

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



EXPRIMIDOR DE CÍTRICOS ELÉCTRICO ZITRUS-25

Motor: 0,25hp a 110V
 Producción: Media 60L / h
 Dimensiones: 40x35x21cm
 Peso: 7kg

- Incluye pomos para naranja y limones
- Fabricado en acero inoxidable
- Equipo para baja producción



EXPRIMIDOR DE CÍTRICOS MANUAL

Tamaño del pomo: 13cm
 Dimensiones: 45x28x20cm
 Peso: 6kg

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



SELLADORA DE VASOS

	SELL V 100	SELL V 200	SELL V 300
Voltaje:	110V	110V / Monofásico	110V / Monofásico
Producción Max:	100 Vasos / h	200 Vasos / h	300 Vasos / h
Vaso:	7, 9, 12 oz	7 oz, 9oz, 12oz, 16 oz	9, 12, 14, 16, 22 oz
Dimensiones:	20,5x20,5x46cm	25,6x27,5x46cm	25,6x27,5x46cm

- Fácil manejo
- **Manual:** El operario ubica el vaso, acciona la palanca de sellado y enrolla el plástico manualmente.
- **Semiautomática:** El operario ubica el vaso, acciona la palanca de sellado
- **Automática:** El operario únicamente ubica el vaso en la Máquina y realiza el proceso.



Extractor De Jugos Industrial CSE-05

Motor: 0,5 a 110V
 Velocidad: 3.500 RPM
 Dimensiones: 67x56x30cm
 Peso: 15,5kg

- Extrae el máximo jugo y propiedades a frutas y vegetales
- Sensor de seguridad para protección del operario
- Incluye recipiente colector de jugo y recipiente para Desperdicios.
- Partes de contacto con alimento en acero inoxidable
- Diseño robusto
- Gran velocidad de operación



Exprimidor De Cítricos ZITRUS-300

Motor: 0,25hp a 110V
 Tamaño de naranja: 60-90mm de ø
 Dimensiones: 42x35x77cm
 Producción: 20-25 naranjas / por minuto

- Posee sensores de seguridad anti corte
- Consumo de energía: 220w
- Rejilla para desechos de la fruta (Semillas)
- Engranajes metálicos
- Estructura en acero inoxidable
- Gran durabilidad



Las empacadoras al vacío te permiten conservar los alimentos por más tiempo y mantener su frescura. Nuestras empacadoras cuentan con barras de sellado sin cables, (Fácil limpieza). Espacio de cámara amplio (Productos de gran volumen) y potentes bombas de vacío, te ofrecemos equipos confiables para el envasado al vacío en la industria alimentaria.



EMPACADORA AL VACÍO PACK 8-4

Barras de sellado: 4 reglas de 80cm cada una
Espacio útil en cámara: 90 x 80 x 13+10 cm
Dist. Entre reglas de sellado: 80 cm
Bomba: Patente Bomba de 100+3 (Opcional en marca BUCHI - ALEMANA)
220V-60Hz Trifásico
Voltaje: 180 x 86 x 100 cm
Dimensiones:
Peso: 280kg

- Construida en acero inoxidable grado alimenticio 304
- Empaque en MODO AUTOMÁTICO
- Cuatro barras de sellado
- Las dimensiones de las cámaras son bastante amplias



EMPACADORA AL VACÍO PACK6-4 DOBLE

Barras de sellado: 4 barras de 60cm
Espacio útil en cámara: 67x55x19cm
Bomba: 4 bombas total 30 m3/h
Voltaje: 220V Trifásico
Dimensiones: 145x57x100cm
Peso: 280kg

- Empacadora industrial doble cámara de vacío
- Fabricado en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Panel y vacuómetro digital
- 6 Memorias para guardar tiempos de empaque
- Ahora cámara de mayor profundidad
- Barras de sellado con SISTEMA DE PISTÓN (Sin cables)



OMEGA FOODTECH



EMPACADORA AL VACÍO CON BASTIDOR DERBY 600C

Barras de sellado: 2 reglas de sellado de 60cm
Espacio útil en cámara: 61x51x12+9cm
Bomba: BUCHI (ALEMANA) 40 m3/h
Voltaje: 220V Trifásico
Dimensiones: 72x71x110cm
Peso: 180kg

- Carrocera y cámara de vacío en acero inoxidable
- Empacadora al vacío de piso
- Barra solidadora sobre pistones, fáciles de desarmar para las operaciones de Limpieza, sin cables eléctricos volantes
- Mandos de baja tensión
- Lector analógico de vacío
- 10 programas que se pueden memorizar



EMPACADORA AL VACÍO SLAM410

Barras de sellado: 1 regla de sellado de 41cm
Espacio útil en cámara: 43x45x11+6cm
de 16 m3/h
Bomba: 220V/60Hz Trifásica
Voltaje: 67x51x54cm
Dimensiones:
Peso: 80kg

- Carrocera y cámara de vacío de acero inoxidable
- Tapa óptica de metacrilato transparente, muy robusta, con sistema de cierre
- Barra solidadora sobre pistones, fáciles de desarmar para las operaciones de limpieza, sin cables eléctricos volantes
- Mandos de baja tensión
- Sistema Soft Air para el retorno gradual del aire a la cámara
- 6 tiempos de soldadura programados



EMPACADORA AL VACÍO PACK6-3

Barras de sellado: 3 barras de 63 y 55cm
Espacio útil en cámara: 66x57x20cm
Bomba: 2 bombas de vacío total 40m3/h
Voltaje: 220V Trifásico
Dimensiones: 76x73x102cm
Peso: 180kg

- Fabricado en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Panel y vacuómetro digital
- Cámara de vacío con mayor profundidad
- Barras de sellado con SISTEMA DE PISTÓN (Sin cables)
- Empacadora industrial de piso
- Tres barras de sellado



EMPACADORA AL VACÍO PACK4-2

Barras de sellado: 2 barras de 40 cm
Espacio útil en cámara: 42x32x11cm
Bomba: 1 bomba de vacío 20m3/h
Voltaje: 110V Monofásico
Dimensiones: 54x50x56cm
Peso: 62.10kg

- Empacadora mediana de mesa
- Fabricado en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Panel digital
- 6 Memorias para guardar tiempos de empaque
- Barras de sellado con SISTEMA DE PISTÓN (Sin cables)
- Cámara de vacío con mayor profundidad



EMPACADORA AL VACÍO PACK3-1

Barras de sellado: 1 barra de 28cm
Espacio útil en cámara: 33x29x11cm
Bomba: 1 bomba de vacío de 20m3/h
Voltaje: 110V Monofásico
Dimensiones: 49x34x33cm
Peso: 36kg

- Empacadora pequeña de mesa
- Fabricado en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Panel digital
- 6 memorias para guardar tiempos de empaque
- Cámara de vacío con mayor profundidad
- Barras de sellado con SISTEMA DE PISTÓN (Sin cables)



MAQUINA DE TERMO-ENCOGIDO MT-4535

Motor: 110V Monofásico
Tiempo de encogimiento: 1-5 ciclos por minuto
Tamaño del producto: 35x45x18cm
Dimensión del equipo: 78x130x80cm
Peso: 120kg

- La máquina es fácil de manejar.
- Requiere de un operador.
- Podemos controlar la operación a través de la cubierta transparente
- Corta el empaque, sella y termo encoge en una sola máquina
- Prolonga la vida útil del producto
- Estructura en hierro pintado



TANQUE DE TERMO-ENCOGIDO ST-60

Motor: 220V Trifásico
Capacidad: 120 Litros
Dimensión de la plataforma: 60x50cm
Dimensión del equipo: 130x108x70cm
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 para hasta 10 ciclos por minuto

EMPACADORAS AL VACÍO

Guía de compra

Elige el producto que deseas adquirir y
cotízalo con nosotros

Contáctanos

(+57) 313 473 4301

comercial@cnscolombia.com

www.cnscolombia.com

