

RHINO[®]

Empresa mexicana con más de **17 años** de experiencia en el mercado, ofreciendo soluciones de pesaje, maquinaria comercial y utensilios profesionales de cocina para diferentes tipos de negocios e industrias.

CONOCE LAS MARCA DEL GRUPO RHINO

CALEDONIA[®]

Una línea de utensilios y accesorios profesionales para cocinas, bares y restaurantes.

VINSON[®]

Una línea de productos para comercios pequeños que buscan calidad a menor precio.



CENTRO DE DISTRIBUCIÓN

+ 38,900 m³

Capacidad de almacenamiento

+ 100

Centros de servicio concesionados



RED DE DISTRIBUCIÓN

+ 5,000,000

Equipos vendidos en negocios de México y LATAM

+ 800

Distribuidores

ÍNDICE

PRESENCIA EN 7 PAÍSES

Actualmente Rhino comercializa sus productos en México y países de LATAM

Brasil
Costa Rica
Guatemala
El Salvador
Ecuador
Cuba
República Dominicana

Accesorios para Básculas	24
Accesorios para Maquinaria	40
Amasadoras	28
Aplicaciones para Básculas Inteligentes	23
Báscula Contadora	07
Báscula de Paquetería	15
Básculas de Plataforma	14
Báscula para Bebés	22
Báscula para Maletas	22
Básculas a Prueba de Agua	12
Básculas Colgantes	18
Básculas de Cocina	21
Básculas de Pesaje Corporal	22
Básculas de Plataforma Inoxidable Plegables	15
Básculas de Plataforma Plegables	13
Básculas de Precisión	09
Básculas Etiquetadoras	11
Básculas Peso-Precio	06
Básculas Porcionadoras	08
Batidoras Planetarias	26
Conservador de Congelados	36
Crepera	37
Cuchillería Profesional	48
Dispensadores de Bebidas Frías	38
Empacadoras al Vacío	30
Emplayadora de Alimentos	39
Fábricas de Hielo	35
Freidoras	37
Hidrolavadora	35
Indicadores para Básculas	17
Insertos y Tapas de Acero Inoxidable	42
Insertos, Tapas y Drenador de Policarbonato	43
Máquina de Helados	36
Material Punto de Venta	20
Mesas Refrigeradas Bajo Barra	34
Mesas Refrigeradas de Preparación	34
Molinos de Carne	32
Planchas Panini	38
Plataforma a Prueba de Agua	12
Plataforma Veterinaria	16
Plataformas de Bajo Perfil	16
Procesador de Alimentos	29
Rampas de Bajo Perfil	16
Rebanadoras	29
Refrigerador	36
Selladoras de Impulso	39
Sierras Carniceras	33
Templadora de Chocolate	37
Turbolicuadores	33
Utensilios para Cocina y Restaurante	44

BÁSCULAS PESO-PRECIO CONTADORAS Y PORCIONADORAS

BÁSCULA PESO-PRECIO 20 kg

BAR-6

Pantallas posteriores para el cliente

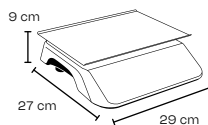


Función conteo de piezas
Funciones de caja registradora

Capacidad: 20 kg / 44 lb
Precisión: 2 g / 0.005 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 1.5 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 28 x 20 cm
Tensión / Frecuencia: 100-250 Vca 50/60 Hz 100 mA
Adaptador de ca/cc: 5 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: Litio, 3.7 Vcc 1.5 Ah (incluida)
Peso del equipo: 1.9 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver video



BÁSCULA PESO-PRECIO CON PUERTO USB 20 kg

BAR-6X

Pantallas posteriores para el cliente

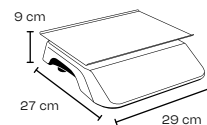


Puerto de comunicación USB
Función conteo de piezas
Funciones de caja registradora

Capacidad: 20 kg / 44 lb
Precisión: 2 g / 0.005 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 1.5 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 28 x 20 cm
Tensión / Frecuencia: 100-250 Vca 50/60 Hz 100 mA
Adaptador de ca/cc: 4.2 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: Litio, 3.7 Vcc 1.5 Ah (incluida)
Peso del equipo: 1.9 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



NOTA: Incluye mica de plástico que protege a la báscula de líquidos y polvo.

BÁSCULA PESO-PRECIO 15 kg

BAR-7

Pantalla posterior para el cliente

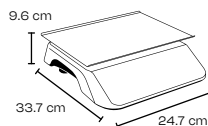


Sistema de soporte que mantiene el plato fijo a la báscula
Funciones de caja registradora

Capacidad: 15 kg / 33 lb y 30 kg / 66 lb
Precisión: 2 g (0 a 15 kg) y 5 g (15 a 30 kg)
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 1.6 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 25 x 22.1 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 2.4 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



BÁSCULA PESO-PRECIO 40 kg

BAR-8

Pantallas posteriores para el cliente

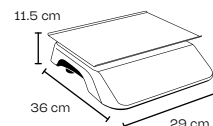


Sistema de soporte que mantiene el plato fijo a la báscula
Funciones de caja registradora

Capacidad: 40 kg / 88 lb
Precisión: 2 g / 0.005 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 1.6 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 33 x 25 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 3 kg
Clase de exactitud: Fina II



Ver video



NOTA: Incluye mica de plástico que protege a la báscula de líquidos y polvo.

BÁSCULA PESO-PRECIO CON PUERTO USB 40 kg

BAR-8RS

Pantallas posteriores para el cliente

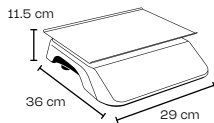


Puerto de comunicación USB
Sistema de soporte que mantiene el plato fijo a la báscula
Funciones de caja registradora

Capacidad: 40 kg / 88 lb
Precisión: 2 g / 0.005 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 1.6 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 33 x 25 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 3 kg
Clase de exactitud: Fina II



Ver video



NOTA: Incluye mica de plástico que protege a la báscula de líquidos y polvo.

BÁSCULA PESO-PRECIO CON TORRETA 40 kg

BAR-8T

Pantallas posteriores para el cliente

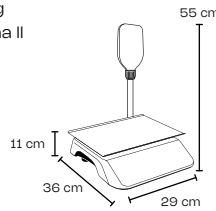


Torreta con pantallas iluminadas para usuario y cliente
Funciones de caja registradora

Capacidad: 40 kg / 88 lb
Precisión: 2 g / 0.005 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 1.6 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 33 x 25 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 3.5 kg
Clase de exactitud: Fina II



Ver video



NOTA: Incluye mica de plástico que protege a la báscula de líquidos y polvo.

BÁSCULA PESO-PRECIO CON PUERTO USB 40 kg

BAR-9

Pantallas de amplio rango de visualización y dígitos de 2 cm para mejor legibilidad



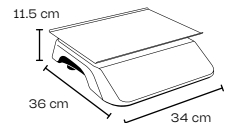
Plato de mayor espesor (1.2 cm)

Puerto de comunicación USB
Sistema de soporte que mantiene el plato fijo a la báscula
Funciones de caja registradora

Capacidad: 40 kg / 88 lb
Precisión: 2 g / 0.005 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 36 x 26 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 3.4 kg
Clase de exactitud: Fina II



Ver video



NOTA: Incluye mica de plástico que protege a la báscula de líquidos y polvo.

BÁSCULA PESO-PRECIO CON PUERTO USB 60 kg

BAR-10

Pantallas de amplio rango de visualización y dígitos de 2 cm para mejor legibilidad



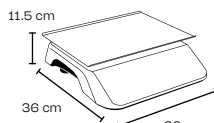
Plato de mayor espesor (1.2 cm)

Puerto de comunicación USB
Sistema de soporte que mantiene el plato fijo a la báscula
Funciones de caja registradora

Capacidad: 60 kg / 132 lb
Precisión: 5 g / 0.01 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 36 x 26 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 3.4 kg
Clase de exactitud: Fina II



Ver video



NOTA: Incluye mica de plástico que protege a la báscula de líquidos y polvo.

BÁSCULA PESO-PRECIO 40 kg

BARCOM-40

Pantallas posteriores para el cliente

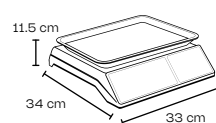


Sistema de soporte que mantiene el plato fijo a la báscula
Funciones de caja registradora

Capacidad: 40 kg / 88 lb
Precisión: 5 g / 0.01 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 1.6 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 32.5 x 23 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 3 Ah (incluida)
Peso del equipo: 2.75 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



NOTA: Incluye mica de plástico que protege a la báscula de líquidos y polvo.

BÁSCULA CONTADORA 30 kg

BACO-30

Plato de acero inoxidable reversible que puede usarse como charola contenedora

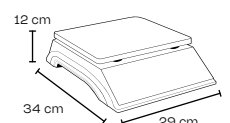


Puerto de comunicación (RS-232)
Función conteo de piezas
Armado de paquetes (alerta de límite máximo)

Capacidad: 30 kg / 66 lb
Precisión: 1 g / 0.002 lb
Unidades de pesaje: g, kg y lb
Tamaño de dígitos: 1.5 cm
Material del plato: Acero y plástico ABS
Medidas del plato: 28 x 23 cm
Tensión / Frecuencia: 110 Vca 60 Hz
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 3.5 kg
Clase de exactitud: Fina II



Ver ficha técnica



NOTA: Incluye mica de plástico que protege a la báscula de líquidos y polvo.

BÁSCULA PESO-PRECIO 20 kg

VINS-20

Pantallas posteriores para el cliente



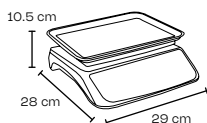
VINSON®

Función conteo de piezas
Funciones de caja registradora
Pantallas iluminadas para usuario y cliente

Capacidad: 20 kg / 44 lb
Precisión: 5 g / 0.01 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 1.5 cm
Material del plato: Plástico ABS
Medidas del plato: 29 x 22 cm
Tensión / Frecuencia: 90-240 Vca 50/60 Hz 100mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.4 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 1.7 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



NOTA: Incluye mica de plástico que protege a la báscula de líquidos y polvo.

BÁSCULA PESO-PRECIO 30 kg

VINS-30

Pantallas posteriores para el cliente



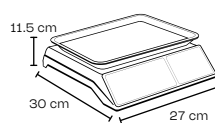
VINSON®

Función conteo de piezas
Funciones de caja registradora
Pantallas iluminadas para usuario y cliente

Capacidad: 30 kg / 66 lb
Precisión: 5 g / 0.01 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 1.5 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 27.5 x 21.5 cm
Tensión / Frecuencia: 90-240 Vca 50/60 Hz 100mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.4 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 1.8 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



NOTA: Incluye mica de plástico que protege a la báscula de líquidos y polvo.

BÁSCULA PESO-PRECIO 40 kg

VINS-40

Pantallas posteriores para el cliente



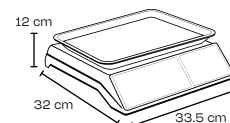
VINSON®

Función conteo de piezas
Funciones de caja registradora
Pantallas iluminadas para usuario y cliente

Capacidad: 40 kg / 88 lb
Precisión: 5 g / 0.01 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 1.5 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 33 x 24 cm
Tensión / Frecuencia: 90-240 Vca 50/60 Hz 100mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.4 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 2.3 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



NOTA: Incluye mica de plástico que protege a la báscula de líquidos y polvo.

BÁSCULA PORCIONADORA 10 kg

BAPO-10

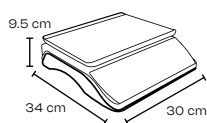


Pantalla iluminada
Función conteo de piezas
Función de cálculo de porciones

Capacidad: 10 kg / 22 lb
Precisión: 1 g / 0.002 lb
Unidades de pesaje: kg, lb y oz
Tamaño de dígitos: 2.6 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 30 x 23 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 2.6 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



NOTA: Incluye mica de plástico que protege a la báscula de líquidos y polvo.

BÁSCULA PORCIONADORA CON USB 10 kg

BAPO-10X

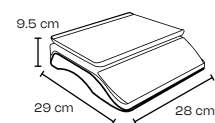


Puerto de comunicación USB
Pantalla iluminada
Función conteo de piezas

Capacidad: 10 kg / 22 lb
Precisión: 1 g / 0.002 lb
Unidades de pesaje: g, kg, lb, lb:oz y oz
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 28 x 19.5 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 5 Vcc 1 Ah
Batería recargable: Litio, 3.7 Vcc 1.5 Ah (incluida)
Peso del equipo: 1.9 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



NOTA: Incluye mica de plástico que protege a la báscula de líquidos y polvo.

BÁSCULA PORCIONADORA 15 kg

BAPO-15

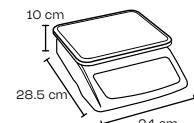


Pantalla iluminada
Función conteo de piezas
Función de cálculo de porciones

Capacidad: 15 kg / 33 lb
Precisión: 5 g / 0.01 lb
Unidades de pesaje: kg, lb y oz
Tamaño de dígitos: 2.7 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 24.5 x 20 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 100 mA
Adaptador de ca/cc: 5 Vcc 1 Ah
Batería recargable: Litio, 3.7 Vcc 2 Ah (incluida)
Peso del equipo: 1.6 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



NOTA: Incluye mica de plástico que protege a la báscula de líquidos y polvo.

BÁSCULAS DE PRECISIÓN

BÁSCULA DE PRECISIÓN 100 g

BABOL-100G

Tapa reversible, permite ampliar el área de pesaje

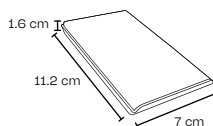


Función conteo de piezas
Báscula de bolsillo

Capacidad: 100 g / 3.5 oz
Precisión: 0.01 g / 0.00035 oz
Unidades de pesaje: g, dwt, oz y ozt
Tamaño de dígitos: 1.3 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 6.5 x 5.8 cm
Alimentación: 3 Vcc
2 baterías de litio tipo CR2032 (incluidas)
Peso del equipo: 103 g
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica

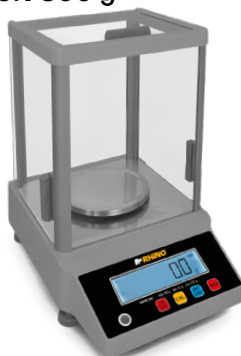


EN TODOS LOS PRODUCTOS



BÁSCULA DE PRECISIÓN 600 g

BAPRE-600

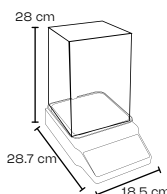


Puerto de comunicación USB
Protector contra corriente de aire
Función conteo de piezas

Capacidad: 600 g / 1.3 lb
Precisión: 0.01 g / 0.00002 lb
Unidades de pesaje: g, lb, oz y ozt
Tamaño de dígitos: 0.8 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Diámetro del plato: 11 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 9 Vcc 0.35 A
Batería recargable: Litio, 7.4 Vcc 1.8 Ah (incluida)
Peso del equipo: 2.9 kg
Clase de exactitud: Fina II



Ver ficha técnica



BÁSCULA DE PRECISIÓN 2,600 g

BAPRE-2600

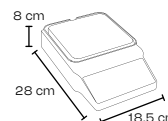


Puerto de comunicación USB
Función conteo de piezas

Capacidad: 2,600 g / 5.7 lb
Precisión: 0.1 g / 0.0002 lb
Unidades de pesaje: kg, lb, oz y ozt
Tamaño de dígitos: 0.8 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 17 x 17 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 9 Vcc 0.35 A
Batería recargable: Litio, 7.4 Vcc 1.8 Ah (incluida)
Peso del equipo: 1.8 kg
Clase de exactitud: Fina II



Ver ficha técnica



BÁSCULA DE PRECISIÓN 1 kg

BAPRE-1

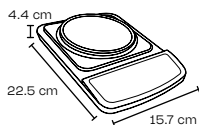


Calcula volumen en mililitros
Función conteo de piezas
Orificio para colgarse

Capacidad: 1 kg / 2.2 lb
Precisión: 0.1 g / 0.0002 lb
Unidades de pesaje: g, kg, lb y oz
Tamaño de dígitos: 0.8 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Diámetro del plato: 11 cm
Alimentación: 3 Vcc
2 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Peso del equipo: 360 g
Clase de exactitud: Fina II



Ver ficha técnica



NOTA: Se sugiere adquirir adaptador ADAPTA-01. Se vende por separado.

BÁSCULA DE PRECISIÓN 3 kg

BAPRE-3

Plato de acero inoxidable que puede usarse como charola contenedora

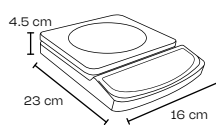


Calcula volumen en mililitros y onzas
Función conteo de piezas
Orificio para colgarse

Capacidad: 3 kg / 6.6 lb
Precisión: 0.2 g / 0.0004 lb
Unidades de pesaje: g, lb, lb:oz y oz
Tamaño de dígitos: 1.5 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 16 x 16 cm
Alimentación: 3 Vcc
2 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Peso del equipo: 600 g
Clase de exactitud: Fina II



Ver ficha técnica



NOTA: Se sugiere adquirir adaptador ADAPTA-01. Se vende por separado.

BÁSCULA DE PRECISIÓN 3 kg

BACI-3M

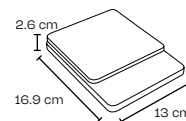


Pantalla LED
Botones tipo touch

Capacidad: 200 g, 1 kg y 3 kg
Precisión: 0.1 g (0 a 200 g), 0.5 g (201 a 1 kg) y 1 g (1.01 kg a 3 kg)
Unidades de pesaje: g, lb:oz, ml y fl'oz
Tamaño de dígitos: 1.5 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 12.5 x 12.5 cm
Alimentación: 4.5 Vcc
3 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Peso del equipo: 319 g
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



Ingresa desde rhino.mx, accede con tu número de usuario y contraseña

RHINO NET APLICACIÓN MÓVIL Y WEB PARA DISTRIBUIDORES

Diseñada para realizar pedidos las 24 horas del día, los 365 días del año. Además ofrece una amplia gama de funcionalidades diseñadas para optimizar la experiencia del usuario:

- Consultar inventario en tiempo real
- Verificar el estatus de los pedidos
- Registrar diferentes direcciones de envío
- Colocar pedidos en backorder
- Revisar montos de compra
- Enviar facturas y estados de cuenta por correo electrónico
- Pagar con tarjetas de débito y crédito
- Reportar incidencias



Descarga la app



PLAY STORE



APP STORE



Usuario:

Contraseña:

[¿Olvidó su contraseña?](#)

Ingresar Cancelar

Versión 1.3.0

APROVECHA AL MÁXIMO
LOS BENEFICIOS DE
NUESTRA APP

BÁSCULAS ETIQUETADORAS

BÁSCULA ETIQUETADORA

BAET-30

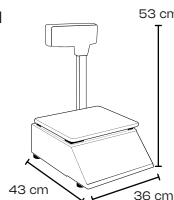


Cambio de precios y programación de tareas desde bases de datos
Incluye software para administración de productos

Capacidad: 15 kg / 33 lb y 30 kg / 66 lb
Precisión: 5 g / 0.01 lb (0 a 15 kg) y 10 g / 0.02 lb (15 a 30 kg)
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de pantalla: 5.5"
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 35 x 26 cm
Tensión / Frecuencia: 110-220 Vca 50/60 Hz 1.3 A
Puerto de comunicación: Ethernet
Peso del equipo: 9.2 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



BÁSCULA ETIQUETADORA CON WIFI

BAET-30X

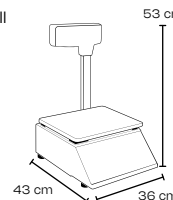


Cambio de precios y programación de tareas desde bases de datos
Incluye software para administración de productos

Capacidad: 15 kg / 33 lb y 30 kg / 66 lb
Precisión: 5 g / 0.01 lb (0 a 15 kg) y 10 g / 0.02 lb (15 a 30 kg)
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de pantalla: 5.5"
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 35 x 26 cm
Tensión / Frecuencia: 110-220 Vca 50/60 Hz 1.3 A
Puerto de comunicación: Ethernet y WiFi
Peso del equipo: 9.2 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



Accesos directos a 999 artículos



Uso para hasta 5 vendedores



Memoria de 2,000 artículos



Gestión de inventario



Escala de precios:
Menudeo
Mayoreo



Compatible con software punto de venta



Comunicación en red con hasta 5 básculas



Conexión a cajón de monedas



Compatible con escáner



Programación de código de barras manual



Informes de venta:

- Artículo (PLU)
- Vendedor
- Venta por día
- Venta por turno

CONSULTA VIDEOS EXPLICATIVOS DE OPERACIÓN DE BÁSCULAS ETIQUETADORAS



Ejemplo de etiqueta
impresa personalizada



Configuración de etiquetas
compatible con códigos de barra:
EAN-13, EAN-128, Code 28 y QR.

Imprime tickets o
etiquetas

BÁSCULAS Y PLATAFORMA A PRUEBA DE AGUA

BÁSCULA A PRUEBA DE AGUA 5 kg

BARAG-5

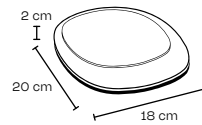


Grado de protección IP67
Pantalla LED
Calcula volumen en mililitros y onza líquida

Capacidad: 5 kg / 11 lb
Precisión: 1 g / 0.1 oz
Unidades de pesaje: g, lb, oz, ml y fl'oz
Tamaño de dígitos: 1.5 cm
Material del plato: Plástico ABS
Medidas del plato: 15 x 15 cm
Alimentación: 4.5 Vcc
3 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Peso del equipo: 290 g
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



BÁSCULA A PRUEBA DE AGUA 40 kg

BARAG-40



Se recomienda adquirir
el modelo CHARO-1



Pantallas
posteriores
para el cliente

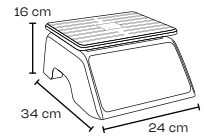


Grado de protección IPX7
Pantallas iluminadas para usuario y cliente
Funciones de caja registradora

Capacidad: 40 kg / 88 lb
Precisión: 5 g / 0.01 lb
Unidades de pesaje: kg, lb y oz
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material del plato: Plástico ABS
Medidas del plato: 28 x 22 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 2.9 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



NOTA: Incluye mica de plástico que protege a la báscula de líquidos y polvo.

PLATAFORMA A PRUEBA DE AGUA 200 kg

BAPAG-200

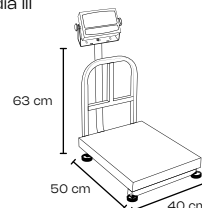


Grado de protección IP66 (plataforma)
Grado de protección IP67 (indicador)
Barras de soporte que hacen más eficiente el pesaje

Capacidad: 200 kg / 440 lb
Precisión: 20 g / 0.044 lb
Unidades de pesaje: kg, lb y N
Material de plataforma: Acero inoxidable
Medidas de plataforma: 40 x 50 cm
Peso del equipo: 11.5 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



NOTA: Se recomienda adquirir con indicador I-PAG.



EN TODOS
LOS
PRODUCTOS

VINSON®

BÁSCULAS DE PLATAFORMA Y DE PAQUETERÍA

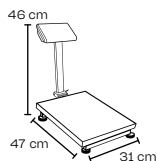
BÁSCULA DE PLATAFORMA PLEGABLE 80 kg

BAPCA-80



Indicador de acero al carbono
Pantallas iluminadas para usuario y cliente
3 niveles de intensidad en iluminación de pantallas

Capacidad: 80 kg / 176 lb
Precisión: 10 g / 0.02 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material de plataforma: Acero al carbono
Medidas de plataforma: 31 x 35 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 7 kg
Clase de exactitud: Media III



NOTA: Incluye mica de plástico que protege al indicador de líquidos y polvo.

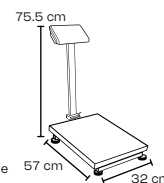
BÁSCULA DE PLATAFORMA PLEGABLE 100 kg

BAPCA-100



Indicador de acero al carbono
Pantallas iluminadas para usuario y cliente
3 niveles de intensidad en iluminación de pantallas

Capacidad: 100 kg / 220 lb
Precisión: 10 g / 0.02 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material de plataforma: Acero al carbono
Medidas de plataforma: 32 x 42 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 8.8 kg
Clase de exactitud: Media III



NOTA: Incluye mica de plástico que protege al indicador de líquidos y polvo.

BÁSCULA DE PLATAFORMA PLEGABLE 200 kg

BAPCA-200



Indicador de acero al carbono
Pantallas iluminadas para usuario y cliente
3 niveles de intensidad en iluminación de pantallas

Capacidad: 200 kg / 440 lb
Precisión: 20 g / 0.04 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material de plataforma: Acero al carbono
Medidas de plataforma: 39 x 49 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 11.7 kg
Clase de exactitud: Media III



NOTA: Incluye mica de plástico que protege al indicador de líquidos y polvo.

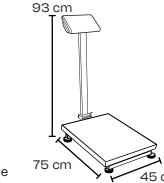
BÁSCULA DE PLATAFORMA PLEGABLE 500 kg

BAPCA-500



Indicador de acero al carbono
Pantallas iluminadas para usuario y cliente
3 niveles de intensidad en iluminación de pantallas

Capacidad: 500 kg / 1,100 lb
Precisión: 50 g / 0.1 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material de plataforma: Acero al carbono
Medidas de plataforma: 45 x 60 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 18.5 kg
Clase de exactitud: Media III



NOTA: Incluye mica de plástico que protege al indicador de líquidos y polvo.

BÁSCULA DE PLATAFORMA 800 kg

BAPCA-800

NUEVO



Ruedas traseras giratorias con sistema de freno

Pantallas posteriores para el cliente

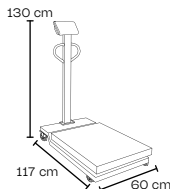
Indicador de acero al carbono
Pantallas iluminadas para usuario y cliente
3 niveles de intensidad en iluminación de pantallas

Capacidad: 800 kg / 1,760 lb
Precisión: 200 g / 0.44 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material de plataforma: Acero al carbono
Medidas de plataforma: 60 x 80 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 53 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica

NOTA: Incluye mica de plástico que protege al indicador de líquidos y polvo.



BÁSCULA DE PLATAFORMA PLEGABLE 60 kg

BAPLE-60

Pantallas posteriores para el cliente



Sistema plegable de fácil operación

VINSON®

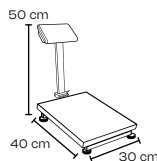
Indicador posterior de acero inoxidable y carcasa frontal de plástico ABS
Fácil transportación (sistema plegable)

Capacidad: 60 kg / 132 lb
Precisión: 10 g / 0.02 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material de plataforma: Acero al carbono
Medidas de plataforma: 30 x 34 cm
Tensión / Frecuencia: 90-240 Vca 50/60 Hz 100 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.4 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 5 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica

NOTA: Incluye mica de plástico que protege al indicador de líquidos y polvo.



BÁSCULA DE PLATAFORMA PLEGABLE 100 kg

BAPLE-100

Pantallas posteriores para el cliente



Sistema plegable de fácil operación

VINSON®

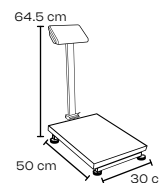
Indicador posterior de acero inoxidable y carcasa frontal de plástico ABS
Fácil transportación (sistema plegable)

Capacidad: 100 kg / 220 lb
Precisión: 20 g / 0.04 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material de plataforma: Acero al carbono
Medidas de plataforma: 30 x 40 cm
Tensión / Frecuencia: 90-240 Vca 50/60 Hz 100 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.4 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 6 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica

NOTA: Incluye mica de plástico que protege al indicador de líquidos y polvo.



BÁSCULA DE PLATAFORMA PLEGABLE 200 kg

BAPLE-200

Pantallas posteriores para el cliente



Sistema plegable de fácil operación

VINSON®

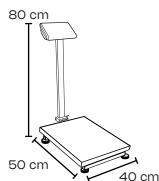
Indicador posterior de acero inoxidable y carcasa frontal de plástico ABS
Fácil transportación (sistema plegable)

Capacidad: 200 kg / 440 lb
Precisión: 50 g / 0.1 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material de plataforma: Acero al carbono
Medidas de plataforma: 40 x 50 cm
Tensión / Frecuencia: 90-240 Vca 50/60 Hz 100 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.4 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 8.6 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica

NOTA: Incluye mica de plástico que protege al indicador de líquidos y polvo.



BÁSCULA DE PLATAFORMA PLEGABLE 400 kg

BAPLE-400

Pantallas posteriores para el cliente



Sistema plegable de fácil operación

VINSON®

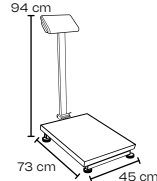
Indicador posterior de acero inoxidable y carcasa frontal de plástico ABS
Fácil transportación (sistema plegable)

Capacidad: 400 kg / 880 lb
Precisión: 100 g / 0.22 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material de plataforma: Acero al carbono
Medidas de plataforma: 45 x 60 cm
Tensión / Frecuencia: 90-240 Vca 50/60 Hz 100 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.4 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 12.4 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica

NOTA: Incluye mica de plástico que protege al indicador de líquidos y polvo.



BÁSCULA DE PLATAFORMA PLEGABLE 800 kg

BAPLE-800

Pantallas posteriores para el cliente



Ruedas traseras giratorias con sistema de freno

Sistema plegable de fácil operación

VINSON®

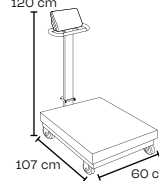
Indicador posterior de acero inoxidable y carcasa frontal de plástico ABS
Llantas para fácil desplazamiento

Capacidad: 800 kg / 1,760 lb
Precisión: 500 g / 1.1 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material de plataforma: Acero al carbono
Medidas de plataforma: 60 x 80 cm
Tensión / Frecuencia: 90-240 Vca 50/60 Hz 100 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.4 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 50 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica

NOTA: Incluye mica de plástico que protege al indicador de líquidos y polvo.



BÁSCULA DE PLATAFORMA INOXIDABLE PLEGABLE 80 kg

BP-80



Pantallas posteriores para el cliente



Sistema plegable de fácil operación

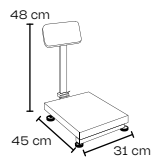
Plataforma de acero inoxidable
Indicador y teclado de acero inoxidable
Pantallas iluminadas para usuario y cliente

Capacidad: 80 kg / 176 lb
Precisión: 10 g / 0.02 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material de plataforma: Acero inoxidable
Medidas de plataforma: 31 x 35 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 6 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica

NOTA: Incluye mica de plástico que protege al indicador de líquidos y polvo.



BÁSCULA DE PLATAFORMA INOXIDABLE PLEGABLE 100 kg

BP-100



Pantallas posteriores para el cliente

Barras de soporte que ayudan a estabilizar la carga



Sistema plegable de fácil operación

Plataforma de acero inoxidable
Indicador y teclado de acero inoxidable
Pantallas iluminadas para usuario y cliente

Capacidad: 100 kg / 220 lb
Precisión: 10 g / 0.02 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas de plataforma: 32 x 42 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 9 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica

NOTA: Incluye mica de plástico que protege al indicador de líquidos y polvo.



BÁSCULA DE PLATAFORMA INOXIDABLE PLEGABLE 200 kg

BP-200



Pantallas posteriores para el cliente

Barras de soporte que ayudan a estabilizar la carga



Sistema plegable de fácil operación

Plataforma de acero inoxidable
Indicador y teclado de acero inoxidable
Pantallas iluminadas para usuario y cliente

Capacidad: 200 kg / 440 lb
Precisión: 20 g / 0.04 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material de plataforma: Acero inoxidable
Medidas de plataforma: 39 x 49 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 13 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica

NOTA: Incluye mica de plástico que protege al indicador de líquidos y polvo.



BÁSCULA DE PLATAFORMA INOXIDABLE PLEGABLE 500 kg

BP-500



Pantallas posteriores para el cliente

Barras de soporte que ayudan a estabilizar la carga



Sistema plegable de fácil operación

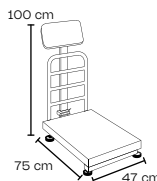
Plataforma de acero inoxidable
Indicador y teclado de acero inoxidable
Pantallas iluminadas para usuario y cliente

Capacidad: 500 kg / 1,100 lb
Precisión: 50 g / 0.1 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material de plataforma: Acero inoxidable
Medidas de plataforma: 45 x 60 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 18.5 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica

NOTA: Incluye mica de plástico que protege al indicador de líquidos y polvo.



BÁSCULA DE PLATAFORMA INALÁMBRICA 300 kg

BAPIC-300



Aso para fácil transportación

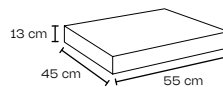
Indicador Peso-Precio (acero inoxidable)
Operación de pesaje a distancia (8 metros)
Función de pesaje de animales

Capacidad: 300 kg / 660 lb
Precisión: 100 g / 0.22 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 1.5 cm
Material de plataforma: Acero al carbono
Medidas de plataforma: 55 x 45 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable báscula: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Batería recargable indicador: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 14.4 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica

NOTA: Incluye maletín de plástico transparente para proteger y transportar.



BÁSCULA DE PAQUETERÍA 100 kg

BAPAQUE-100



Incluye base para fijar en mesa, pared o poste

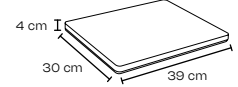
Función conteo de piezas
4 celdas de carga
Cable retráctil en espiral de 2.5 metros

Capacidad: 100 kg / 220 lb
Precisión: 50 g / 0.1 lb
Unidades de pesaje: kg, lb y lb:oz
Tamaño de dígitos: 1.5 cm
Material del plato: Acero inoxidable
Medidas del plato: 39 x 30 cm
Alimentación: 6 Vcc
4 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Peso del equipo: 3.2 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica

NOTA: Compatible con adaptador ADAPTA-01. Se vende por separado



PLATAFORMAS RAMPAS E INDICADORES PARA BÁSCULAS

PLATAFORMA VETERINARIA 200 kg

BAVET-200



Cable de 2 metros con protección de acero trenzado para máxima durabilidad



Plataforma rectangular con 4 celdas de carga



Sistema de 4 celdas de carga para mayor precisión
Caja de sumas sellada con grado de protección IP65
Incluye tapete antiderrapante

Capacidad: 200 kg / 440 lb

Precisión: 100 g / 0.22 lb

Unidades de pesaje: kg y lb

Material de plataforma: Acero inoxidable

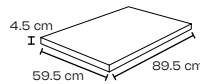
Medidas de plataforma: 59.5 x 89.5 cm

Peso del equipo: 18.8 kg

Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



NOTA: Se recomienda adquirir con indicador I-QY para el uso con la función pesaje de animales.

PLATAFORMAS DE BAJO PERFIL 1 Y 3 ton

PLABA-9

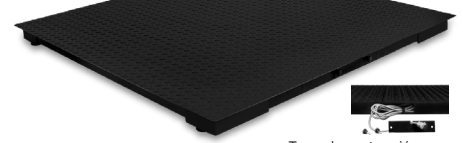
PLABA-12

PLABA-15



Patas ajustables para nivelación de carga

Cable de 5 metros con protección de acero trenzado para máxima durabilidad



Tapa de protección que se desmonta fácilmente

Caja de sumas sellada con grado de protección IP64
Estructura con 4 celdas de carga fabricadas en acero
Superficie antiderrapante

Capacidad: 1 ton / 2,204 lb (PLABA-9) y 3 ton / 6,613 lb (PLABA-12 y PLABA-15)

Precisión: 200 g / 0.4 lb (PLABA-9) y 500 g / 1.1 lb (PLABA-12 y PLABA-15)

Unidades de pesaje: kg y lb

Material de plataforma: Acero al carbono

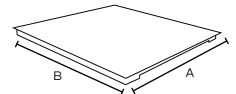
Medidas de plataforma: A: 90 x B: 90 cm (PLABA-9), A: 120 x B: 120 cm (PLABA-12) y A: 150 x B: 150 cm (PLABA-15)

Peso del equipo: 40 kg (PLABA-9), 84 kg (PLABA-12) y 120 kg (PLABA-15)

Clase de exactitud: Media III



Ver fichas técnicas



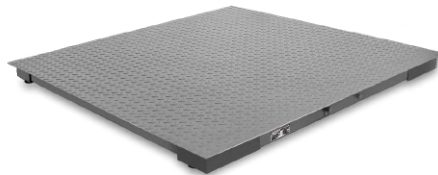
NOTA: Se recomienda adquirir con indicador I-QY o I-QYW.
NOTA: Compatibles con rampas modelos RAMP-9, RAMP-12 y RAMP-15.

PLATAFORMA DE BAJO PERFIL 1.5 ton

BAPER-12



Tapa de protección que se desmonta fácilmente



VINSON®

Caja de sumas sellada con grado de protección IP64
Estructura con 4 celdas de carga fabricadas en acero
Superficie antiderrapante

Capacidad: 1.5 ton / 3,306 lb

Precisión: 500 g / 1.1 lb

Unidades de pesaje: kg y lb

Material de plataforma: Acero al carbono

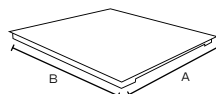
Medidas de plataforma: A: 120 x B: 120 cm

Peso del equipo: 78 kg

Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



NOTA: Se recomienda adquirir con indicador I-QY o I-QYW.
NOTA: Compatible con rampa modelo RAMP-12.

RAMPAS DE BAJO PERFIL

RAMP-9

RAMP-12

RAMP-15



Las rampas facilitan el manejo del patín hidráulico y diablitos al colocar carga en la plataforma



Sistema de fijación para mayor estabilidad en piso

Material de superficie: Acero al carbono

Medidas de superficie:

A: 90 x B: 60 cm (RAMP-9)

A: 120 x B: 60 cm (RAMP-12)

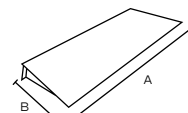
A: 150 x B: 60 cm (RAMP-15)

Peso del equipo:

12 kg (RAMP-9)

16 kg (RAMP-12)

20 kg (RAMP-15)



NOTA: Compatibles con modelos PLABA-9, PLABA-12, PLABA-15 y BAPER-12.

INDICADOR PESO, PRECIO Y TOTAL

I-PEP

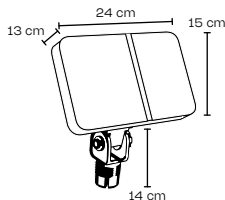


Panel con pantallas de peso, precio y total
Función cálculo de cambio
4 memorias de acceso directo

Capacidad: Programable
Precisión: 15,000 divisiones
Tamaño de dígitos: 1.5 cm
Material: Plástico ABS
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 1 kg



Ver ficha técnica



NOTA: Incluye soporte ajustable para diferentes rangos de visibilidad.
NOTA: Incluye mica de plástico que protege al indicador de líquidos y polvo.

INDICADOR PESO, CONTADOR DE PIEZAS

I-PES

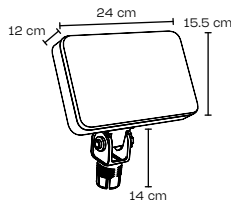


Función conteo de piezas
Función cálculo de porciones
Función congelación de lectura pico

Capacidad: Programable
Precisión: 15,000 divisiones
Tamaño de dígitos: 2.2 cm
Material: Plástico ABS
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 1 kg



Ver ficha técnica



NOTA: Incluye soporte ajustable para diferentes rangos de visibilidad.
NOTA: Incluye mica de plástico que protege al indicador de líquidos y polvo.

INDICADOR PESO, PRECIO Y TOTAL

I-SEP



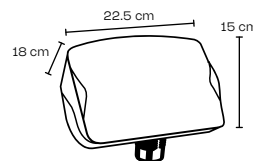
Pantalla iluminada con vista al cliente

Función conteo de piezas
Función cálculo de porciones
Función pesaje de animales

Capacidad: Programable
Precisión: 15,000 divisiones
Tamaño de dígitos: 2.2 cm
Material: Plástico ABS
Conector de comunicación: USB
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 1.1 kg



Ver ficha técnica



INDICADOR A PRUEBA DE AGUA

I-PAG

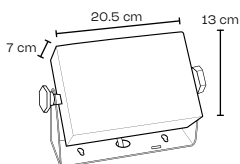


Grado de protección IP67
Función pesaje de animales
Pantalla con amplio rango de visibilidad

Capacidad: Programable
Precisión: 30,000 divisiones
Tamaño de dígitos: 2.5 cm
Material: Acero inoxidable
Tensión / Frecuencia: 120 Vca 60 Hz 0.18 A
Adaptador de ca/cc: 10 Vcc 0.6 Ah
Batería recargable: 6 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 1.5 kg



Ver ficha técnica



NOTA: Incluye base ajustable para diferentes rangos de visibilidad.

INDICADOR PESO CONTADOR

I-QY

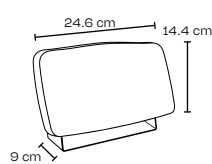


Conexión a PC o impresora
Función conteo de piezas
Función pesaje de animales

Capacidad: Programable
Precisión: 30,000 divisiones
Tamaño de dígitos: 4 cm
Material: Plástico ABS
Conector de comunicación: RS-232 y USB
Tensión / Frecuencia: 110-115 Vca 50/60 Hz
Batería recargable: 6 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 1.5 kg



Ver ficha técnica



NOTA: Incluye base ajustable para diferentes rangos de visibilidad.

INDICADOR PESO CONTADOR INALÁMBRICO

I-QYW

Incluye transmisor de acero inoxidable con señal inalámbrica de 50 metros de alcance

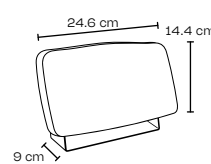


Conexión a PC o impresora
Función conteo de piezas
Función pesaje de animales

Capacidad: Programable
Precisión: 30,000 divisiones
Tamaño de dígitos: 4 cm
Material: Plástico ABS
Conector de comunicación: RS-232
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 0.5 Ah
Batería recargable: litio, 3.7 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 1.5 kg



Ver ficha técnica



NOTA: Incluye base ajustable para diferentes rangos de visibilidad.

BÁSCULAS COLGANTES

BÁSCULA COLGANTE 20 kg

BAC-20



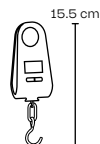
Orificio para su uso práctico y sencillo

Diseño compacto y ligero
Fácil de transportar
Apagado automático

Capacidad: 20 kg / 44 lb
Precisión: 10 g / 0.02 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 1 cm
Material de carcasa: Plástico ABS
Material del gancho: Acero
Alimentación: 3 Vcc
1 batería de litio tipo CR2032 (incluida)
Peso del equipo: 80 g
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



BÁSCULA COLGANTE 30 kg

BACMU-30



Sistema de sujeción para oprimir los botones con una mano



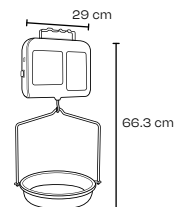
Pantallas posteriores para el cliente

Funciones de caja registradora
Pantallas iluminadas para usuario y cliente
Opera con batería recargable (200 horas de duración)

Capacidad: 30 kg / 66 lb
Precisión: 5 g / 0.01 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material de carcasa: Plástico ABS
Material del plato: Acero inoxidable
Diámetro del plato: 31 cm
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc: 9 Vcc 1.5 Ah (incluido)
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 3.3 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver video



BÁSCULA COLGANTE 300 kg

BAC-300

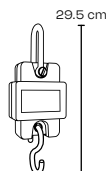


Diseño ultraligero
Gancho tipo "S" para mayor resistencia
Función congelación de lectura pico

Capacidad: 300 kg / 660 lb
Precisión: 100 g / 0.2 lb
Unidades de pesaje: kg, lb y N
Tamaño de dígitos: 2.4 cm
Material de carcasa: Aluminio
Material del gancho: Acero
Alimentación: 4.5 Vcc
3 baterías AA de 1,5 Vcc (incluidas)
Peso del equipo: 985 g
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



BÁSCULA COLGANTE 500 kg

BAC-500



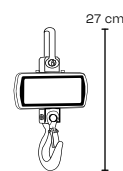
Incluye control remoto

Operación de control remoto con 20 metros de alcance
Mayor visibilidad de lectura (dígitos de 4 cm)
Diseño ligero y compacto

Capacidad: 500 kg / 1,100 lb
Precisión: 200 g / 0.4 lb
Unidades de pesaje: kg, lb y N
Tamaño de dígitos: 4 cm
Material de carcasa: Aluminio
Material del gancho: Aleación de acero
Alimentación: 6 Vcc
4 baterías AA de 1,5 Vcc (incluidas)
Peso del equipo: 1.3 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



BÁSCULA COLGANTE 1 ton

BAC-1T



Pantalla LED iluminada para facilitar la lectura a distancia



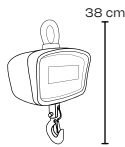
Incluye control remoto

Operación de control remoto con 20 metros de alcance
Opera con batería recargable (100 horas de duración)
Gancho con clip de seguridad

Capacidad: 1 ton / 2,200 lb
Precisión: 500 g / 1 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 3 cm
Material de carcasa: Aluminio
Material del gancho: Aleación de acero
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 1.6 A
Adaptador de ca/cc: 9 Vcc 1.2 Ah (incluido)
Batería recargable: 6 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 15.4 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



38 cm

BÁSCULA COLGANTE 5 ton

BAC-5T



Pantalla LED iluminada para facilitar la lectura a distancia



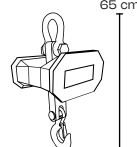
Incluye control remoto

Operación de control remoto con 20 metros de alcance
Opera con batería recargable (100 horas de duración)
Gancho con clip de seguridad

Capacidad: 5 ton / 11,000 lb
Precisión: 2 kg / 4 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 3 cm
Material de carcasa: Aluminio
Material del gancho: Aleación de acero
Tensión / Frecuencia: 110-240 Vca 50/60 Hz 1.6 A
Adaptador de ca/cc: 9 Vcc 1.2 Ah (incluido)
Batería recargable: 6 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 18.2 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



65 cm

BÁSCULA COLGANTE 10 ton

BAC-10T



Pantalla LED iluminada para facilitar la lectura a distancia



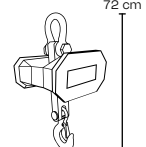
Incluye control remoto

Operación de control remoto con 20 metros de alcance
Función congelación de lectura
Gancho con clip de seguridad

Capacidad: 10 ton / 20,200 lb
Precisión: 5 kg / 11 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 3 cm
Material de carcasa: Aluminio
Material del gancho: Aleación de acero
Tensión / Frecuencia: 110-240 Vca 50/60 Hz 1.6 A
Adaptador de ca/cc: 9 Vcc 1.2 Ah (incluido)
Batería recargable: 6 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 29 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



72 cm

BÁSCULA COLGANTE 20 ton

BAC-20T



Pantalla LED iluminada para facilitar la lectura a distancia



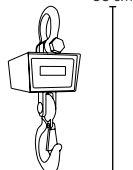
Incluye control remoto

Operación de control remoto con 20 metros de alcance
Función congelación de lectura
Gancho con clip de seguridad

Capacidad: 20 ton / 40,400 lb
Precisión: 10 kg / 22 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 3 cm
Material: Hierro colado
Material del gancho: Aleación de acero
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 1.6 A
Adaptador de ca/cc: 9 Vcc 1.2 Ah (incluido)
Batería recargable: 6 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 95 kg
Clase de exactitud: Media III

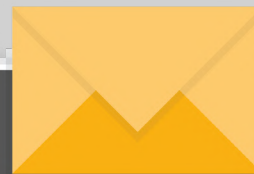


Ver ficha técnica



99 cm

BUZÓN DE SUGERENCIAS



Ponemos a tu alcance nuestro buzón de sugerencias y oportunidades para escucharte y responder a tus necesidades.

ESCRÍBENOS

info@rhino.mx

ENVIAR

MATERIAL PUNTO DE VENTA

POSTERS PUBLICITARIOS



Ver todos los modelos

Posters publicitarios para interiores de 60 x 60 cm
Impresión en coroplast
Diferentes modelos

PENDONES PUBLICITARIOS



Ver todos los modelos

Pendones publicitarios para interiores de 70 x 135 cm
Impresión en lona
Diferentes modelos

TRÍPTICOS PUBLICITARIOS



Ver todos los modelos

Trípticos publicitarios de 9.3 x 21.5 cm
Impresión en papel couché
Diferentes modelos

LOGOTIPOS

LOGO-01



Logotipo Rhino termoformado de 100 x 27.5 cm

LOGO-02



Logotipo Caledonia termoformado de 80 x 14.9 cm

EXHIBIDOR

EX-01



Exhibidor desarmable para 2 básculas de mostrador
Medidas: 39 x 46 x 60 cm

EXHIBIDOR

EX-02



Exhibidor desarmable para 4 básculas de mostrador y 2 básculas colgantes
Medidas: 50 x 50 x 209 cm

EXHIBIDOR

EX-03



Exhibidor desarmable para 1 báscula de mostrador
Medidas: 30 x 40 x 30 cm

EXHIBIDOR

EX-05



Exhibidor desarmable para utensilios de cocina y restaurante
Medidas: 60 x 35 x 150 cm

BÁSCULAS

DE COCINA, MALETAS, BEBÉS
Y PESAJE CORPORAL

BÁSCULA DE COCINA CON PLATO CIRCULAR CON TAZÓN 5 kg

BACITA-5

Soporte de acero para una mayor precisión



Calcula volumen en mililitros y onzas
Tazón desmontable con capacidad de 900 ml

Capacidad: 5 kg / 11 lb

Precisión: 1 g / 0.1 oz

Unidades de pesaje: g, lb:oz, ml (agua), ml (leche), fl'oz (agua) y fl'oz (leche)

Tamaño de dígitos: 1.2 cm

Material del plato: Plástico HIPS

Diámetro del plato: 15 cm

Diámetro del tazón: 18 cm

Alimentación: 3 Vcc

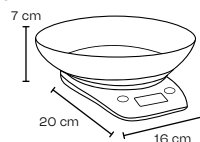
2 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)

Peso del equipo: 466 g

Clase de exactitud: Media III



Ver video



BÁSCULA DE COCINA CON PLATO CIRCULAR 5 kg

BACI-5



Calcula volumen en mililitros y onzas
Plato con relieve para evitar derrames

Capacidad: 5 kg / 11 lb

Precisión: 1 g / 0.1 oz

Unidades de pesaje: g, lb:oz, ml (agua), ml (leche), fl'oz (agua) y fl'oz (leche)

Tamaño de dígitos: 1.5 cm

Material del plato: Plástico ABS

Diámetro del plato: 17 cm

Alimentación: 3 Vcc

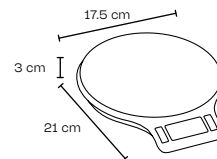
2 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)

Peso del equipo: 337 g

Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



BÁSCULA DE COCINA CON PLATO CIRCULAR DE ACERO INOXIDABLE CON BLUETOOTH 5 kg

BACI-5X

Soporte de acero para una mayor precisión



Compatible con aplicación móvil Nutridays
Conexión a smartphone vía bluetooth
Calcula volumen en mililitros y onzas

Capacidad: 5 kg / 11 lb

Precisión: 1 g / 0.1 oz

Unidades de pesaje: g, lb:oz, ml (agua), ml (leche), fl'oz (agua) y fl'oz (leche)

Tamaño de dígitos: 1.3 cm

Material del plato: Acero inoxidable

Diámetro del plato: 15.2 cm

Alimentación: 3 Vcc

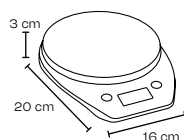
2 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)

Peso del equipo: 393 g

Clase de exactitud: Media III



Ver video



BÁSCULA DE COCINA CON PLATO RECTANGULAR DE ACERO INOXIDABLE 5 kg

BAREC-5A



Calcula volumen en mililitros y onzas
Diseño ultradelgado de 1.5 cm

Capacidad: 5 kg / 11 lb

Precisión: 1 g / 0.1 oz

Unidades de pesaje: g, lb:oz, ml (agua), ml (leche), fl'oz (agua) y fl'oz (leche)

Tamaño de dígitos: 1.3 cm

Material del plato: Acero inoxidable

Medidas del plato: 15.5 x 20.5 cm

Alimentación: 3 Vcc

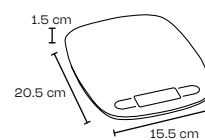
1 batería de litio tipo CR2032 (incluida)

Peso del equipo: 187 g

Clase de exactitud: Media III



Ver video



MEJORADO

BÁSCULA DE COCINA CON PLATO RECTANGULAR DE VIDRIO TEMPLADO 5 kg

BACRI-5M

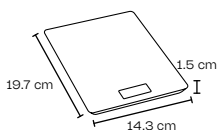


Calcula volumen en mililitros y onzas
Botones tipo touch

Capacidad: 5 kg / 11 lb
Precisión: 1 g / 0.1 oz
Unidades de pesaje: g, lb:oz, ml (agua), ml (leche), fl'oz (agua) y fl'oz (leche)
Tamaño de dígitos: 1.2 cm
Material del plato: Vidrio templado
Medidas del plato: 14.3 x 19.7 cm
Alimentación: 3 Vcc
1 batería de litio tipo CR2032 (incluida)
Peso del equipo: 290 g
Clase de exactitud: Media III



Ver video



BÁSCULA DE COCINA CON PLATO CIRCULAR 5 kg

VINS-5



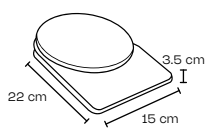
VINSON®

Apagado automático
Orificio para colgarse

Capacidad: 5 kg / 11 lb
Precisión: 1 g / 0.1 oz
Unidades de pesaje: g y oz
Tamaño de dígitos: 1.5 cm
Material de superficie: Polipropileno
Diámetro del plato: 14 cm
Alimentación: 3 Vcc
2 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Peso del equipo: 219 g
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



BÁSCULA PARA MALETAS 50 kg

BAMA-50

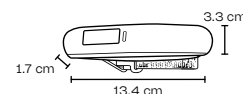


Diseño compacto y ligero, fácil de transportar
Congelación de lectura

Capacidad: 50 kg / 110 lb
Precisión: 50 g / 0.1 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 1 cm
Material de carcasa: Plástico ABS
Material de ganchos: Metal
Alimentación: 3 Vcc
1 batería de litio tipo CR2032 (incluida)
Peso del equipo: 113 g
Clase de exactitud: Ordinaria IIII



Ver ficha técnica



BÁSCULA PARA BEBÉS

BABE-25

Diseño ergonómico tipo cuna

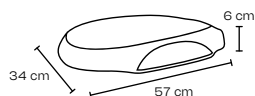


Pantalla iluminada con mayor visibilidad
Guarda historial de pesaje

Capacidad: 25 kg / 55 lb
Precisión: 5 g / 0.01 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2.5 cm
Material de superficie: Plástico ABS
Medidas de superficie: 57 x 34 cm
Alimentación: 6 Vcc
4 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Peso del equipo: 1.6 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



BÁSCULA DE PESAJE CORPORAL

BABA-180M

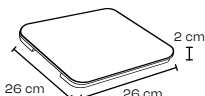
Diseño compacto y ligero
Sistema con 4 sensores de carga



Capacidad: 180 kg / 400 lb
Precisión: 100 g / 0.2 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2.4 cm
Material del plato: Cristal templado
Material de estructura: Plástico ABS
Medidas de superficie: 26 x 26 cm
Alimentación: 3 Vcc
2 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Peso del equipo: 1 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



BÁSCULA DE PESAJE CORPORAL

BABA-180

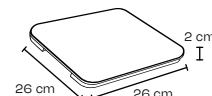
Diseño compacto y ligero
Sistema con 4 sensores de carga



Capacidad: 180 kg / 400 lb
Precisión: 100 g / 0.2 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2.4 cm
Material del plato: Cristal templado
Material de estructura: Plástico ABS
Medidas de superficie: 26 x 26 cm
Alimentación: 3 Vcc
2 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Peso del equipo: 1 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



BÁSCULA INTELIGENTE DE PESAJE CORPORAL

BABAIN-180NG

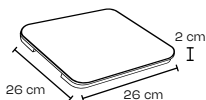


Compatible con aplicación móvil Fitdays
Conexión a smartphone vía bluetooth
Permite medir estadísticas corporales

Capacidad: 180 kg / 400 lb
Precisión: 100 g / 0.2 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2.4 cm
Material del plato: Cristal templado
Material de estructura: Plástico ABS
Medidas de superficie: 26 x 26 cm
Alimentación: 3 Vcc
2 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Peso del equipo: 1 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver video



BÁSCULA INTELIGENTE DE PESAJE CORPORAL CON 8 ELECTRODOS

BIOMA-180



Cable retráctil de 2 metros

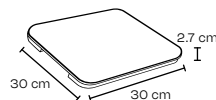
Sensores de 8 electrodos que ofrecen una medición más precisa de los indicadores del cuerpo

Compatible con aplicación móvil Fitdays
Conexión a smartphone vía bluetooth
Pantalla en barra para mejor visualización de resultados

Capacidad: 180 kg / 400 lb
Precisión: 100 g / 0.2 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2.4 cm
Material del plato: Vidrio templado
Material de estructura: Plástico ABS
Medidas de barra: 28 x 3.4 x 3.2 cm
Medidas de superficie: 30 x 30 cm
Batería recargable: Litio 3.7 Vcc 0.3 Ah
Peso del equipo: 2 kg
Clase de exactitud: Media III



Ver ficha técnica



BÁSCULA INTELIGENTE DE PESAJE CORPORAL CON 8 ELECTRODOS

BIOPI-180



Cable en espiral de 2 metros

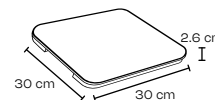
Sensores de 8 electrodos que ofrecen una medición más precisa de los indicadores del cuerpo

Compatible con aplicación móvil Fitdays
Conexión a smartphone vía bluetooth
Sensores de electrodos para manos y pies

Capacidad: 180 kg / 400 lb
Precisión: 100 g / 0.2 lb
Unidades de pesaje: kg y lb
Tamaño de dígitos: 2.4 cm
Material del plato: Vidrio templado
Material de estructura: Plástico ABS
Medidas de barra: 30 x 3.4 x 3.2 cm
Medidas de superficie: 30 x 30 cm
Batería recargable: Litio 3.7 Vcc 0.3 Ah
Peso del equipo: 1.24 kg
Clase de exactitud: Media III

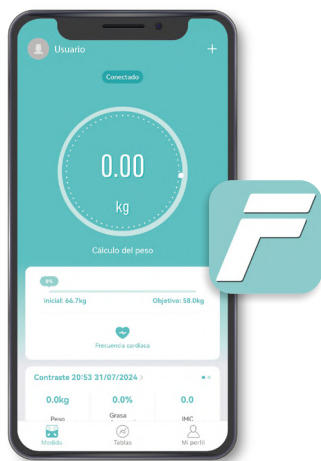


Ver ficha técnica



APLICACIÓN PARA BÁSCULAS INTELIGENTES

FITDAYS



Análisis de variaciones en los indicadores fisiológicos
Hasta 24 usuarios admitidos para cada cuenta

Disponibles para sistemas operativos Android y iOS



PLAY STORE



APP STORE

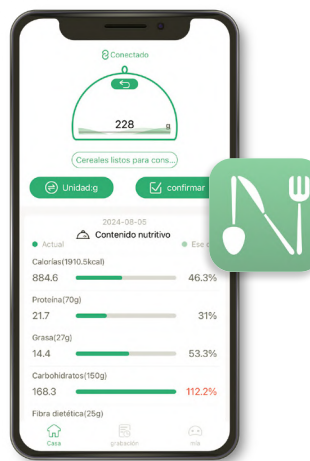
NOTA: Compatible con modelos BABAIN-180NG, BIOMA-180 y BIOPI-180.

Registra 20 indicadores fisiológicos del cuerpo

- Peso
- Índice de masa corporal
- Grasa corporal
- Masa muscular
- Pérdida de masa muscular
- Frecuencia muscular
- Músculo esquelético
- Masa esquelética
- Cantidad de proteína
- Proteína
- Contenido de agua
- Agua corporal
- Grasa subcutánea
- Grasa visceral
- BMR
- Edad corporal
- Peso corporal estándar
- Nivel de obesidad
- Tipo de cuerpo

APLICACIÓN PARA BÁSCULAS INTELIGENTES

NUTRIDAYS



Ayuda a controlar la ingesta diaria de nutrientes
Muestra los valores nutricionales del alimento pesado

Disponibles para sistemas operativos Android y iOS



PLAY STORE



APP STORE

NOTA: Compatible con modelo BACI-5X.

ACCESORIOS PARA BÁSCULAS

BATERÍA RECARGABLE

BAT-4VR



Voltaje: 4V
Peso del equipo: 460 g

BATERÍA RECARGABLE

BAT-6VR



Voltaje: 6V
Peso del equipo: 710 g

CABLE DE COMUNICACIÓN

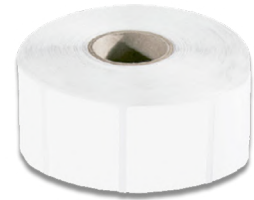
CAUS-1



Puerto de comunicación: USB
Longitud: 2 metros
Tipo: A

ROLLO TÉRMICO

ROET-02



Medidas: 57 x 40 mm
Espesor: 61 micras
Peso del equipo: 500 g

CHAROLA DESMONTABLE

CHARO-01



Material: Acero inoxidable
Medidas: 40.5 x 30.5 x 4.7 cm

NOTA: Incluye velcro para fijar a cualquier báscula.

CUCHARÓN PARA BÁSCULA

PLA-500



Material: Plástico ABS
Medidas: 41.8 x 30.5 cm

PESAS PATRÓN

PESA-5

PESA-10

PESA-20



Peso del equipo: 5 kg (PESA-5), 10 kg (PESA-10) y 20 kg (PESA-20)

Material: Hierro fundido



Compartimento para ajustar con peso adicional

CELDAS DE CARGA

MODELO	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	USO RECOMENDADO EN PLATAFORMAS
RH1042-100KG	100 kilogramos	Aluminio	30 x 40 cm
RH1263-800KG	800 kilogramos	Aluminio	50 x 60 cm
RH65023-2T	2000 kilogramos	Aleación de acero	60 x 60 cm

Material: Aluminio
Grado de protección: IP65
Entrada: 404 ± 15 Ω
Salida: 350 ± 15 Ω



KIT DE 4 CELDAS DE CARGA

KIT4CEL-2T



Material: Aleación de acero
Capacidad: 2,000 kg
Grado de protección: IP66 (caja de sumas)
Entrada: 385 ± 10 Ω
Salida: 351 ± 2 Ω

NOTA: Incluye 4 celdas de carga con pata y laina, 1 caja de sumas y 1 cable acerado.

ADAPTADOR DE CORRIENTE

ADAPTA-01



Entrada: 100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Salida: 6 Vcc 0.5 Ah

NOTA: Compatible con modelos BAR-7, BAR-9, BAR-9RS, BAR-9T, BAR-9, BAR-10, BAPRE-1, BAPRE-3, BAPAQUE-100, BAPO-10, BARAG-40, I-PEP, I-PES, BAPA-80, BAPCA-100, BAPCA-200, BAPCA-500 y BAPCA-800.

ADAPTADOR DE CORRIENTE

ADAPTA-04



Entrada: 90-240 Vca 50/60 Hz 100 mA
Salida: 6 Vcc 0.4 Ah

NOTA: Compatible con modelos VINS-20, VINS-30, VINS-40, BAPLE-60, BAPLE-100, BAPLE-200, BAPLE-400 y BAPLE-800.

ADAPTADOR DE CORRIENTE

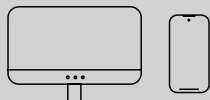
ADAPTA-08



Entrada: 100-250 Vca 50/60 Hz 150 mA
Salida: 5 Vcc 0.25 Ah

NOTA: Compatible con modelo BAR-6.

RAZONES PARA SER DISTRIBUIDOR **RHINO**



RHINONET

Únicos en el ramo en ofrecer esta tecnología a sus distribuidores, facilitando el proceso de compra.



GARANTÍA TOTAL

30 días de devolución y 2 años de reparación sin costo para todos nuestros equipos marca Rhino. 30 días de devolución y 1 año de reparación en garantía para equipos marca Vinson.



CALIDAD PRECIO

Rhino te ofrece un negocio con la calidad necesaria y precios competitivos, lo cual contribuye a una alta rotación de inventario.



SOPORTE TÉCNICO

Nuestros técnicos calificados podrán atender tus dudas y/o comentarios vía telefónica o en cualquiera de nuestros Centros de Servicio.



PRONTA ENTREGA

Con Rhino tienes la posibilidad de concretar más ventas gracias a la velocidad de entrega de nuestros pedidos. Hoy en día entregamos todos los pedidos en un promedio de 24 horas.



CAPACITACIÓN CONTINUA

Contamos con un equipo de expertos en el uso y características de nuestros equipos. Nuestros clientes pueden solicitar capacitaciones en cualquier momento.



MAYOR RENTABILIDAD

El modelo de negocio de Rhino es una oferta altamente rentable con un mayor retorno de inversión y un mejor ciclo operativo.



CENTROS DE SERVICIO

Para la comodidad de nuestros clientes contamos con un Centro de Servicio Matriz y más de 100 Centros de Servicio Concesionados, para servicio Post-Venta.

BATIDORAS PLANETARIAS

BATIDORA 7 Litros

BATI-7

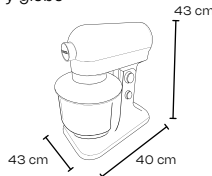


10 velocidades de trabajo
Cubierta plástica protectora

Capacidad del tazón: 7 litros
Capacidad de amasado: 0.6 kg
Motor: 1/2 hp
RPM: 0 a 780
Voltaje: 127 V 60 Hz (monofásico)
Material de estructura: Hierro
Material del tazón: Acero inoxidable
Accesorios: Paleta, gancho y globo
Peso del equipo: 15.7 kg



Ver video



BATIDORA PLANETARIA 10 LITROS

BATI-10

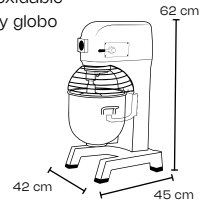


3 velocidades de trabajo
Palanca de elevación
Reja protectora

Capacidad del tazón: 10 litros
Capacidad de amasado: 2.5 kg
Motor: 5/8 hp
RPM: 110 / 178 / 390
Voltaje: 105 - 127 V (monofásico)
Material de estructura: Acero al carbono
Material del tazón: Acero inoxidable
Accesorios: Paleta, gancho y globo
Peso del equipo: 44.8 kg



Ver video



BATIDORA PLANETARIA 20 LITROS

BATI-20

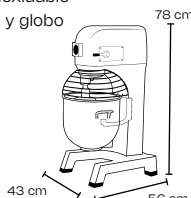


3 velocidades de trabajo
Palanca de elevación
Reja protectora

Capacidad del tazón: 20 litros
Capacidad de amasado: 4.5 kg
Motor: 1 hp
RPM: 105 / 180 / 408
Voltaje: 105-127 V (monofásico)
Material de estructura: Acero al carbono
Material del tazón: Acero inoxidable
Accesorios: Paleta, gancho y globo
Peso del equipo: 61 kg



Ver video



BATIDORA PLANETARIA 20 LITROS

BAVIN-20

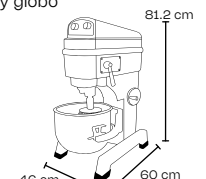


3 velocidades de trabajo
Manivela para ajustar la altura del tazón

Capacidad del tazón: 20 litros
Capacidad de amasado: 3 kg
Motor: 1 hp
RPM: 152 / 225 / 536
Voltaje: 127 - 60 V (monofásico)
Material de estructura: Acero al carbono
Material del tazón: Acero inoxidable
Accesorios: Paleta, gancho y globo
Peso del equipo: 64.2 kg



Ver ficha técnica



BATIDORA DE VELOCIDAD VARIABLE 20 LITROS

BATI-20X

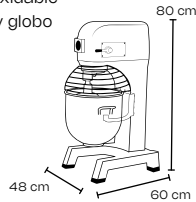


10 velocidades de trabajo
Palanca de elevación y reja protectora

Capacidad del tazón: 20 litros
Capacidad de amasado: 7.5 kg
Motor: 1000 Watts
RPM: 60 - 503 (Ajustable por cada ciclo)
Voltaje: 105 - 127 V / 60 Hz (monofásico)
Material de estructura: Acero al carbono
Material del tazón: Acero inoxidable
Accesorios: Paleta, gancho y globo
Peso del equipo: 57 kg



Ver ficha técnica



Las 10 velocidades ajustables permiten encontrar la consistencia adecuada para cada receta, desde batidos ligeros hasta masas densas.

VELOCIDAD	RPM	RPM	RPM
1ra.	60	60	60
2da.	73	90	103
3ra.	93	120	153
4ta.	113	147	203
5ta.	137	177	253
6ta.	157	207	303
7ma.	177	207	353
8va.	197	237	403
9na.	220	267	453
10ma.	240	294	503

Las capacidades de uso del gancho, globo y paleta se aplican a todas las batidoras de Rhino y Vinson, garantizando la misma versatilidad y eficiencia en todos nuestros modelos.

Gancho

Ideal para amasar masas para:



PAN



PIZZA

Paleta

Excelente para mezclar más pesadas:



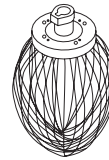
PASTELES



GALLETAS

Globo

Perfecto para batir mezclas ligeras:



CREMA



HUEVO

BATIDORA PLANETARIA 30 LITROS

BATI-30

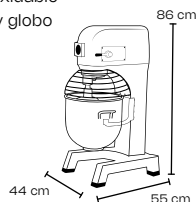


3 velocidades de trabajo
Manivela para ajustar la altura del tazón
Reja protectora

Capacidad del tazón: 30 litros
Capacidad de amasado: 5.25 kg
Motor: 1.5 hp
RPM: 105 / 180 / 408
Voltaje: 105-127 / 60 Hz (monofásico)
Material de estructura: Acero
Material del tazón: Acero inoxidable
Accesorios: Paleta, gancho y globo
Peso del equipo: 70 kg



Ver ficha técnica



BATIDORA PLANETARIA 40 LITROS

BATI-40X



3 velocidades de trabajo
Palanca de elevación
Reja protectora

Capacidad del tazón: 40 litros
Capacidad de amasado: 9 kg
Motor: 2 hp
RPM: 125 / 204 / 580
Voltaje: 127 V 60 Hz (monofásico)
Material de estructura: Acero al carbono
Material del tazón: Acero inoxidable
Accesorios: Paleta, gancho y globo
Peso del equipo: 150 kg



Ver ficha técnica



BATIDORA PLANETARIA 60 LITROS

BATI-60

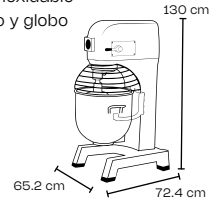


3 velocidades de trabajo
Manivela para ajustar la altura del tazón
Reja protectora

Capacidad del tazón: 60 litros
Capacidad de amasado: 12 kg
Motor: 3 hp
RPM: 74 / 150 / 288
Voltaje: 220 V 60 Hz (trifásico)
Material de estructura: Acero
Material del tazón: Acero inoxidable
Accesorios: Paleta, gancho y globo
Peso del equipo: 190 kg



Ver ficha técnica



AMASADORAS

AMASADORA 10 LITROS

AMASA-10

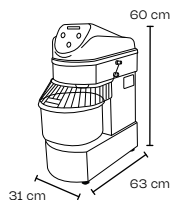


Temporizador de 60 minutos
Botón de paro de emergencia
Reja protectora

Capacidad del tazón: 20 litros
Capacidad de amasado: 4 kg
Motor: 1 hp
Voltaje: 105 - 127 V 60 Hz (monofásico)
Material de estructura: Hierro
Material del tazón: Acero inoxidable
Peso del equipo: 60 kg



Ver ficha técnica



NUEVO

AMASADORA 20 LITROS

AMASA-20

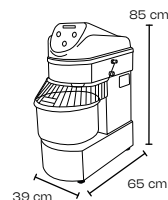


Temporizador de 60 minutos
Botón de paro de emergencia
Reja protectora

Capacidad del tazón: 20 litros
Capacidad de amasado: 12 kg
Motor: 1.5 hp
Voltaje: 127 V 60 Hz (monofásico)
Material de estructura: Hierro
Material del tazón: Acero inoxidable
Peso del equipo: 96 kg



Ver video



AMASADORA 40 LITROS

AMASA-40

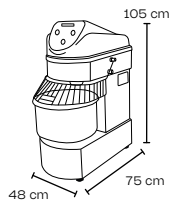


Temporizador de 60 minutos
Botón de paro de emergencia
Reja protectora

Capacidad del tazón: 40 litros
Capacidad de amasado: 24 kg
Motor: 4 hp
Voltaje: 220 V / 60 Hz (bifásico)
Material de estructura: Hierro
Material del tazón: Acero inoxidable
Peso del equipo: 131 kg



Ver ficha técnica



AMASADORA 50 LITROS

AMASA-50

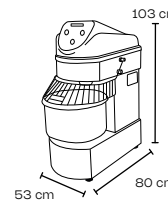


Temporizador de 60 minutos
Botón de paro de emergencia
Reja protectora

Capacidad del tazón: 50 litros
Capacidad de amasado: 30 kg
Motor: 4 hp
Voltaje: 220 V / 60 Hz (bifásico)
Material de estructura: Acero
Material del tazón: Acero inoxidable
Peso del equipo: 135 kg



Ver video



PROCESADOR DE ALIMENTOS

DE ALIMENTOS Y REBANADORAS

PROCESADOR DE ALIMENTOS 550 WATTS

PROAL-550



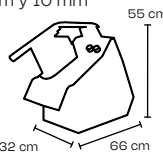
TIPOS DE CORTE
Regular, rallado, grueso,
juliana, francesa, cubo
y para fruta y verdura
blanda

Entrada circular (vegetales largos)
Entrada semicircular (vegetales de mayor diámetro)

Potencia: 550 watts
Motor: 3/4 hp
Voltaje: 110 Vca / 60 Hz
Material de base: Aluminio anodizado
Grado de protección: IP20
Peso del equipo: 25 kg
Incluye 5 discos: 2 discos de corte (2 mm y 4 mm)
3 discos de rallado (3 mm, 5 mm y 10 mm)



Ver video



NOTA: Discos adicionales se venden por separado, consulta ACCESORIOS PARA MAQUINARIA (Pág. 40)

REBANADORA EMBUTIDOS CUCHILLA 250 mm

SLI-250

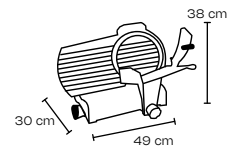


Perilla para ajustar grosor de rebanadas
Vela diseñada con sistema inclinado
Afilador incorporado

Motor: 1/5 hp
Ancho de rebanadas: 0.5 a 8 mm
Diámetro de cuchilla: 250 mm
Voltaje: 110 - 127 Vca / 60 Hz
Materiales de base: Aluminio y pintura epóxica
Material de cuchilla: Acero al cromo duro
Material de vela, carro y brazo: Aluminio
Peso del equipo: 15 kg



Ver ficha técnica



REBANADORA EMBUTIDOS CUCHILLA 275 mm

SLI-275

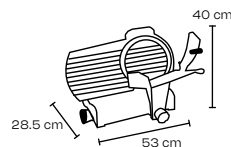


Perilla para ajustar grosor de rebanadas
Vela diseñada con sistema inclinado
Afilador incorporado

Motor: 1/4 hp
Ancho de rebanadas: 0.5 a 8 mm
Diámetro de cuchilla: 275 mm
Voltaje: 110 - 127 Vca / 60 Hz
Materiales de base: Aluminio y pintura epóxica
Material de cuchilla: Acero al cromo duro
Material de vela, carro y brazo: Aluminio
Peso del equipo: 17 kg



Ver ficha técnica



REBANADORA EMBUTIDOS CUCHILLA 300 mm

SLI-300

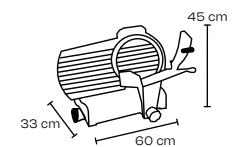


Perilla para ajustar grosor de rebanadas
Vela diseñada con sistema inclinado
Afilador incorporado

Motor: 1/3 hp
Ancho de rebanadas: 0.5 a 13 mm
Diámetro de cuchilla: 300 mm
Voltaje: 110 - 127 Vca / 60 Hz
Materiales de base: Aluminio y pintura epóxica
Material de cuchilla: Acero al cromo duro
Material de vela, carro y brazo: Aluminio
Peso del equipo: 21 kg



Ver ficha técnica



EMPACADORAS AL VACÍO

EMPACADORA AL VACÍO 4 m³/h

EVAC-4

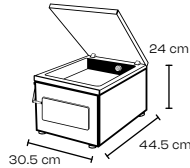


Ciclos configurados (control digital)
Barra de sellado de 21 cm
Placa de nivelación para función de marinado

Capacidad de bomba: 4 m³/h
Capacidad de vacío: 150 watts
Potencia de sellado: 100 watts
Voltaje: 110 V 60 Hz (monofásico)
Cámara de vacío: 30.5 x 24 x 7.5 cm
Material de cámara y gabinete: Acero inoxidable
Peso del equipo: 21 kg



Ver ficha técnica



Nota: Aceite para empacadora disponible como accesorio, consultar en página 41.

EMPACADORA AL VACÍO 8 m³/h

EVAC-8

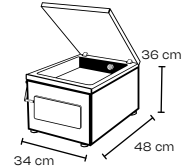


5 ciclos preconfigurados
Barra de sellado de 27 cm

Capacidad de bomba: 8 m³/h
Capacidad de vacío: 400 watts
Potencia de sellado: 150 watts
Voltaje: 110 V 60 Hz (monofásico)
Cámara de vacío: 29 x 39 x 5 cm
Material de cámara y gabinete: Acero inoxidable
Peso del equipo: 41 kg



Ver video



Nota: Aceite para empacadora disponible como accesorio, consultar en página 41.

EMPACADORA AL VACÍO 20 m³/h

EVAC-20

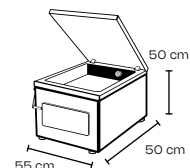


5 ciclos preconfigurados
Doble barra de sellado de 41 cm

Capacidad de bomba: 20 m³/h
Capacidad de vacío: 900 watts
Potencia de sellado: 500 watts
Voltaje: 110 V 60 Hz (monofásico)
Cámara de vacío: 45 x 45 x 9 cm
Material de cámara y gabinete: Acero inoxidable
Peso del equipo: 90 kg



Ver video



Nota: Aceite para empacadora disponible como accesorio, consultar en página 41.

EMPACADORA AL VACÍO 20 m³/h

EVAC-20P



Con la función de gas incorporada, reduce la oxidación y retrasa el crecimiento de bacterias y moho (gas no incluido)

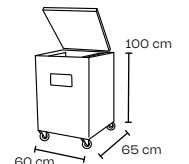
Más información en infografía

Doble barra de sellado de 51 cm
4 llantas para facilitar el desplazamiento

Capacidad de bomba: 20 m³/h
Capacidad de vacío: 900 watts
Potencia de sellado: 600 watts
Voltaje: 110 V 60 Hz (monofásico)
Cámara de vacío: 55 x 55 x 9 cm
Material de cámara y gabinete: Acero inoxidable
Peso del equipo: 110 kg



Ver ficha técnica



Nota: Aceite para empacadora disponible como accesorio, consultar en página 41.
Para el suministro de gas se puede adquirir en INFRA líder en gases industriales en México.

EMPACADORA AL VACÍO 40 m³/h

EVAC-40X



Doble cámara de vacío
4 barras de sellado de 51 cm
Campana fabricada en acero inoxidable

Capacidad de bomba: 40 m³/h (2 x 20 m³/h)

Capacidad de vacío: 1,800 watts

Potencia de sellado: 1500 watts

Voltaje: 220 V 60 Hz (bifásico)

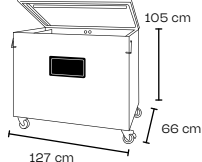
Cámara de vacío: 90.5 x 60.5 x 10.5 cm

Material de cámara y gabinete: Acero inoxidable

Peso del equipo: 202 kg



Ver ficha técnica



Nota: Aceite para empacadora disponible como accesorio, consultar en página 41.

EMPACADORA AL VACÍO 40 m³/h

EVAC-40



Doble barra de sellado de 57 y 78 cm
Llantas para transportación con sistema de freno

Capacidad de bomba: 40 m³/h (2 x 20 m³/h)

Capacidad de vacío: 1,800 watts

Potencia de sellado: 600 watts

Voltaje: 220 V 60 Hz (trifásico)

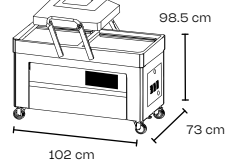
Cámara de vacío: 61 x 55 x 16 cm

Material de cámara y gabinete: Acero inoxidable

Peso del equipo: 230 kg



Ver ficha técnica



Nota: Aceite para empacadora disponible como accesorio, consultar en página 41.

EMPACADORA AL VACÍO 60 m³/h

EVAC-60



Doble cámara de vacío
4 barras de sellado de 51 cm
Campana fabricada en acero inoxidable

Capacidad de bomba: 60 m³/h (3 x 20 m³/h)

Capacidad de vacío: 2,700 watts

Potencia de sellado: 1,100 watts

Voltaje: 220 V 60 Hz (bifásico)

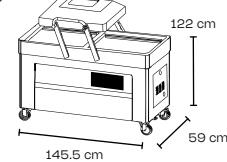
Cámara de vacío: 53.8 x 66 x 4.5 cm

Material de cámara y gabinete: Acero inoxidable

Peso del equipo: 250 kg



Ver ficha técnica

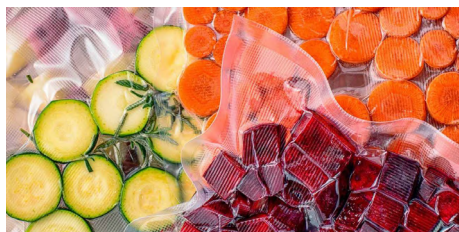


Nota: Aceite para empacadora disponible como accesorio, consultar en página 41.

DIFERENTES TIPOS DE EMPACADO



SÓLIDOS



LÍQUIDOS



POLVOS



BENEFICIOS DEL EMPACADO AL VACÍO

PROLONGA LA VIDA ÚTIL DE LOS ALIMENTOS

01 Elimina el aire, uno de los principales factores que causan el deterioro de los alimentos. Esto ayuda a mantener los productos frescos por más tiempo, reduciendo la necesidad de conservadores artificiales.

CONSERVA DE NUTRIENTES

02 Protege los alimentos de la exposición al oxígeno, evitando la pérdida de vitaminas y minerales esenciales. Asegurando que los alimentos conserven su valor nutricional durante más tiempo.

PREVIENE LA FORMACIÓN DE HIELO Y QUEMADURAS POR CONGELACIÓN

03 Eliminar el aire reduce la formación de cristales de hielo en los alimentos congelados. Esto evita las quemaduras por congelación sin afectar la textura y el sabor de los alimentos.

REDUCE EL DESPERDICIO DE ALIMENTOS

04 Al prolongar la vida útil de los alimentos empacados, es menos probable que se deterioren antes de ser consumidos. Esto contribuye a reducir el desperdicio y ahorrar dinero.

MEJORA DEL SABOR Y LA TEXTURA

05 Ayuda a mantener los jugos naturales y la textura original de los alimentos. Conservar su sabor y suavidad especialmente en carnes y pescados.

MOLINOS DE CARNE TURBOLICUADORES Y SIERRAS CARNICERAS

MOLINO DE CARNE CEDAZO 12

MOCA-12

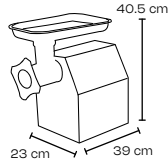


Unidad de molienda desmontable
Gusano, corona y cabezal fabricados en acero inoxidable

Motor: 1 hp
Número de cedazo y navaja: 12
Sistema de engranaje: 1 engrane y un piñón
Material de charola y gabinete: Acero inoxidable
Medidas de charola: 21.2 x 37 x 10 cm
Voltaje: 127 V / 60 Hz
Peso del equipo: 24.5 kg



Ver ficha técnica



Nota: Incluye embutidor y 2 cedazos (6 y 8 mm).

MOLINO DE CARNE CEDAZO 22

MOLAI-22



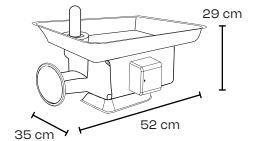
VINSON®

Unidad de molienda desmontable
Gusano, corona y cabezal fabricados en acero inoxidable

Motor: 2 hp
Número de cedazo y navaja: 22
Sistema de engranaje: 3 engranes y un piñón
Material de charola y gabinete: Acero inoxidable
Medidas de charola: 35 x 50 x 6.5 cm
Voltaje: 127 Vca 50/60 Hz
Peso del equipo: 26 kg



Ver ficha técnica



Nota: Incluye embutidor y 2 cedazos (6 y 8 mm).

MOLINO EMBUTIDOR CEDAZO 22

MOLEM-22M2

NUEVO

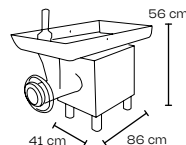


Unidad de molienda desmontable
Gusano, corona y cabezal fabricados en acero inoxidable

Motor: 2 hp
Número de cedazo y navaja: 22
Sistema de engranaje: 3 engranes y un piñón
Material de charola y gabinete: Acero inoxidable
Medidas de charola: 41.2 x 83 x 7.5 cm
Voltaje: 105 - 127 V / 60 Hz
Peso del equipo: 66 kg



Ver ficha técnica



Nota: Incluye 1 cedazo y 1 navaja.

MOLINO MEZCLADOR CEDAZO 32

MOLME-1300

NUEVO

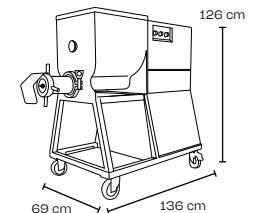


Unidad de molienda desmontable
Gusano, corona y cabezal fabricados en acero inoxidable
4 llantas, 2 con sistema de freno

Motor: 5.3 hp
Número de cedazo y navaja: 32
Material de charola y gabinete: Acero inoxidable
Voltaje: 220 V / 60 Hz
Peso del equipo: 165 kg



Ver ficha técnica



TURBOLICUADOR DE INMERSIÓN 280 WATTS

TURLIC-280

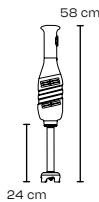


Velocidad variable
Navajas de acero inoxidable

Brazo: 24.5 cm
Capacidad: 10 litros
Potencia: 280 watts
RPM: 6000 - 20000
Material del brazo: Acero inoxidable
Material del equipo: Plástico PA66 + CF60
Voltaje: 127 V / 60 Hz
Diámetro de campana: 75 mm
Peso del equipo: 2.1 kg



Ver video



24 cm

Nota: Incluye accesorio para reemplazo de navaja.

TURBOLICUADOR DE INMERSIÓN 650 WATTS

TURLIC-650

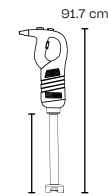


Velocidad variable
Botón de bloqueo automático
Navajas de acero inoxidable

Brazo: 51.7 cm
Capacidad: 180 litros
Potencia: 650 watts
RPM: 8000 - 18000
Material del brazo: Acero inoxidable
Material del equipo: Plástico PA66 + CF60
Voltaje: 127 V / 60 Hz
Diámetro de campana: 76 mm
Peso del equipo: 4.6 kg



Ver video



51.7 cm

Nota: Incluye accesorio para reemplazo de navaja.

TURBOLICUADOR DE INMERSIÓN 850 WATTS

TURLIC-850

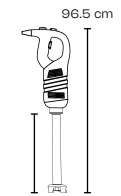


Velocidad variable
Botón de bloqueo automático
Navajas de acero inoxidable

Brazo: 56.5 cm
Capacidad: 240 litros
Potencia: 850 watts
RPM: 8000 - 18000
Material del brazo: Acero inoxidable
Material del equipo: Plástico PA66 + CF60
Voltaje: 127 V / 60 Hz
Diámetro de campana: 84 mm
Peso del equipo: 5.1 kg



Ver video



65.5 cm

Nota: Incluye accesorio para reemplazo de navaja.

SIERRA CARNICERA CINTA 222 CM

SICA-222

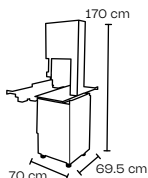


2 llantas con sistema de freno y 4 patas de goma
2 Patas ajustables para evitar movimientos
Cinta con 4 dientes por pulgada

Cinta de corte: 222 cm / 87"
Potencia: 1,500 watts
Motor: 2 hp (monofásico)
Material del cuerpo: Acero al carbono
Espesor: Calibre 10
Material de mesa de trabajo: Acero inoxidable
Material de canal de corte: Acero inoxidable
Acabado: Pintura electrostática (libre de plomo)
Altura máxima de corte: 37 cm
Voltaje: 110 - 127 V / 60 Hz
Peso del equipo: 90.2 kg



Ver ficha técnica



70 cm

69.5 cm

Nota: Incluye una charola de residuos y 2 cintas de corte de 4 dientes por pulgada.

SIERRA CARNICERA CINTA 295 CM

SICA-295R



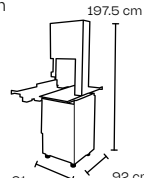
Botón de paro de emergencia

4 llantas con sistema de freno y patas de goma
4 patas ajustables para evitar movimientos
Cinta con 4 dientes por pulgada

Cinta de corte: 295 cm / 116"
Potencia: 1,500 watts
Motor: 2 hp (monofásico)
Área de trabajo: 81 x 70 cm
Material del cuerpo: Fundición de hierro
Espesor: Calibre 10
Material de mesa de trabajo: Acero inoxidable
Material de canal de corte: Acero inoxidable
Acabado: Pintura electrostática (libre de plomo)
Altura máxima de corte: 62 cm
Voltaje: 110 - 127 V / 60 Hz
Peso del equipo: 166.2 kg



Ver ficha técnica



91 cm

92 cm

Nota: Incluye una charola de residuos y 2 cintas de corte de 4 dientes por pulgada.

SIERRA CARNICERA CINTA 295 CM

SICA-295

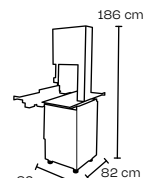


Canal de mesa deslizable
Charola de residuos

Cinta de corte: 295 cm / 116"
Potencia: 1,100 watts
Motor: 1.5 hp (monofásico)
Área de trabajo: 51 x 38 cm
Material del cuerpo: Acero al carbono
Espesor: Calibre 14
Material de mesa de trabajo: Acero inoxidable
Material de canal de corte: Acero inoxidable
Acabado: Pintura electrostática (libre de plomo)
Altura máxima de corte: 40 cm
Voltaje: 110 Vca / 60 Hz
Peso del equipo: 138 kg



Ver video



82 cm

186 cm

Nota: Incluye una charola de residuos y 2 cintas de corte de 3 dientes por pulgada.

MESAS REFRIGERADAS DE PREPARACIÓN Y BAJO BARRA

MESA REFRIGERADA DE PREPARACIÓN 6.9 PIES

MERSAL-27

NUEVO



Tabla de corte con certificación NSF



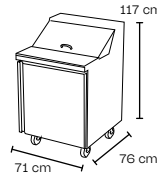
Bisagra con autocierre a menos de 90° y apertura permanente a 120°

Con gas refrigerante R290
Llantas para transportación

Potencia: 1/10 hp
Número de insertos: 8 (Incluidos)
Capacidad: 6.9 ft³
Amperaje: 1.5 A
Sistema de refrigeración: Tiro forzado
Material del equipo: Acero inoxidable
Material de puerta: Acero inoxidable
Voltaje: 115 Vca / 60 Hz
Peso del equipo: 85 kg



Ver ficha técnica



MESA REFRIGERADA DE PREPARACIÓN 13.3 PIES

MERSAL-48

NUEVO



Tabla de corte con certificación NSF



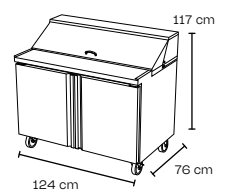
Bisagra con autocierre a menos de 90° y apertura permanente a 120°

Con gas refrigerante R290
Llantas para transportación
Doble parrilla

Potencia: 1/4 hp
Número de insertos: 12 (Incluidos)
Capacidad: 13.3 ft³
Amperaje: 2.5 A
Sistema de refrigeración: Tiro forzado
Material del equipo: Acero inoxidable
Material de puertas: Acero inoxidable
Voltaje: 115 Vca / 60 Hz
Peso del equipo: 127 kg



Ver ficha técnica



MESA REFRIGERADA BAJO BARRA 6.9 PIES

MERBAJ-27

NUEVO



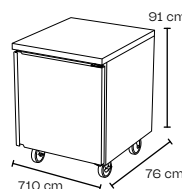
Bisagra con autocierre a menos de 90° y apertura permanente a 120°

Con gas refrigerante R290
4 Llantas para facilitar la transportación

Potencia: 1/10 hp
Capacidad: 6.9 ft³
Amperaje: 1.5
Sistema de refrigeración: Tiro forzado
Material del equipo: Acero inoxidable
Material de puerta: Acero inoxidable
Voltaje: 115 Vca / 60 Hz
Peso del equipo: 81 kg



Ver ficha técnica



MESA REFRIGERADA BAJO BARRA 13.3 PIES

MERBAJ-48

NUEVO



Bisagra con autocierre a menos de 90° y apertura permanente a 120°

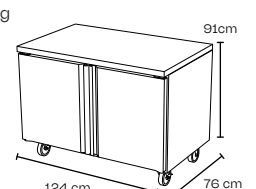


Con gas refrigerante R290
Doble parrilla
4 Llantas para facilitar la transportación

Potencia: 1/4 hp
Capacidad: 13.3 ft³
Amperaje: 2.5 A
Sistema de refrigeración: Tiro forzado
Material del equipo: Acero inoxidable
Material de puertas: Acero inoxidable
Voltaje: 115 Vca / 60 Hz
Peso del equipo: 118 kg



Ver ficha técnica



HIDROLAVADORA Y FÁBRICAS DE HIELO

HIDROLAVADORA DE ALTA PRESIÓN 1700 PSI

HIDRA-1700

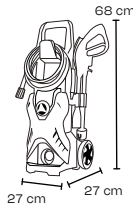


Grado de protección IPX5
Con llantas para facilitar su transportación
Seguro de bloqueo para evitar el arranque accidental

Potencia del motor: 1,500 W
Presión máxima: 1700 PSI
Flujo máximo de agua: 5 lt / min
Largo de manguera: 5 m
Capacidad depósito de jabón: 250 ml
Voltaje: 127 / 60 Hz
Peso del equipo: 6.2 kg



Ver ficha técnica



Nota: Incluye manguera de 5 metros, conector para manguera, filtro de agua, pistola, lanza de extensión y depósito de agua.

FÁBRICA DE HIELO 40 KG

FAHIEL-40

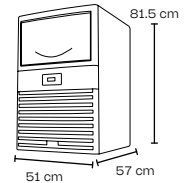


Pantalla LED
Ciclo de drenado automático
Paro automático

Capacidad de producción diaria: 41 kg (10°C / 10° C) y 39 kg (20°C / 10° C)
Capacidad de almacenamiento: 8 kg
Forma de hielo: Cubo 2.2 cm
Material: Acero inoxidable
Voltaje: 115 V / 60 Hz
Peso del equipo: 42 kg



Ver ficha técnica



NUEVO

FÁBRICA DE HIELO 90 KG

FAHIEL-90

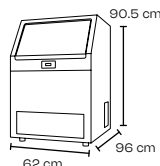


Pantalla LED
Ciclo de drenado automático
Paro automático

Capacidad de producción diaria: 91 kg (10°C / 10° C) y 88 kg (20°C / 10° C)
Capacidad de almacenamiento: 21 kg
Forma de hielo: Cubo 2.2 cm
Material: Acero inoxidable
Voltaje: 115 V / 60 Hz
Peso del equipo: 52 kg



Ver ficha técnica



FÁBRICA DE HIELO 200 KG

FAHIEL-200

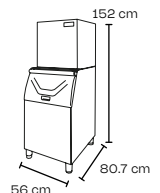


Pantalla LED
Ciclo de drenado automático
Paro automático

Capacidad de producción diaria: 200 kg (10°C / 10° C) y 195 kg (20°C / 10° C)
Capacidad de almacenamiento: 100 kg
Forma de hielo: Cubo 2.2 cm
Material: Acero inoxidable
Voltaje: 115 V / 60 Hz
Peso del equipo: 71 kg



Ver ficha técnica



NUEVO

MÁQUINA DE HELADOS, REFRIGERADOR Y CONSERVADOR DE CONGELADOS

MÁQUINA DE HELADO SUAVE 25 LITROS / H

HELA-25P



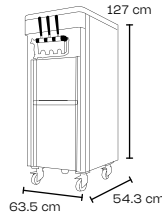
Fácil armado y desarmado del cabezal y de todos los componentes de uso

3 dispensadores (2 sabores y 1 combinado)
Doble depósito de 6 litros
Llantas para transportación con sistema de freno

Capacidad del depósito: 6 litros c/u
Capacidad de producción: 25 litros / hr
Potencia: 1,495 watts
Compresor: 1.5 hp
Refrigerante: R404A
Material de gabinete: Acero inoxidable
Voltaje: 115 V / 60 Hz
Peso del equipo: 115 kg



Ver ficha técnica



Pastilla interruptora para evitar daños en sus componentes eléctricos

REFRIGERADOR VERTICAL PUERTA SÓLIDA 23 PIES

REVESOL-23

NUEVO



Bisagra con autocierre a menos de 90° y apertura permanente a 120°

Con gas refrigerante R290
4 parrillas internas
Indicador digital de temperatura

Capacidad: 23 ft
Potencia: 1/4
Amperaje: 2.5 A
Temperatura de trabajo: 0 °C a 4 °C en ambiente externo de 32 °C y 65% de H.R
Iluminación: LED 6500 K
Sistema de refrigeración: Tiro forzado
Voltaje: 115 Vca / 60 Hz



Ver ficha técnica



CONSERVADOR DE CONGELADOS VERTICAL PUERTA SOLIDA 23 PIES

CONVESOL-23

NUEVO



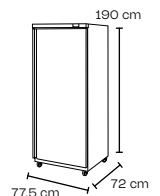
Bisagra con autocierre a menos de 90° y apertura permanente a 120°

Con gas refrigerante R290
4 parrillas internas
Indicador digital de temperatura

Capacidad: 23 ft
Potencia: 1/2
Amperaje: 5 A
Temperatura de trabajo: -18 °C a -22 °C en ambiente externo de 32 °C y 65% de H.R
Iluminación: LED 6500 K
Sistema de refrigeración: Tiro forzado
Voltaje: 115 Vca / 60 Hz



Ver ficha técnica



FREIDORAS

TEMPLADORA DE CHOCOLATE Y CREPERA

FREIDORA DE GAS LP 24 LITROS

FREI-24LP



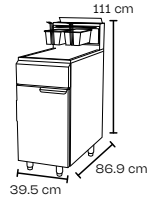
NUEVO

Tubo de drenaje para facilitar su limpieza
Altura de patas ajustables de 15 a 20 cm

Quemadores: 3
Capacidad de tina: 24 litros
Potencia: 280 watts
Tipo de gas: Gas propano
Número de canastillas: 2
Material de estructura y puerta: Acero inoxidable
Material de canastillas: Alambroón con acabado zincado
Peso del equipo: 76 kg



Ver ficha técnica



FREIDORA DE GAS NATURAL 24 LITROS

FREI-24GN



NUEVO

Tubo de drenaje para facilitar su limpieza
Altura de patas ajustables de 15 a 20 cm

Quemadores: 3
Capacidad de tina: 24 litros
Potencia: 280 watts
Tipo de gas: Gas natural
Número de canastillas: 2
Material de la tina: Acero inoxidable
Material de canastillas: Alambroón con acabado zincado
Peso del equipo: 76 kg



Ver ficha técnica



TEMPLADORA DE CHOCOLATE 1040 WATTS

CHOCO-2



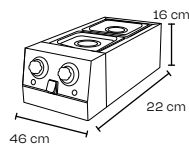
NUEVO

2 contenedores con capacidad de 3 litros
Control de temperatura 30 -110 °C
Contenedores de acero inoxidable antiadherente

Motor: 1040 watts
Amperaje: 8.2 A
Medidas de los contenedores: 18 x 16.5 x 10 cm
Voltaje: 110 - 127V / 60 Hz
Peso del equipo: 3.3 kg



Ver ficha técnica



CREPERA 3000 WATTS

CREPE-40



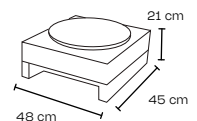
NUEVO

Plato de cocción de hierro fundido con teflón
Bandeja de goteo en acero inoxidable

Motor: 3000 watts
Diámetro del plato: 40 cm
Voltaje: 110 - 127 V / 60 Hz
Peso del equipo: 15.6 kg



Ver ficha técnica



DISPENSADORES DE BEBIDAS FRÍAS Y PLANCHAS PANINI

DISPENSADOR DE BEBIDAS FRÍAS 2 TANQUES

DISBEF-2T



Sistema de agitación tipo fuente
2 tanques de policarbonato (grado alimenticio)
Charola de plástico ABS, para exceso de líquidos

Capacidad por tanque: 18 litros

Potencia: 540 watts

Potencia de motor: 0.73 Hp

Voltaje: 115 V / 60 Hz

Amperaje: 3.2 A

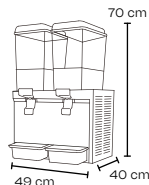
Material de la estructura: Acero inoxidable

Material de paneles laterales: Plástico ABS

Peso del equipo: 32.8 kg



Ver ficha técnica



DISPENSADOR DE BEBIDAS FRÍAS 3 TANQUES

DISBEF-3T



Sistema de agitación tipo fuente
3 tanques de policarbonato (grado alimenticio)
Charola de plástico ABS, para exceso de líquidos

Capacidad por tanque: 18 litros

Potencia: 680 watts

Potencia de motor: 0.91 Hp

Voltaje: 115 V / 60 Hz

Amperaje: 8.5 A

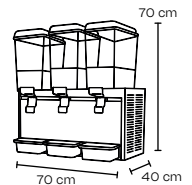
Material de la estructura: Acero inoxidable

Material de paneles laterales: Plástico ABS

Peso del equipo: 48 kg



Ver ficha técnica



PLANCHA PANINI 1700 WATTS

PLANPA-1800



Incluye cepillo
de limpieza.

Regulador de temperatura
Temporizador de 15 minutos
Calentamiento de ambas parrillas

Potencia: 1700 watts

Rango de temperatura: 50° a 300 °C

Medidas de plancha superior: 21 x 21.5 cm

Medidas de plancha inferior: 28 x 24 cm

Voltaje: 110 -127 V

Material de planchas: Hierro fundido

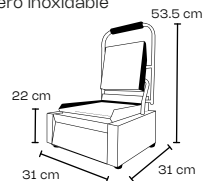
Material de recolector de grasa: Acero inoxidable

Material del gabinete: Acero inoxidable

Peso del equipo: 12.6 kg



Ver ficha técnica



PLANCHA PANINI 3600 WATTS

PLANPA-3600

NUEVO



Incluye cepillo
de limpieza.

Doble Parrilla
Doble regulador de temperatura y temporizador
Calentamiento de ambas parrillas

Potencia: 3600 watts

Rango de temperatura: 50° a 300 °C

Medidas de plancha superior: 21.5 x 21.5 cm

Medidas de plancha inferior: 50 cm

Voltaje: 120 V / 60 Hz

Material de planchas: Hierro fundido

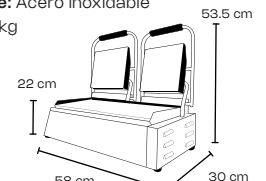
Material de recolector de grasa: Acero inoxidable

Material del gabinete: Acero inoxidable

Peso del equipo: 25 kg



Ver ficha técnica



SELLADORAS DE IMPULSO Y EMPLAYADORA DE ALIMENTOS

SELLADORA DE IMPULSO 300 WATTS

SELIM-200

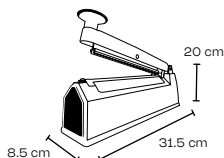


Temporizador de 8 segundos
Compatible con bolsas de poliestireno, poliamida y metalizadas

Barra de sellado: 20 cm
Potencia de sellado: 300 watts
Voltaje: 110 V 60 Hz
Material de cubierta: Aluminio
Peso del equipo: 1.8 kg



Ver ficha técnica



SELLADORA DE IMPULSO 400 WATTS

SELIM-300

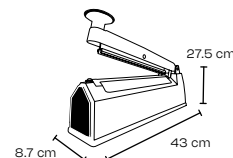


Temporizador de 8 segundos
Compatible con bolsas de poliestireno, poliamida y metalizadas

Barra de sellado: 30 cm
Potencia de sellado: 400 watts
Voltaje: 110 V 60 Hz
Material de cubierta: Aluminio
Peso del equipo: 2.6 kg



Ver ficha técnica



SELLADORA DE IMPULSO 600 WATTS

SELIM-400

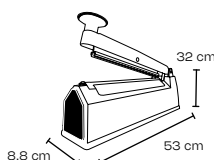


Temporizador de 8 segundos
Compatible con bolsas de poliestireno, poliamida y metalizadas

Barra de sellado: 40 cm
Potencia de sellado: 500 watts
Voltaje: 110 V 60 Hz
Material de cubierta: Aluminio
Peso del equipo: 3 kg



Ver ficha técnica



EMPLAYADORA DE ALIMENTOS

EMPA-55

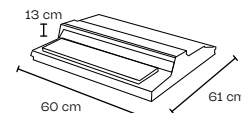


Pueden usarse rollos de hasta 55 cm
Controles independientes de plancha y corte
Corte y plancha con sistema de calor

Potencia: 400 watts
Rango de temperatura: 0° - 300 ° C
Voltaje: 110 Vca / 60 Hz
Ancho máximo de corte: 55 cm
Rollo: 55 cm
Material del cuerpo
Voltaje: 110 Vca / 60 Hz
Peso del equipo: 8 kg



Ver ficha técnica



ACCESORIOS PARA MAQUINARIA

DISCOS PARA PROCESADOR DE ALIMENTOS



DIPRO-CO-2
Corte regular
2 mm



DIPRO-CO-4
Corte regular
4 mm



DIPRO-CO-6
Corte regular
6 mm



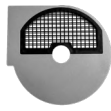
DIPRO-CO-8
Corte regular
8 mm



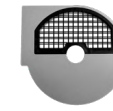
DIPRO-CO-10
Corte regular
12 mm



DIPRO-CO-14
Corte regular
14 mm



DIPRO-CU-8
Corte cubo
8 mm



DIPRO-CU-10
Corte cubo
10 mm



DIPRO-CU-20
Corte cubo
20 mm



DIPRO-FR-8
Corte a la francesa
8 mm



DIPRO-FR-10
Corte a la francesa
10 mm



DIPRO-JU-3
Corte juliana
3 mm



DIPRO-JU-4
Corte juliana
4 mm



DIPRO-RA-3
Corte rallado
3 mm



DIPRO-RA-5
Corte rallado
5 mm



DIPRO-RA-10
Corte rallado
10 mm



DIPRO-RE-2
Corte fruta blanda
2 mm



DIPRO-RE-4
Corte fruta blanda
4 mm



DIPRO-RE-10
Corte fruta blanda
10 mm

Navajas fabricadas en acero inoxidable de grado alimenticio

CEDAZOS 12 PARA MOLINOS DE CARNE



CEDA12-12
Diámetro de
barreno 1/2"



CEDA12-6
Diámetro de
barreno 1/4"



CEDA12-3
Diámetro de
barreno 1/8"



CEDA12-20
Diámetro de
barreno 3/4"



CEDA12-10
Diámetro de
barreno 3/8"



CEDA12-4.5
Diámetro de
barreno 3/16"



CEDA12-16
Diámetro de
barreno 5/8"



CEDA12-2K
Riñonero de
2 barrenos



CEDA12-3K
Riñonero de
3 barrenos

CEDAZOS 22 PARA MOLINOS DE CARNE



CEDA22-12
Diámetro de
barreno 1/2"



CEDA22-6
Diámetro de
barreno 1/4"



CEDA22-3
Diámetro de
barreno 1/8"



CEDA22-20
Diámetro de
barreno 3/4"



CEDA22-10
Diámetro de
barreno 3/8"



CEDA22-4.5
Diámetro de
barreno 3/16"



CEDA22-16
Diámetro de
barreno 5/8"



CEDA22-2K
Riñonero de
2 barrenos



CEDA22-3K
Riñonero de
3 barrenos

CEDAZOS 32 PARA MOLINOS DE CARNE



CEDA32-3
Diámetro de
barreno 1/8"



CEDA32-4.5
Diámetro de
barreno 3/16"

NAVAJAS PARA MOLINOS DE CARNE



NAVAJA-12
Molino
12



NAVAJA-22
Molino
22



NAVAJA-32
Molino
32

CINTAS DE CORTE PARA SIERRAS CARNICERAS

CISI-222-3



Diámetro: 222 cm
Dientes por pulgada: 3

CISI-222-4



Diámetro: 222 cm
Dientes por pulgada: 4

NUEVO

CISI-295-3



Diámetro: 295 cm
Dientes por pulgada: 3

CISI-295-4



Diámetro: 295 cm
Dientes por pulgada: 4

NUEVO

CINTAS TEFLÓN Y TIRAS DE CALENTAMIENTO PARA SELLADORAS DE IMPULSO

CINTAS TEFLÓN

TAMAÑO

REF-SELIM200-01N

20 cm

REF-SELIM300-01N

30 cm

REF-SELIM400-01N

40 cm

TIRAS DE CALENTAMIENTO

TAMAÑO

REF-SELIM200-10

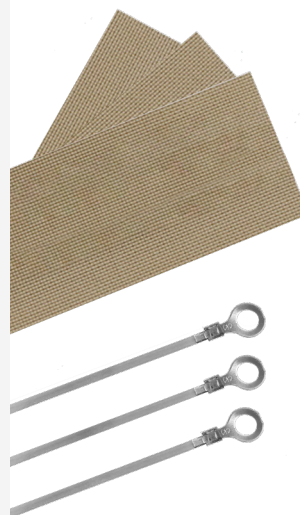
20 cm

REF-SELIM300-10

30 cm

REF-SELIM400-10

40 cm



NUEVO

ACEITE PARA EMPACADORAS AL VACÍO

REF-ACEITE-68N



Suministra una lubricación estable en un amplio intervalo de temperaturas
Evita que la corrosión se adhiera a la bomba de vacío

Viscosidad: ISO 68

NOTA: Compatible con modelos EVAC-4, EVAC-8, EVAC-20, EVAC-20P, EVAC-40X, EVAC-40 y EVAC-60.

BOLSAS PARA EMPACADORAS AL VACÍO



BOVAC-20

15 x 20 cm



BOVAC-23

20 x 30 cm



BOVAC-25

20 x 25 cm



BOVAC-30

15 x 30 cm



BOVAC-33

25 x 33 cm



BOVAC-35

30 x 35 cm



BOVAC-38

25 x 38 cm



BOVAC-41

35 x 41 cm

Fabricadas con polietileno de grado alimenticio y poliamida, facilitan la extracción de aire en empacadoras con menor potencia de vacío.

Cuentan con certificación FDA
Espesor de 80 micras
Alcanzan una temperatura de hasta 100 °C

BOLSAS GOFRADAS PARA EMPACADORAS AL VACÍO



BOVAC-20A

15 x 20 cm



BOVAC-23A

20 x 30 cm



BOVAC-25A

20 x 25 cm

Fabricadas con polietileno de grado alimenticio y poliamida, permiten extraer el aire de manera eficiente, asegurando un sellado hermético que ayuda a mantener los alimentos frescos por más tiempo.

Cuentan con certificación FDA
Espesor lado gofrado de 170 - 200 micras
Espesor lado liso de 80 micras

INSERTOS TAPAS Y DRENADORES



Organización estadounidense que avala los productos que cumplen con los estándares específicos de seguridad, calidad, sostenibilidad y desempeño.

CALEDONIA®

INSERTOS DE ACERO INOXIDABLE

MODELO	TAMAÑO / ALTURA
INAE-1.5	ENTERO / 1.5"
INAE-2.5	ENTERO / 2.5"
INAE-4	ENTERO / 4"
INAE-6	ENTERO / 6"
INAE-8	ENTERO / 8"
INAM-1.5	MEDIO / 1.5"
INAM-2.5	MEDIO / 2.5"
INAM-4	MEDIO / 4"
INAM-6	MEDIO / 6"
INAM-8	MEDIO / 8"
INAT-2.5	TERCIO / 2.5"
INAT-4	TERCIO / 4"
INAT-6	TERCIO / 6"
INAC-2.5	CUARTO / 2.5"
INAC-4	CUARTO / 4"
INAC-6	CUARTO / 6"
INAS-2.5	SEXTO / 2.5"
INAS-4	SEXTO / 4"
INAS-6	SEXTO / 6"
INAN-2.5	NOVENO / 2.5"
INAN-4	NOVENO / 4"



Insertos de acero inoxidable apilables
Espesor de 0.6 mm

INSERTOS PERFORADOS DE ACERO INOXIDABLE

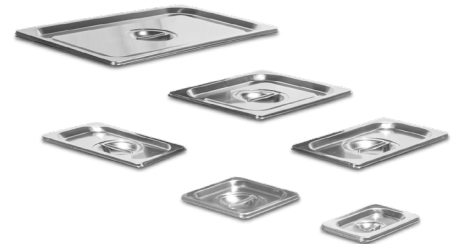
MODELO	TAMAÑO / ALTURA
INAPE-2.5	ENTERO / 2.5"
INAPE-4	ENTERO / 4"
INAPE-6	ENTERO / 6"
INAPE-8	ENTERO / 8"
INAPEM-2.5	MEDIO / 2.5"



Insertos perforados de acero inoxidable apilables
Espesor de 0.6 mm

TAPAS PARA INSERTOS DE ACERO INOXIDABLE

MODELO	TAMAÑO
TAEN-COM	ENTERO
TAME-COM	MEDIO
TATE-COM	TERCIO
TACU-COM	CUARTO
TASE-COM	SEXTO
TANO-COM	NOVENO



Tapas compatibles con insertos de acero inoxidable
Espesor de 0.6 mm

INSERTOS DE POLICARBONATO



MODELO	TAMAÑO / ALTURA
INPOE-2.5	ENTERO / 2.5"
INPOE-4	ENTERO / 4"
INPOE-6	ENTERO / 6"
INPOME-2.5	MEDIO / 2.5"
INPOME-4	MEDIO / 4"
INPOME-6	MEDIO / 6"
INPOTE-2.5	TERCIO / 2.5"
INPOTE-4	TERCIO / 4"
INPOTE-6	TERCIO / 6"
INPOCU-2.5	CUARTO / 2.5"
INPOCU-4	CUARTO / 4"
INPOCU-6	CUARTO / 6"
INPOSE-2.5	SEXTO / 2.5"
INPOSE-4	SEXTO / 4"
INPOSE-6	SEXTO / 6"
INPONO-2.5	NOVENO / 2.5"
INPONO-4	NOVENO / 4"



Insertos de policarbonato apilables
Tapas y drenadores se venden por separado

TAPAS PARA INSERTOS DE POLICARBONATO



MODELO	TAMAÑO
TAENPO-COM	TAPA ENTERO
TAMEPO-COM	TAPA MEDIO
TATEPO-COM	TAPA TERCIO
TACUPO-COM	TAPA CUARTO
TASEPO-COM	TAPA SEXTO
TANOPO-COM	TAPA NOVENO
TAENPO-RA	TAPA ENTERO RANURADO
TAMEPO-RA	TAPA MEDIO RANURADO
TATEPO-RA	TAPA TERCIO RANURADO
TASEPO-RA	TAPA SEXTO RANURADO



Tapas compatibles con insertos de policarbonato
Diseño con apertura para colocar una cuchara al momento de servir los alimentos

DRENADOR PARA INSERTOS DE POLICARBONATO

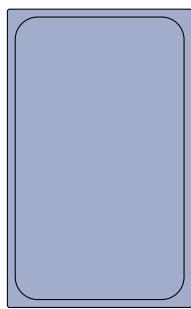
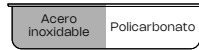


MODELO	TAMAÑO
DREPO-CU	CUARTO

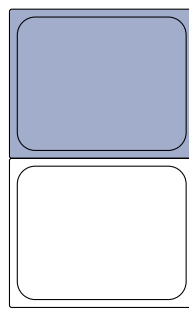
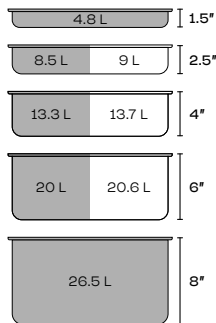


Drenador compatible con insertos de policarbonato:
INPOCU-2.5, INPOCU-4 e INPOCU-6

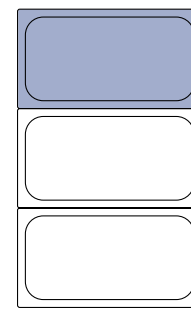
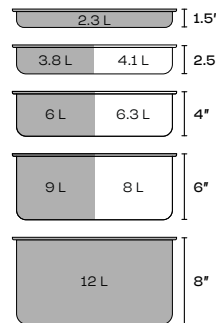
MEDIDAS Y CAPACIDAD DE INSERTOS DE ACERO INOXIDABLE Y POLICARBONATO



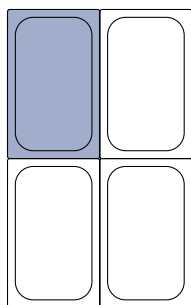
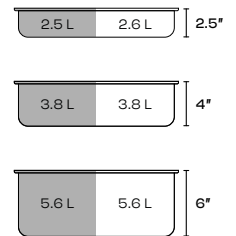
ENTERO
53 x 33 cm



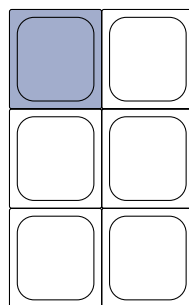
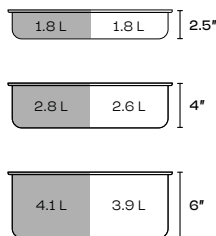
MEDIO
32 x 26 cm



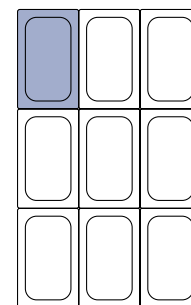
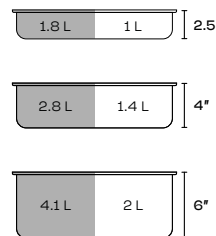
TERCIO
32 x 17 cm



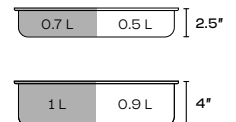
CUARTO
26 x 16 cm



SEXTO
17 x 16 cm



NOVENO
17.7 x 11 cm



UTENSILIOS

PARA COCINA Y RESTAURANTE

CALEDONIA®

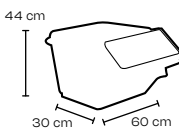
ALMACENADOR PARA GRANOS TIPO ESTANTE

ALGRA-23E



Fabricado en policarbonato con capacidad de 23 litros
Incluye dispensador para tomar el producto almacenado

Capacidad: 23 litros
Material: PP (polipropileno)
Peso del equipo: 4.4 kg



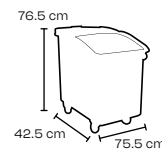
ALMACENADOR PARA GRANOS TIPO CARRO

ALGRA-102C



Fabricado en polipropileno con capacidad de 102 litros
Incluye dispensador para tomar el producto almacenado

Capacidad: 102 litros
Material: PP (polipropileno)
Peso del equipo: 11.5 kg



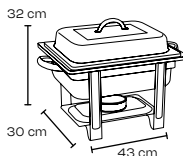
CHAFER ECONÓMICO MEDIO

CHEME-4



Fabricado en acero inoxidable
Acabado pulido en tapa

Capacidad: 4 litros
Espesor: 0.6 mm
Peso del equipo: 3 kg



NOTA: Incluye inserto medio: 26.8 x 33 cm.

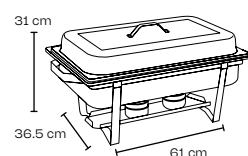
CHAFER ECONÓMICO ENTERO ESTÁNDAR

CHECRE-9



Fabricado en acero inoxidable
Acabado pulido en tapa

Capacidad: 9 litros
Espesor: 0.5 mm
Peso del equipo: 4.3 kg



NOTA: Incluye inserto entero: 53.5 x 33 cm.

RECIPIENTES DE POLICARBONATO CUADRADOS

MODELO	CAPACIDAD
REPOCU-2	2 QT
REPOCU-4	4 QT
REPOCU-6	6 QT
REPOCU-8	8 QT
REPOCU-12	12 QT
REPOCU-18	18 QT



Fabricados en policarbonato
Recipientes cuadrados con doble graduado con capacidades en litros y cuartos de galón
Sin BPA, aptos para lavavajillas

RECIPIENTES DE POLICARBONATO REDONDOS

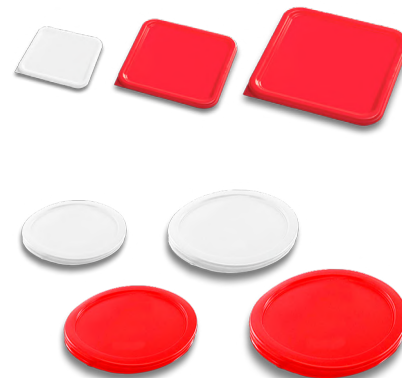
MODELO	CAPACIDAD
REPORE-1	1 QT
REPORE-2	2 QT
REPORE-4	4 QT
REPORE-6	6 QT
REPORE-8	8 QT
REPORE-12	12 QT
REPORE-18	18 QT



Fabricados en policarbonato
Recipientes redondos con doble graduado con capacidades en litros y cuartos de galón
Sin BPA, aptos para lavavajillas

TAPAS PARA RECIPIENTES CUADRADOS Y REDONDOS

MODELO	CAPACIDAD
TAPECU-24B	2 Y 4 QT
TAPECU-68R	6 Y 8 QT
TAPECU-1218R	12 Y 18 QT
TAPERE-1B	1 QT
TAPERE-24B	2 Y 4 QT
TAPERE-68R	6 Y 8 QT
TAPERE-1218R	12 Y 18 QT



Fabricadas en polietileno
Protegen los alimentos de microorganismos del medio ambiente

DISPENSADOR DE BEBIDAS

DISBE-13



Fabricado en polipropileno
Tanque transparente con válvula de servicio

Capacidad: 13 litros
Espesor: 3 mm
Peso del equipo: 1.86 kg



DISPENSADOR DE BEBIDAS

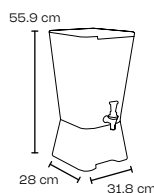
DISBE-19

NUEVO



Fabricado en polipropileno
Tanque transparente con válvula de servicio

Capacidad: 19 litros
Espesor: 2-3 mm
Peso del equipo: 1.98 kg



**EN TODOS
LOS
PRODUCTOS**

CALEDONIA®

CAJA Y TAPA PARA PIZZA

CAMAPI-18

TACAMAPI-18



Tapa para caja de pizza.



Caja para el resguardo de masa para pizza.

Material: PP (polipropileno)
Medidas: 64,5 x 44 x 16 cm

CAJA PARA CONDIMENTOS

CACO-4



Material: Plástico ABS, PS y PC
Medidas: 50 x 16 x 9 cm

CUBIERTA DE PASTEL

CUPOPA-12



Material: Policarbonato
Diámetro: 12"

TORTILLERO

TORTI-21



Material: PP (polipropileno)
Medidas: 21,5 x 6,5 cm

RECIPIENTES PARA ADEREZOS

RECAD-8T

RECAD-12T

RECAD-16T

RECAD-24T



Material: PP (polipropileno)
Capacidades: 8 oz, 12 oz, 16, oz y 24 oz

CHAROLAS DE SERVICIO

CHALE-5

CHALE-7



Material: PP (polipropileno)
Medidas: 51 x 38 cm (CHALE-5) y 55 x 38,7 (CHALE-7)
Profundidad: 5" (CHALE-5) y 7" (CHALE-7)

MEDIDOR DOBLE PARA BEBIDAS

JIG-2



Material: Acero inoxidable
Medidas: 1 oz (30 ml) y 2 oz (60 ml)

DOSIFICADOR DE BEBIDAS

DOSAI-12



Material: Acero inoxidable
Cobertura: Plástica

ESCARCHADOR DE VASOS

ESVA-3



Material: Plástico ABS
Separadores: 3

POPOTE ECOLÓGICO

POCUR-6



Material: Acero inoxidable
Medida: 6"

TAPETE ANTIDERRAMES PARA BARRA

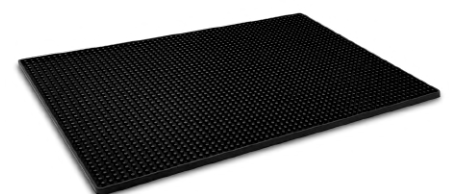
TABAR-9



Material: Caucho
Medidas: 8 x 67,5 x 1,5 cm

TAPETE ANTIDERRAMES PARA BARRA

TABAR-30



Material: Caucho
Medidas: 30 x 45,5 x 1,5 cm

JARRA PARA BAR

JAPO-1700



Material: Acrilonitrilo estireno (AS)
Capacidad: 1,700 ml

JARRA TÉRMICA

JAPOTER-1800



Material: Policarbonato
Capacidad: 1,800 ml

VASOS DE PLÁSTICO

VATRA-17

VATRA-22

NUEVO



Aptos para lavavajillas

Material: Policarbonato
Capacidades: 17 oz y 22 oz

JARRAS MEDIDORAS



MODELO	CAPACIDAD
JAPOME-250	250 ml
JAPOME-500	500 ml
JAPOME-1000	1,000 ml
JAPOME-2000	2,000 ml
JAPOME-4000	4,000 ml



Material: Policarbonato
Graduación: mililitros (ml) y onzas (oz)

CANASTAS



MODELO	COLOR	MEDIDAS
CAMOB-A	AMARILLO	27x18x4 cm
CAMOB-N	NEGRO	27x18x4 cm
CAMESO-N	NEGRO	26x17.5x5 cm



Tipo: Oblonga

ORGANIZADOR DE MESA



ORME-6

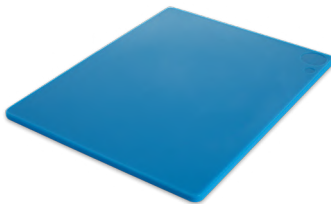


Material: Plástico ABS
Medidas: 24 x 14 cm

TABLAS PARA CORTAR 12 PULGADAS



MODELO	COLOR	
TAPACO-12A	AZUL	
TAPACO-12AM	AMARILLO	
TAPACO-12B	BLANCO	
TAPACO-12R	ROJO	
TAPACO-12V	VERDE	



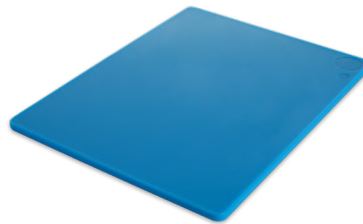
Disponibles en 5 colores distintos para controlar el uso con diferentes tipos alimentos

Material: Polietileno
Medidas: 30 x 45 x 1.2 cm
Peso: 1.5 kg

TABLAS PARA CORTAR 15 PULGADAS



MODELO	COLOR	
TAPACO-15A	AZUL	
TAPACO-15AM	AMARILLO	
TAPACO-15B	BLANCO	
TAPACO-15R	ROJO	
TAPACO-15V	VERDE	



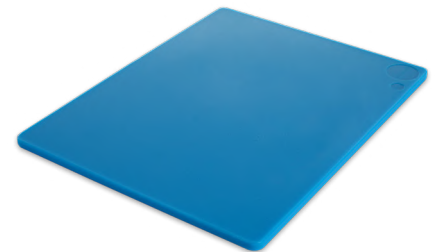
Disponibles en 5 colores distintos para controlar el uso con diferentes tipos alimentos

Material: Polietileno
Medidas: 38 x 51 x 1.2 cm
Peso: 2.3 kg

TABLAS PARA CORTAR 18 PULGADAS



MODELO	COLOR	
TAPACO-18A	AZUL	
TAPACO-18AM	AMARILLO	
TAPACO-18B	BLANCO	
TAPACO-18R	ROJO	
TAPACO-18V	VERDE	



Disponibles en 5 colores distintos para controlar el uso con diferentes tipos alimentos

Material: Polietileno
Medidas: 46 x 61 x 1.2 cm
Peso: 3.1 kg

CUCHILLERÍA PROFESIONAL

CALEDONIA®

CUCHILLOS DESHUESADORES RECTOS 6" Y 8"



MODELO	COLOR	
CADER-6A	AMARILLO	
CADER-6AZ	AZUL	
CADER-6R	ROJO	
CADER-8R	ROJO	



Filo profesional
Mango ergonómico de alta durabilidad
Resistencia a la corrosión

Largo de la hoja: 6 y 8 pulgadas
Material de hoja: Acero X50CrMoV15
Material de mango: Polipropileno

CUCHILLOS DESHUESADORES CURVOS 6"



MODELO	COLOR	
CADEC-6A	AMARILLO	
CADEC-6AZ	AZUL	
CADEC-6R	ROJO	



Filo profesional (hoja de mayor flexibilidad)
Mango ergonómico de alta durabilidad
Resistencia a la corrosión

Largo de la hoja: 6 pulgadas
Material de hoja: Acero X50CrMoV15
Material de mango: Polipropileno

CUCHILLO DESLONJADOR 6"



MODELO	COLOR	
CADES-6R	ROJO	



Filo profesional
Mango ergonómico de alta durabilidad
Resistencia a la corrosión

Largo de la hoja: 6 pulgadas
Material de hoja: Acero X50CrMoV15
Material de mango: Polipropileno

CUCHILLOS CHEF 8", 10", 12" Y 14"



MODELO	COLOR	
CACHE-8A	AMARILLO	
CACHE-8AZ	AZUL	
CACHE-8B	BLANCO	
CACHE-8V	VERDE	
CACHE-8R	ROJO	
CACHE-10A	AMARILLO	
CACHE-10AZ	AZUL	
CACHE-10B	BLANCO	
CACHE-10R	ROJO	
CACHE-12B	BLANCO	
CACHE-12R	ROJO	
CACHE-14B	BLANCO	



Filo profesional
Mango ergonómico de alta durabilidad
Resistencia a la corrosión

Largo de la hoja: 8, 10, 12 y 14 pulgadas
Material de hoja: Acero X50CrMoV15
Material de mango: Polipropileno

HACHUELAS 6" Y 8"



MODELO

COLOR

CACHU-6A

AMARILLO



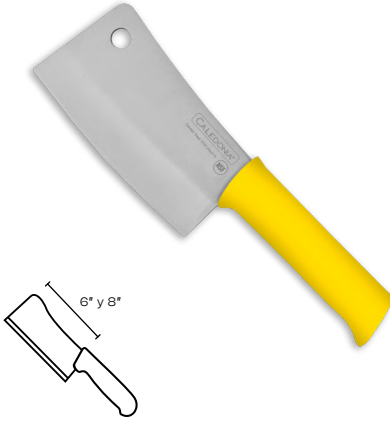
CACHU-6R

ROJO



CACHU-8R

ROJO



Hoja de mayor espesor
Mango ergonómico de alta durabilidad
Resistencia a la corrosión

Largo de la hoja: 6 y 8 pulgadas
Material de hoja: Acero X50CrMoV15
Material de mango: Polipropileno

CUCHILLOS CECINEROS 14", 18" Y 22"



MODELO

COLOR

CACE-14R

ROJO



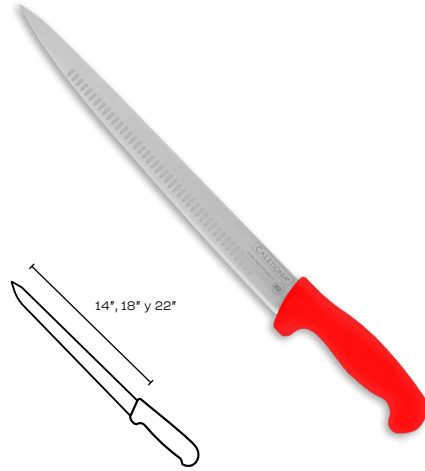
CACE-18R

ROJO



CACE-22R

ROJO



Filo profesional
Mango ergonómico de alta durabilidad
Resistencia a la corrosión

Largo de la hoja: 14, 18 y 22 pulgadas
Material de hoja: Acero X50CrMoV15
Material de mango: Polipropileno

CUCHILLOS BISTECEROS CURVOS 10", 12" Y 14"



MODELO

COLOR

CABIC-10R

ROJO



CABIC-12R

ROJO



CABIC-14R

ROJO



Filo profesional
Mango ergonómico de alta durabilidad
Resistencia a la corrosión

Largo de la hoja: 10, 12 y 14 pulgadas
Material de hoja: Acero X50CrMoV15
Material de mango: Polipropileno

CUCHILLOS BISTECEROS RECTOS 12" Y 14"



MODELO

COLOR

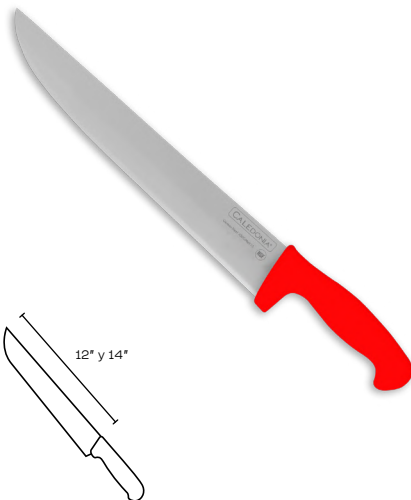
CABIR-12R

ROJO



CABIR-14R

ROJO



Filo profesional
Mango ergonómico de alta durabilidad
Resistencia a la corrosión

Largo de la hoja: 12 y 14 pulgadas
Material de hoja: Acero X50CrMoV15
Material de mango: Polipropileno

CUCHILLO PARA JAMÓN 14"

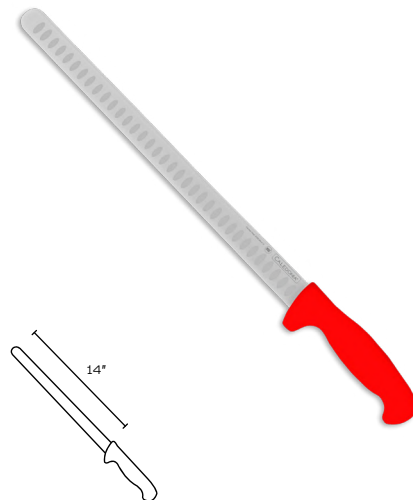


MODELO

COLOR

CAJAM-14R

ROJO



Filo profesional
Mango ergonómico de alta durabilidad
Resistencia a la corrosión

Largo de la hoja: 14 pulgadas
Material de hoja: Acero X50CrMoV15
Material de mango: Polipropileno

CUCHILLOS PARA PAN 10" Y 12"



MODELO

COLOR

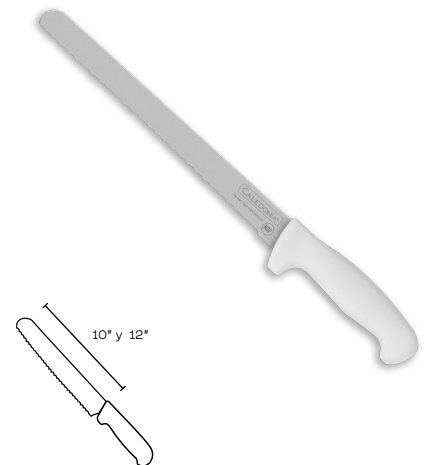
CAPA-10B

BLANCO



CAPA-12B

BLANCO



Filo profesional
Mango ergonómico de alta durabilidad
Resistencia a la corrosión

Largo de la hoja: 10 y 12 pulgadas
Material de hoja: Acero X50CrMoV15
Material de mango: Polipropileno

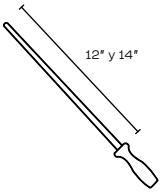
CHAIRAS PARA CUCHILLOS 12" Y 14"



MODELO COLOR

CHAI-12 NEGRO

CHAI-14 NEGRO



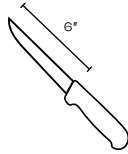
Afilador profesional
Mango de alta durabilidad

Largo de la hoja: 12 y 14 pulgadas
Material de hoja: Acero de alto carbono
Material de mango: Polipropileno

CUCHILLO DESHUESADOR RECTO 6"

MODELO COLOR

CUDER-6 BLANCO



VINSON

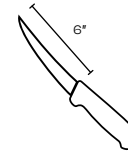
Filo profesional
Acabado pulido piedra

Largo de la hoja: 6 pulgadas
Material de hoja: Acero inoxidable
Material de mango: Polipropileno

CUCHILLO DESHUESADOR CURVO 6"

MODELO COLOR

CUDEC-6 BLANCO



VINSON

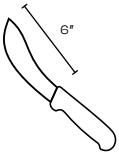
Filo profesional
Acabado pulido piedra
Hoja de mayor flexibilidad

Largo de la hoja: 6 pulgadas
Material de hoja: Acero inoxidable
Material de mango: Polipropileno

CUCHILLO DESLOJADOR 6"

MODELO COLOR

CUDES-6 BLANCO



VINSON

Filo profesional
Acabado pulido piedra

Largo de la hoja: 6 pulgadas
Material de hoja: Acero inoxidable
Material de mango: Polipropileno

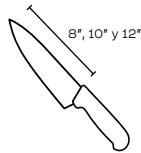
CUCHILLOS CHEF 8", 10" Y 12"

MODELO COLOR

CUCHE-8 BLANCO

CUCHE-10 BLANCO

CUCHE-12 BLANCO



VINSON

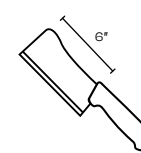
Filo profesional
Acabado pulido piedra

Largo de la hoja: 8, 10 Y 12 pulgadas
Material de hoja: Acero inoxidable
Material de mango: Polipropileno

HACHUELA 6"

MODELO COLOR

HACHU-6 BLANCO



VINSON

Filo profesional.
Acabado pulido piedra.
Punta de hoja plana con borde recto.

Largo de la hoja: 6 pulgadas
Material de hoja: Acero inoxidable
Material de mango: Polipropileno

POTENCIALIZA TUS VENTAS

CON ARTÍCULOS PUNTO DE VENTA

RHINO



MODELO	DESCRIPCIÓN	MODELO	DESCRIPCIÓN
BOLECO-10	Bolsa ecológica negra	MANDIL-02	Mandil de mezclilla
GORRA-10	Gorra negra	PLUMA-5	Pluma de tinta negra
GORRA-10P	Gorra gris premium	TAPETE-01	Tapete de 91 x 61 cm
GORRA-10T	Gorra trucker	TAZA-15	Taza negra de 15 oz
LIBRETA-10	Libreta negra de 13 x 18 cm		

CENTROS DE SERVICIO

ESPECIALISTAS EN

BÁSCULAS



MAQUINARIA



AGUASCALIENTES

BÁSCULAS MCE

Carretera a Norias de Ojocaliente No. 102-E, Col. Vistas de Oriente, C.P. 20196, Ciudad: Aguascalientes, Ags.

☎ [449] 254 2944 ✉ admon@basculasmce.com
☎ [449] 301 8921

LIBRA SCALE

Prolongación Zaragoza No. 222, Col. Fátima, C.P. 20130, Ciudad: Aguascalientes, Ags.

☎ [449] 978 3410 ✉ ventas@stdscale.com
☎ [449] 978 3405

REFRIGERACIÓN COMERCIAL AGROPECUARIO

Comercio No. 20, Col. Agropecuario, C.P. 20135, Ciudad: Aguascalientes, Ags.

☎ [449] 996 2359 ✉ servicios.rca@hotmail.com
☎ [449] 996 2360

BASYS

Paseo de los Chicahuales #904, Col. Corral de Barrancos, C.P. 20900, Ciudad: Jesús María, Ags.

☎ [449] 377 5591 ✉ contacto@softbasys.com

BAJA CALIFORNIA

SOLUCIONES INTEGRALES DE PESAJE Y CONTROL

Av. De las perlas No. 630, Col. Playas de Tijuana, Secc. Coronado, C.P. 22504, Ciudad: Tijuana, Baja California.

☎ [664] 630 0471 ✉ info@sjpcons.com
☎ [664] 680 6442

BÁSCULAS DE TIJUANA

Av. Negrete No. 1640, Col. Centro, C.P. 22000, Ciudad: Tijuana, Baja California.

☎ [664] 685 7731 ✉ basculas1@hotmail.com

CDMX

BÁSCULAS HERNÁNDEZ

Av. Luis Espinosa No. 14 Local-A, Col. Solidaridad Nacional, C.P. 07268, Ciudad: Gustavo A. Madero, CDMX.

☎ [55] 8926 0530 ✉ info@basculashernandez.com

BÁSCULAS TAPIA

Oriente 3 Mz. 23 Lt. 35, Col. Cuchilla del Tesoro, C.P. 07900, Ciudad: Gustavo A. Madero, CDMX.

☎ [55] 5796 4599 ✉ jtbasculas@hotmail.com
☎ [55] 5796 4206

CENTRO ESPECIALIZADO EN BÁSCULAS

Michoacán Mz. 41 Lt. 525, Col. Chalma de Guadalupe, C.P. 57410, Ciudad: Gustavo A. Madero, CDMX.

☎ [55] 5306 3957 ✉ josejuan7_cordero@outlook.com
☎ [55] 4268 3736

ARYEN INDUSTRIAL

Av. Ermita Iztapalapa, Esq. Cuitláhuac, Mz.15, Lt.4, Col. Sta. Cruz Meyehualco, C.P. 09700, Ciudad: Iztapalapa, CDMX.

☎ [55] 5692 5456 ✉ aryen.industrial@outlook.com
☎ [55] 2237 1847

EQUIPOS Y BÁSCULAS COMERCIALES

Calzada Ignacio Zaragoza No. 2060-A, Col. Juan Escutia, C.P. 09100, Ciudad: Iztapalapa, CDMX.

☎ [55] 5745 6020 ✉ jl_bcupi@hotmail.com
☎ [55] 1397 9996

BÁSCULAS Y REFACCIONES TAJA

Tipografía No. 330 L-1, Col. 20 de Noviembre, C.P. 15300, Ciudad: Venustiano Carranza, CDMX.

☎ [55] 5789 5981 ✉ byrtaja@prodigy.net.mx
☎ [55] 5789 5769

CHIAPAS

BÁSCULAS ELEFANTE TAPACHULA

Central sur No. 80, Col. Centro, C.P. 30700, Ciudad: Tapachula, Chiapas.

☎ [962] 625 6987 ✉ basculaselefante@hotmail.com
☎ [962] 126 4579

BÁSCULAS GUERRERO

8A Norte No. 14-B entre 21 y 23, Col. 5 de Febrero, C.P. 30710, Ciudad: Tapachula, Chiapas.

☎ [962] 626 7016 ✉ basculasguerrero@prodigy.net.mx
☎ [962] 688 2942

BAP MANTENIMIENTO INDUSTRIAL Y SERVICIOS GENERALES

Pencil, No. 935, Col. Santa María la Rivera, C.P. 29070, Ciudad: Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.

☎ [961] 218 9005 ✉ bap.rh.misg@hotmail.com
☎ [961] 603 9477

BÁSCULAS ELEFANTE TUXTLA

Novena Sur Oriente No. 2365, Col. Bienestar Social, C.P. 29077, Ciudad: Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.

☎ [961] 374 3587 ✉ basculaselefante@hotmail.com

COAHUILA

CHECKOUT

Periférico Luis Echeverría No. 855, Col. San Ramón, C.P. 25038, Ciudad: Saltillo, Coahuila.

☎ [844] 222 6886 ✉ checkoutsaltillo@gmail.com

ALDAPE Y ASOCIADOS S.A DE C.V.

Blvd. Revolución Oriente No. 1855, Col. Centro, C.P. 27000, Ciudad: Torreón, Coahuila.

☎ [871] 713 1309 ✉ ventas03.aldape@gmail.com
☎ [871] 222 7050

BÁSCULAS FABELA

Calle 41 Norte No. 230, Frac. Nueva California, C.P. 27089, Ciudad: Torreón, Coahuila.

☎ [871] 722 2303 ✉ serviciosfabela@hotmail.com

COLIMA

BÁSCULAS DEL PUERTO

Elías Zamora Verduzco No. 107-01, Col. Barrio de las Garzas, C.P. 28219, Ciudad: Manzanillo, Colima.

[31] 4116 7272 ✉ jjesus_ml@hotmail.com

BÁSCULAS DEL PACÍFICO

Agustín Melgar No. 417, Col. La Palmita, C.P. 28100, Ciudad: Tecomán, Colima.

[31] 3108 3746 ✉ basculasdelpacifico12@gmail.com
[31] 3141 5580

ESTADO DE MÉXICO

REFRIPOWER

Alfredo del Mazo No. 22-A, Col. Morelos, C.P. 50450, Ciudad: Atlacomulco, Edo. De México.

[71] 2120 0941 ✉ refripower@hotmail.com

ELECTRONIC SYSTEMS

Gral. Mariano Escobedo No. 217, Col. El Huerto Centro, C.P. 54807, Ciudad: Cuautitlán, Edo. De México.

[55] 2620 2141
✉ servicio@electronics-systems.com.mx

SERVICIOS ESPECIALIZADOS DE BÁSCULAS

Av. 20 de Noviembre No. 310, Local 9, Plaza Obelisco, C.P. 54800, Ciudad: Cuautitlán, Edo. De México.

[55] 5870 8931 ✉ seb_ofe@yahoo.com.mx

LA SÚPER BÁSCULA

Av. de las Bombas No. 6 Col. Santa Cruz Venta de Carpio, C.P. 55065, Ciudad: Ecatepec, Edo. De México.

[56] 2787 6823
[56] 2989 6536
✉ hugo_caballero_mercado@hotmail.com

INTERNACIONAL DE BÁSCULAS TITÁN

Pte. 20 NO. 339, Esq. Nte. 1, Col. La Perla Ampliación, C.P. 57830, Ciudad: Nezahualcóyotl, Edo. De México.

[55] 5597 3315 ✉ jesmaball@live.com.mx
[55] 4210 6232

TÉCNICO EN BÁSCULAS MAYA

Calle 12 No. 22, Col. Maravillas, C.P. 57410, Ciudad: Nezahualcóyotl, Edo. De México.

[55] 5758 5013 ✉ basculasmaya@hotmail.com
[55] 5756 4842

BASERVI

Av. Seguro Social No. 63, Col. Tequexquihuauc, C.P. 54020, Ciudad: Tlalnepantla, Edo. De México.

[55] 5311 7041 ✉ contacto@baservi.com
[55] 3868 3201

MACOBA

Cuitláhuac No. 227, Col. La Romana, C.P. 54030, Ciudad: Tlalnepantla, Edo. De México.

[55] 8214 6821 ✉ ventas@macobamx.com.mx

REYMACO

Av. Radial Tlaltecas No. 243, Col. La Romana, C.P. 54030, Ciudad: Tlalnepantla, Edo. De México.

[55] 1887 1438 ✉ jorel_menhotmail.com
[55] 5878 4277

SERVICIO TÉCNICO SÁNCHEZ

Joaquín Montenegro No. 32, Col. Barrio San Rafael, C.P. 54960, Ciudad: Tultepec, Edo. De México.

[55] 2744 6700 ✉ sertesa21@hotmail.com

REFRIGERACIÓN COMERCIAL 2 HERMANOS

Carretera Tláhuac-Chalco, locales 125, 126, 246, 247, Central de Abastos, Valle de Chalco, Col. Xico La Laguna, C.P. 56614, Ciudad: Valle de Chalco Solidaridad, Edo. De México.

[55] 2636 0047
[55] 1734 3811
✉ refrigeracion2hermanos@hotmail.com

JESGA

Melchor Ocampo No. 31-A, Col. Barrio Santiago, C.P. 55600, Ciudad: Zumpango, Edo. De México.

[59] 1100 6192 ✉ basculas_jf@hotmail.com

GUANAJUATO

DISTRIBUIDORES DE BÁSCULAS Y SERVICIO ESQUIVEL

Aplicación de Mercado de Abastos, Corralón #1 Bodega #30, Col. Santa Bárbara, Mercado de Abastos, C.P. 38070, Ciudad: Celaya, Guanajuato.

[44] 2494 5357 ✉ dibase1@hotmail.com

ESTRELLA DE ORO

Andén 11, Bodega 11, Central de Abastos, C.P. 36590, Ciudad: Irapuato, Guanajuato.

[46] 2118 5184 ✉ kube_@hotmail.com

BÁSCULAS PUMA

Miguel Alemán No. 1102-B, Col. Centro, C.P. 37000, Ciudad: León, Guanajuato.

[47] 7715 6244 ✉ renato.pio@hotmail.com

SERVICIOS MEDINA

Nogal No. 104, Col. Obregón, C.P. 37320, Ciudad: León, Guanajuato.

[47] 7281 9139 ✉ mr_medina@ymail.com
[47] 7134 4370

HIDALGO

MARKET HIDALGO SUCURSAL PACHUCA

Av. Paseo del Álamo No. 107, Col. Álamo Rústico, C.P. 42184, Ciudad: Pachuca de Soto, Hidalgo.

[77] 1439 1900 ✉ ventas@markethidalgo.com

MARKET HIDALGO SUCURSAL TULA

Av. Nacional No. 21, Col. San Lorenzo, C.P. 42803, Ciudad: Tula de Allende, Hidalgo.

[77] 3227 0700 ✉ ventas@markethidalgo.com

MARKET HIDALGO SUCURSAL TULANCINGO

Calle 21 de Marzo, No. 62-3, Col. Centro, C.P. 43600, Ciudad: Tulancingo de Bravo, Hidalgo.

[77] 5228 3300 ✉ ventas@markethidalgo.com

JALISCO

BÁSCULAS ANRA MERCADO DE ABASTOS

Av. Urdaneta, Col. Jardines de la cruz, No. 2067, C.P. 44950, Ciudad: Guadalajara, Jalisco.

[33] 2650 0501 ✉ basculasanra88@hotmail.com

BÁSCULAS ANRA MARIANO OTERO

Av. Prolongación Mariano Otero, No. 1811-A, Col. Mariano Otero, C.P. 45067, Ciudad: Zapopan, Jalisco.

[33] 2650 0501 ✉ basculasanra88@hotmail.com

BÁSCULAS ANRA LA PAZ

Av. La Paz No. 107, Col. Mexicaltzingo, C.P. 44180, Ciudad: Zapopan, Jalisco.

[33] 2650 0501 ✉ basculasanra88@hotmail.com

BÁSCULAS ANRA COLÓN

Colón No. 526 esq. Av. La Paz, Col. Mexicaltzingo, C.P. 44180, Ciudad: Zapopan, Jalisco.

[33] 2650 0501 ✉ basculasanra88@hotmail.com

BÁSCULAS JH GALLO

Felipe Ángeles No. 417, Col. Jardines de Guadalupe, C.P. 44740, Ciudad: Guadalajara, Jalisco.

[33] 3649 3094 ✉ gerencia@basculasgallo.com.mx

REFRIGERACIÓN DE LOS ALTOS

Km. 2.5 Carretera Lepa-Arandas, C.P. 47180, Ciudad: Arandas, Jalisco.

[34] 8141 8171
✉ refrigeracion.delosaltos@hotmail.com

MICHOACÁN

REFRIGERACIÓN Y CLIMAS ARTIFICIALES DE MÉXICO

Av. 22 de Octubre No. 204, Col. Adolfo Ruiz Cortínez, C.P. 60679, Ciudad: Apatzingán, Michoacán.

[45] 3534 5070 ✉ climasdemexico@hotmail.com
[45] 3534 5082

REFRITEC

Av. San José No. 206, Col. San José, C.P. 60300, Ciudad: Los Reyes, Michoacán.

[35] 4542 8999 ✉ refriteclosreyes@hotmail.com

BODEGA DE LA BÁSCULA

Block #3 Bodega #7, Central de Abastos, C.P. 58218, Ciudad: Morelia, Michoacán.

[442] 3250 2859 ✉ basculas_andrade@Ayahoo.com

FRÍO Y EQUIPO COMERCIAL



Periférico Paseo de la República No. 3649, Col. Ex Hacienda del Quince, C.P. 58149, Ciudad: Morelia, Michoacán.

☎ [44] 3323 4127 ✉ refacciones_mj89@hotmail.com

REBISA REFRIGERACIÓN BANDA



Madrigal de las Altas Torres No. 135 Col. Vasco de Quiroga, C.P. 58230, Ciudad: Morelia, Michoacán.

☎ [44] 3314 0124 ✉ banda_rebisa@hotmail.com

REFRIGERACIÓN COMERCIAL POLANCO



Ferrocarril No. 949, Col. Las Margaritas, C.P. 58160, Ciudad: Morelia, Michoacán.

☎ [44] 37783 396 ✉ basculastequipos@hotmail.com
☎ [44] 3272 9533

ELECTROLUM



Av. Lázaro Cárdenas, No. 353, Col. Centro, C.P. 61600, Ciudad: Pátzcuaro, Michoacán.

☎ [43] 4342 7557
✉ centrodeservicio_truperpatcuaro@outlook.com

BÁSCULAS Y SERVICIOS DE SAHUAYO



BLVD. Lázaro Cárdenas No. 503, Col. Centro, C.P. 59000, Ciudad: Sahuayo, Michoacán.

☎ [35] 3531 6576 ✉ elkilo_basculas@hotmail.com

NUEVO LEÓN

TODO BÁSCULAS



Raúl Salinas Lozano 613-B, C.P. 66055, Ciudad: General Escobedo, Nuevo León.

☎ [81] 2518 5007 ✉ ventas2@sstmt.com
☎ [81] 1788 0717

SERVICIO TÉCNICO FAVELA



Valle Imperial No. 1539, Col. Rosita Secc. 4, C.P. 67168, Ciudad: Guadalupe, Nuevo León.

☎ [81] 8323 1823 ✉ hfavelabotello@yahoo.com.mx
☎ [81] 8323 1825

BASSERV DE MÉXICO



Av. Península Ibérica 4070-A, Col. Villa española, C.P. 67118, Ciudad: Monterrey, Nuevo León.

☎ [81] 8140 1147 ✉ compras@basservdemexico.com
☎ [81] 8243 0305

OAXACA

BÁSCULAS Y BALANZAS



Santos Degollado No. 212, Col. Centro, C.P. 68000, Ciudad: Oaxaca, Oaxaca.

☎ [95] 1132 6424
✉ basculas_oaxaca@yahoo.com.mx

SERVICIOS RHINO OAXACA



Valerio Trujano, No. 818-A, Col. Libertad, C.P. 68090, Ciudad: Oaxaca, Oaxaca.

☎ [95] 1688 7691
✉ refrigeracion_coccion@hotmail.com

PUEBLA

BÁSCULAS XAS ACATZINGO



Av. Rodolfo Sánchez Taboada No. 211, Col. Barrio el Carmen, C.P. 75150, Ciudad: Acatzingo, Puebla.

☎ [22] 2330 0424 ✉ basculasxas@hotmail.com

SOLUCIONES METROLÓGICAS DE PESAJE



Manuel Anaya S/N-B-7, C.P. 73300, Ciudad: Chignahuapan, Oaxaca.

☎ [55] 3895 1431 ✉ basculasymetrologia@gmail.com

BÁSCULAS XAS CENTRAL DE ABASTOS



Central de Abastos #2, Bodega #76, C.P. 75440, Ciudad: Huixcolotla, Puebla.

☎ [22] 2330 0424 ✉ basculasxas@hotmail.com

DIBAGASA CENTRAL DE ABASTOS



Central de Abastos, Bodega 64, C.P. 75440, Ciudad: Huixcolotla, Puebla.

☎ [24] 9105 7232 ✉ garcia2_vic_@hotmail.com

BULL BÁSCULAS Y PRENSAS



Calle Miguel Hidalgo, No. 101, Col. La Pedrera, C.P. 75853, Ciudad: Magdalena Cuayucatepec, Puebla.

☎ [23] 8401 4880 ✉ ventas1asisepea@gmail.com
☎ [23] 8120 8877

BÁSCULAS MORALES



Av. San Pablo, No. 22, Col. San Pablo Xochimehuacan, C.P. 72014, Ciudad: Puebla, Puebla.

☎ [22] 2367 8025 ✉ moraloo1@hotmail.com

SISEPESA



56 Pte. No. 2109, Col. Cleotilde Torres, C.P. 72050, Ciudad: Puebla, Puebla.

☎ [22] 2220 6392 ✉ sisepea@hotmail.com
☎ [22] 2213 1696

SISEPESA



Florencio Espinoza Oriente, No. 215, Col. Centro, C.P. 74000, Ciudad: San Martín Texmelucan, Puebla.

☎ [24] 8117 0062 ✉ sisepeasanmartin@hotmail.com

BÁSCULAS HUIXCOLOTLA



Carretera Puebla Tehuacán KM 52 S/N, Central de Abastos, C.P. 75440, Ciudad: San Salvador Huixcolotla, Puebla.

☎ [24] 9688 1781 ✉ basculas-huixco@hotmail.com
☎ [22] 3100 5974

REBECSA



5 OTE. No. 146, Col. Centro, C.P. 75700, Ciudad: Tehuacán, Puebla.

☎ [23] 8383 3001 ✉ rebecca@prodigy.net.mx

QUERÉTARO

REFRIGERACIÓN Y MAQUINARIA LA QUERETANA



Celia No. #8 Fracc. El Milagro, C.P. 76650, Ciudad: Ezequiel Montes, Querétaro.

☎ [44] 1277 2001
✉ la_refrigeracion2012@hotmail.com

BÁSCULAS Y MÁS



Plaza Comercial la Loma, Local 2, BLVD Bernardo Quintana, No. 3956, Col. Cerrito Colorado, C.P. 76116, Ciudad: Querétaro, Querétaro.

☎ [44] 2589 6757 ✉ basculasymas@outlook.com
☎ [44] 2773 2217

GINOX



Boulevard Bernardo Quintana, No.142, Col. Carretas, C.P. 76050, Ciudad: Querétaro, Querétaro.

☎ [44] 2257 4651 ✉ ventas@ginox.com.mx
☎ [44] 2160 0687

SR. FREEZE



Circuito Moisés Sola 767, Col. Loma Linda, C.P. 76090, Ciudad: Querétaro, Querétaro.

☎ [44] 2227 6369
☎ [44] 2227 6377
✉ tecnico.gastronomico1@gmail.com

QUINTANA ROO

BÁSCULAS EL CARIBE



Av. Nichupté Súper manzana. 51 Mza. 19, Lt. 13, Área Residencial, Montecarlo, C.P. 77533, Ciudad: Cancún, Quintana Roo.

☎ [99] 8209 9510
✉ contacto@basculasdelcaribe.com

TODO INOXIDABLE



Carretera Cancún-Mérida Km 308, Sm 107, C.P. 77540, Ciudad: Cancún, Quintana Roo.

☎ [99] 8893 7000
✉ serviciotecnico@todoinoxidable.com

SAN LUIS POTOSÍ

COMERCIALIZADORA MARSAL



Av. José de Gálvez 820, entre Graciano Sánchez y González Bocanegra, Col. 21 de Marzo, C.P. 78437, Ciudad: Soledad de Graciano Sánchez, S.L.P.

☎ [44] 4842 4440
☎ [44] 4276 3899
✉ comercializadora.marsal@gmail.com

COMERCIALIZADORA PRECISA




Av. José de Gálvez 520, entre Graciano Sánchez y González Bocanegra, Col. 21 de Marzo, C.P. 78437, Ciudad: Soledad de Graciano Sánchez, S.L.P.

☎ [44] 4211 8407
☎ [44] 4850 3273
✉ abraham@basculasprecisa.com

EL MENTADO JUAN

BLVD. México Laredo No. 27 Sur, Col. Centro
C.P. 79000, Ciudad: Valles, S.L.P.

[48] 1382 5065  juan_mentado@hotmail.com


[48] 1121 2999



VERACRUZ

SERVICIOS RECS

Miguel Hidalgo No. 409, Col. Centro, C.P. 96400,
Ciudad: Coatzacoalcos, Veracruz.

[92] 1688 7582  hospital_torrey@hotmail.com




SINALOA

FÁBRICA DE EQUIPOS DE PESAJE SANTANA

Aquiles Serdán, No. 641, Col. Centro, C.P. 80000,
Ciudad: Culiacán, Sinaloa.


[66] 7715 0689

 santanabasculasventa@gmail.com



CASA ARAUJO

Calle 7, No. 1200, Col. Centro, C.P. 94500,
Ciudad: Córdoba, Veracruz.

[27] 1714 7324  casa.araujo@hotmail.com



TABASCO

EQUIP-SUR

Juárez, No. 401, Centro, C.P. 86500,
Ciudad: Cárdenas, Tabasco.

[93] 7372 3893  torrey_cardenas@hotmail.com



BÁSCULAS Y REFRIGERACIONES DE ORIZABA


Av. Ote. 6, No. 345, Esquina Calle Sur 27, Frente a Plaza O, Col. Centro, C.P. 94300, Ciudad: Orizaba, Veracruz.

[27] 2132 4928  basculasdeorizaba@hotmail.com



BÁSCULAS Y REFRIGERACIÓN VERACRUZ

Av. Ignacio Allende No. 1630, Col. Centro, C.P. 91700,
Ciudad: Veracruz, Veracruz.

[22] 9211 0791  serviciosrhinover@gmail.com

[22] 9955 0490



ACEROS DEL ÁNGEL

Av. Constitución No. 1005, Col. Centro, C.P. 86000,
Ciudad: Villa Hermosa, Tabasco.


[99] 3545 0344

 acerosdelangel.centrodeservicio@hotmail.com



CONTROLES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Héroes de Puebla, No. 400, Col. Zaragoza, C.P. 91910,
Ciudad: Veracruz, Veracruz.


[22] 9690 4745  servicio@grupomendez.com.mx

[22] 9690 4648



ALEXBRAU SUMINISTROS VILLAHERMOSA

Calle Benito Juárez, No. 139, Col. Parrilla, C.P. 86280,
Ciudad: Villa Hermosa, Tabasco.


[99] 3278 5958  celsojesus_6@hotmail.com



TAMAULIPAS

BÁSCULAS Y SERVICIOS DEL PUERTO

Lázaro Cárdenas No. 617, Col. Tampico Altamira,
C.P. 89605, Ciudad: Altamira, Tamaulipas.

[83] 3206 9018  basculasdelpuerto@hotmail.com



SOLUCIONES REFRISUR

Calle 12 No. 98, esquina Calle 6, Col. San José
C.P. 91697, Ciudad: Veracruz, Veracruz.

[22] 9284 5661

[22] 9153 6812

 centrodeservicio@refrisur.com.mx



INSUMOS Y EQUIPOS

Luis Aguilar No. 20, entre Calle 1 y Carretera Torres,
Col. Lucero, C.P. 87380, Ciudad: Matamoros, Tamaulipas.

[86] 8350 0450  ineqtamp@hotmail.com


[86] 8819 0442



YUCATÁN

BÁSCULAS MÉRIDA

Calle 21 x 12 y 14, C.P. 97137, Ciudad: Mérida, Yucatán.

[99] 9176 6027  basculasyequipos@aol.com

[99] 9947 4050



TLAXCALA

SISEPESA APIZACO

(SOLO RECEPCIÓN DEL EQUIPO)

Xicoténcatl No. 1704-A, Col. Fátima, C.P. 90300,
Ciudad: Apizaco, Tlaxcala.


[24] 1418 5517  sisesepapuebla@hotmail.com



BODEGA DE BÁSCULAS

Calle 58 No. 439 por 47 y 49, Col. Centro, C.P. 97000,
Ciudad: Mérida, Yucatán.

[99] 9924 6725


 servbb@bodegadelabascula.com.mx



SISEPESA SANTA ANA

(SOLO RECEPCIÓN DEL EQUIPO)

Morelos PTE. No. 84 entre Veana y Capilla San
Sebastián, C.P. 90830, Ciudad: Santa Ana, Tlaxcala.

[24] 6458 0515  sisesepapicazo@gmail.com



STICGSA

Calle 37 No. 347 por 22 y 26, Col. Pedregales de
Tanlum, C.P. 97210, Ciudad: Mérida, Yucatán.

[99] 9290 3152  gsticgsa@gmail.com



ZACATECAS

REFRIGERACIÓN FRESNILLO

Av. Plateros No. 630, Col. Solidaridad, C.P. 99010,
Ciudad: Fresnillo, Zacatecas.

[49] 3935 3521

[49] 3878 4556

 manuelmadrigalgarcia@hotmail.com



BÁSCULAS MORALES

Av. Tlaxcala Nte. 18, Col. Panzacola, C.P. 90796,
Ciudad: Tlaxcala, Tamaulipas.

[22] 2367 8025  moraloo1@hotmail.com



