



CATÁLOGO 2025-2026



Empresa mexicana con más de **18 años** en el mercado, ofreciendo soluciones de pesaje, equipos de cocina profesional, maquinaria comercial y utensilios de cocina para diferentes tipos de negocios e industrias.

## CONOCE LAS MARCAS DEL GRUPO RHINO



Marca líder en equipos de pesaje, cocina profesional y maquinaria comercial.



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



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

# EMPRESA MULTINACIONAL

CON 18 AÑOS DE HISTORIA

## PRESENCIA EN 6 PAÍSES

Actualmente Rhino comercializa sus productos en México y países de LATAM

Brasil 

Costa Rica 

Guatemala 

El Salvador 

Ecuador 

República Dominicana 

# RED DE DISTRIBUCIÓN Y SERVICIO POST-VENTA



# ÍNDICE

## PESAJE

- 19** Aplicaciones para Básculas Inteligentes  
**08** Báscula Contadora  
**10** Báscula de Patín  
**11** Báscula de Plataforma  
**13** Báscula de Plataforma Inalámbrica  
**18** Báscula para Bebés  
**18** Báscula para Maletas  
**09** Básculas a Prueba de Agua  
**16** Básculas Colgantes  
**17** Básculas de Cocina  
**14** Básculas de Paquetería  
**18** Básculas de Pesaje Corporal  
**13** Básculas de Plataforma Inoxidable Plegables  
**11** Básculas de Plataforma Plegables  
**08** Básculas de Precisión  
**10** Básculas Etiquetadoras  
**06** Básculas Peso-Precio  
**08** Básculas Porcionadoras  
**15** Indicadores para Básculas  
**10** Patín Hidráulico  
**09** Plataforma a Prueba de Agua  
**15** Plataforma Veterinaria  
**14** Plataformas de Bajo Perfil  
**14** Rampas de Bajo Perfil
- 

## PANIFICACIÓN

- 24** Amasadoras  
**22** Batidoras Planetarias  
**23** Laminadora de Mesa con Bandas Reversibles  
**23** Laminadora de Piso con Bandas Reversibles
- 

## EMPACADO

- 28** Empacadoras al Vacío  
**29** Emplayadora de Alimentos  
**30** Selladoras de Impulso



## SNACKS Y EQUIPOS DE CALOR

- 34** Crepera Eléctrica  
**36** Deshidratadores de Alimentos  
**35** Freidoras de Gas  
**36** Hornos de Microondas  
**35** Máquinas de Helado  
**34** Planchas Panini  
**34** Templadora de Chocolate  
**34** Waflera Belga Giratoria Doble
- 



## PROCESAMIENTO DE CARNE Y VEGETALES

- 25** Molino Embutidor  
**25** Molino Mezclador  
**25** Molinos de Carne  
**25** Procesador de Alimentos  
**26** Rebanadoras de Embutidos  
**26** Rebanadoras para Carne Semi Congelada  
**27** Sierras Carniceras  
**27** Turbolicuadores de Inmersión
- 



## REFRIGERACIÓN

- 32** Congeladores Horizontales  
**31** Conservador de Congelados  
**33** Dispensadores de Bebidas Frías  
**33** Fábricas de Hielo  
**31** Mesas Refrigeradas Bajo Barra  
**31** Mesas Refrigeradas de Preparación  
**31** Refrigerador
- 



## LIMPIEZA

- 37** Hidrolavadora de Alta Presión  
**37** Mangueras con Pistola y Carrete Retráctil  
**37** Mangueras de Prelavado



## INSERTOS Y TAPAS DE ACERO INOXIDABLE

---



## INSERTOS Y TAPAS DE POLICARBONATO

---



## UTENSILIOS PARA COCINA Y RESTAURANTE

---



## CUCHILLERÍA PROFESIONAL

---



## ACCESORIOS PARA BÁSCULAS

---



## ACCESORIOS PARA MAQUINARIA

---



## MATERIAL PUNTO DE VENTA



PESAJE

**RHINO®****BÁSCULA PESO-PRECIO**

BAR-6

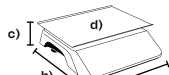


Pantallas posteriores para el cliente

**20 kg**

CAPACIDAD

Capacidad	20 kg / 44 lb
Precisión	2 g / 0.005 lb
Pesada mínima	40 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material del plato	Acerinoxidable
Tamaño de dígitos	1.5 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)
Clase de exactitud	Media III

Peso del equipo  
1.9 kg

Caja individual, modelo REF-BAR6-22, se vende por separado.



Ver video

- ▲ Función conteo de piezas
- ▲ Funciones de caja registradora

**BÁSCULA PESO-PRECIO CON PUERTO USB**

BAR-6X



Pantallas posteriores para el cliente

**20 kg**

CAPACIDAD

Capacidad	20 kg / 44 lb
Precisión	2 g / 0.005 lb
Pesada mínima	40 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material del plato	Acerinoxidable
Tamaño de dígitos	1.5 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)
Clase de exactitud	Media III

Peso del equipo  
1.9 kg

Caja individual, modelo REF-BAR6X-09, se vende por separado.



Ver ficha técnica

**BÁSCULA PESO-PRECIO**

BAR-7



Pantalla posterior para el cliente

**15 kg**

CAPACIDAD

Capacidad	15 kg / 33 lb y 30 kg / 66 lb
Precisión	2 g (0 a 15 kg) y 5 g (15 a 30 kg)
Pesada mínima	100 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material del plato	Acerinoxidable
Tamaño de dígitos	1.6 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)
Clase de exactitud	Media III

Peso del equipo  
2.4 kg

Caja individual, modelo REF-BAR7G2-33, se vende por separado.



Ver ficha técnica

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

**BÁSCULA PESO-PRECIO**

BAR-8



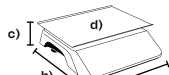
Pantallas posteriores para el cliente

**20 kg**

CAPACIDAD

Capacidad	40 kg / 88 lb
Precisión	2 g / 0.005 lb
Pesada mínima	100 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material del plato	Acerinoxidable
Tamaño de dígitos	1.6 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)
Clase de exactitud	Fina II

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



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



Ver video

Caja individual, modelo REF-BAR8-33, se vende por separado.

**BÁSCULA PESO-PRECIO CON PUERTO USB**

BAR-8RS



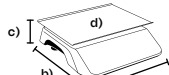
Pantallas posteriores para el cliente

**40 kg**

CAPACIDAD

Capacidad	40 kg / 88 lb
Precisión	2 g / 0.005 lb
Pesada mínima	100 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material del plato	Acerinoxidable
Tamaño de dígitos	1.6 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)
Clase de exactitud	Fina II

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



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



Ver video

Caja individual, modelo REF-BAR8RS-33, se vende por separado.

**BÁSCULA PESO-PRECIO**

BAR-7T



Pantalla posterior para el cliente

**15 kg**

CAPACIDAD

Capacidad	15 kg / 33 lb y 30 kg / 66 lb
Precisión	2 g (0 a 15 kg) y 5 g (15 a 30 kg)
Pesada mínima	100 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material del plato	Acerinoxidable
Tamaño de dígitos	1.6 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)
Clase de exactitud	Media III

Peso del equipo  
2.4 kg

Caja individual, modelo REF-BAR7G2-33, se vende por separado.



Ver ficha técnica

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

**BÁSCULA PESO-PRECIO CON TORRETA**

BAR-8T



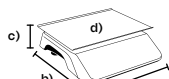
Torreta con pantallas iluminadas para usuario y cliente

**40 kg**

CAPACIDAD

Capacidad	40 kg / 88 lb
Precisión	2 g / 0.005 lb
Pesada mínima	100 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material del plato	Acerinoxidable
Tamaño de dígitos	1.6 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)
Clase de exactitud	Fina II

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

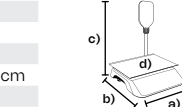


- ▲ Sistema de soporte que mantiene el plato fijo a la báscula
- ▲ Funciones de caja registradora



Ver video

Caja individual, modelo REF-BAR8T-33, se vende por separado.





PESAJE

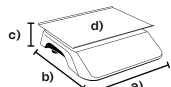
**RHINO®****BÁSCULA PESO-PRECIO CON PUERTO USB****40 kg**

CAPACIDAD

**BAR-9**

Capacidad	40 kg / 88 lb
Precisión	2 g / 0.005 lb
Pesada mínima	100 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material del plato	Acero inoxidable
Tamaño de dígitos	2 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)
Clase de exactitud	Fina II

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



Caja individual, modelo REF-BAR9-33, se vende por separado.

- ▲ Puerto de comunicación USB para transferencia de datos
- ▲ Sistema de soporte que mantiene el plato fijo a la báscula
- ▲ Función pesaje de animales

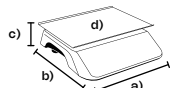
[Ver video](#)**BÁSCULA PESO-PRECIO CON PUERTO USB****60 kg**

CAPACIDAD

**BAR-10**

Capacidad	60 kg / 132 lb
Precisión	5 g / 0.01 lb
Pesada mínima	250 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material del plato	Acero inoxidable
Tamaño de dígitos	2 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)
Clase de exactitud	Fina II

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



Caja individual, modelo REF-BAR10-35, se vende por separado.

- ▲ Puerto de comunicación USB para transferencia de datos
- ▲ Sistema de soporte que mantiene el plato fijo a la báscula
- ▲ Función pesaje de animales

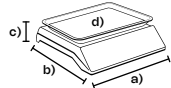
[Ver video](#)**BÁSCULA PESO-PRECIO****40 kg**

CAPACIDAD

**BARCOM-40**

Capacidad	40 kg / 88 lb
Precisión	5 g / 0.01 lb
Pesada mínima	100 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material del plato	Acero inoxidable
Tamaño de dígitos	1.6 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)
Clase de exactitud	Media III

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



Caja individual, modelo REF-BARCOM40-33, se vende por separado.

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

[Ver ficha técnica](#)**BÁSCULA PESO-PRECIO****20 kg**

CAPACIDAD

**VINS-20**

Pantallas posteriores para el cliente

Capacidad	20 kg / 44 lb
Precisión	5 g / 0.01 lb
Pesada mínima	100 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material del plato	Plástico ABS
Tamaño de dígitos	1.5 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)
Clase de exactitud	Media III

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

**VINSON®**

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

[Ver ficha técnica](#)**BÁSCULA PESO-PRECIO****30 kg**

CAPACIDAD

**VINS-30**

Pantallas posteriores para el cliente

Capacidad	30 kg / 66 lb
Precisión	5 g / 0.01 lb
Pesada mínima	100 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material del plato	Acero inoxidable
Tamaño de dígitos	1.5 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)
Clase de exactitud	Media III

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

**VINSON®**

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

[Ver ficha técnica](#)

Caja individual, modelo REF-VINS30G2-33, se vende por separado.

**BÁSCULA PESO-PRECIO****40 kg**

CAPACIDAD

**VINS-40**

Pantallas posteriores para el cliente

Capacidad	40 kg / 88 lb
Precisión	5 g / 0.01 lb
Pesada mínima	100 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material del plato	Acero inoxidable
Tamaño de dígitos	1.5 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)
Clase de exactitud	Media III

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

**VINSON®**

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

[Ver ficha técnica](#)

Caja individual, modelo REF-VINS40G3-33, se vende por separado.



PESAJE

**RHINO****BÁSCULA PORCIONADORA**

BAPO-10



- ▲ Pantalla iluminada
- ▲ Función conteo de piezas
- ▲ Función de cálculo de porciones



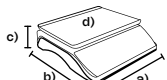
Ver ficha técnica

**10 kg**

CAPACIDAD

Capacidad	10 kg / 22 lb
Precisión	1 g / 0.002 lb
Pesada mínima	20 g
Unidades de pesaje	kg, lb y oz
Material del plato	Acero inoxidable
Tamaño de dígitos	2.6 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)
Clase de exactitud	Media III

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



Caja individual, modelo REF-BAPO10-33, se vende por separado.

**BÁSCULA PORCIONADORA CON PUERTO USB**

BAPO-10X



- ▲ Puerto de comunicación USB para transferencia de datos y carga de batería
- ▲ Pantalla iluminada
- ▲ Función conteo de piezas



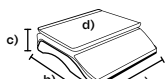
Ver ficha técnica

**10 kg**

CAPACIDAD

Capacidad	10 kg / 22 lb
Precisión	1 g / 0.002 lb
Pesada mínima	20 g
Unidades de pesaje	g, kg, lb, lb:oz y oz
Material del plato	Acero inoxidable
Tamaño de dígitos	2 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)
Clase de exactitud	Media III

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



Caja individual, modelo REF-BAPO10X-17, se vende por separado.

**BÁSCULA PORCIONADORA**

BAPO-15



- ▲ Puerto de comunicación USB tipo C para transferencia de datos
- ▲ Pantalla iluminada
- ▲ Función conteo de piezas



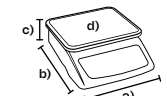
Ver ficha técnica

**15 kg**

CAPACIDAD

Capacidad	15 kg / 33 lb
Precisión	5 g / 0.01 lb
Pesada mínima	100 g
Unidades de pesaje	kg, lb y oz
Material del plato	Acero inoxidable
Tamaño de dígitos	2.7 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 2 Ah (incluida)
Clase de exactitud	Media III

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



Caja individual, modelo REF-BAPO15-33, se vende por separado.

**BÁSCULA CONTADORA**

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)



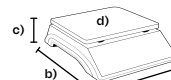
Ver ficha técnica

**30 kg**

CAPACIDAD

Capacidad	30 kg / 66 lb
Precisión	1 g / 0.002 lb
Pesada mínima	50 g
Unidades de pesaje	g, kg y lb
Material del plato	Acero y plástico ABS
Tamaño de dígitos	1.5 cm
Tensión / Frecuencia	110 Vca 60 Hz
Batería recargable	4 Vcc 4 Ah (incluida)
Clase de exactitud	Fina II

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



Ver ficha técnica

Caja individual, modelo REF-BACO30G2-20, se vende por separado.

**BÁSCULA DE PRECISIÓN****BÁSCULA DE PRECISIÓN**

BABOL-100G



Tapa reversible, permite ampliar el área de pesaje

- ▲ Función conteo de piezas
- ▲ Báscula de bolsillo

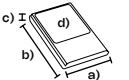


Ver ficha técnica

**100 g**

CAPACIDAD

Capacidad	100 g / 3.5 oz
Precisión	0.01 g / 0.00035 oz
Pesada mínima	0.2 g
Unidades de pesaje	g, dwt, oz y ozt
Material del plato	Acero inoxidable
Tamaño de dígitos	1.3 cm
Alimentación	3 Vcc, 2 baterías de litio tipo CR2032 (incluidas)
Clase de exactitud	Media III



Ver ficha técnica

Caja individual, modelo REF-BABOL100G-33, se vende por separado.

**BÁSCULA DE PRECISIÓN**

BAPRE-600



Capelo de cristal templado que protege contra corriente de aire

- ▲ Puerto de comunicación USB para transferencia de datos
- ▲ Función conteo de piezas

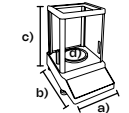


Ver video

**600 g**

CAPACIDAD

Capacidad	600 g / 1.3 lb
Precisión	0.01 g / 0.00002 lb
Pesada mínima	0.2 g
Unidades de pesaje	g, lb, oz y ozt
Material del plato	Acero inoxidable
Tamaño de dígitos	0.8 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)
Clase de exactitud	Fina II



Caja individual, modelo REF-BAPRE600-33, se vende por separado.



PESAJE

**RHINO®****BÁSCULA DE PRECISIÓN**

BAPRE-1



- Calcula volumen en mililitros
- Función conteo de piezas
- Orificio para colgar y facilitar el almacenamiento



Ver ficha técnica

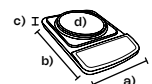
**1 kg**

CAPACIDAD

Capacidad	1 kg / 2.2 lb
Precisión	0.1 g / 0.0002 lb
Pesada mínima	5 g
Unidades de pesaje	g, kg, lb y oz
Material del plato	Acerro inoxidable
Tamaño de dígitos	0.8 cm
Alimentación	3 Vcc, 2 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Clase de exactitud	Fina II

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

a) Largo	15.7 cm
b) Ancho	22.5 cm
c) Alto	4.4 cm
d) Diámetro del plato	11 cm
Peso del equipo	360 g

**BÁSCULA DE PRECISIÓN**

BAPRE-3



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



Ver video

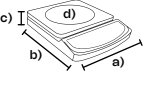
**3 kg**

CAPACIDAD

Capacidad	3 kg / 6.6 lb
Precisión	0.2 g / 0.0004 lb
Pesada mínima	10 g
Unidades de pesaje	g, lb, lb:oz y oz
Material del plato	Acerro inoxidable
Tamaño de dígitos	1.5 cm
Alimentación	3 Vcc, 2 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Clase de exactitud	Media III

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

a) Largo	18 cm
b) Ancho	23 cm
c) Alto	4.5 cm
d) Plato	16 x 16 cm
Peso del equipo	600 g



Caja individual, modelo REF-BAPRE3G2-33, se vende por separado.

**BÁSCULA DE PRECISIÓN**

BACI-3M



- Pantalla LED de alta visibilidad
- Botones tipo touch para un manejo fácil



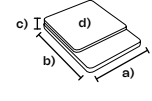
Ver ficha técnica

**3 kg**

CAPACIDAD

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)
Pesada mínima	2 g
Unidades de pesaje	g, lb:oz, ml y fl'oz
Material del plato	Acerro inoxidable
Tamaño de dígitos	1.5 cm
Alimentación	4.5 Vcc, 3 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Clase de exactitud	Media III

a) Largo	13 cm
b) Ancho	16.9 cm
c) Alto	2.6 cm
d) Plato	12.5 x 12.5 cm
Peso del equipo	319 g

**BÁSCULA A PRUEBA DE AGUA**

BARAG-5



Grado de protección IP67

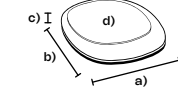


Ver video

**5 kg**

CAPACIDAD

Capacidad	5 kg / 11 lb
Precisión	1 g / 0.1 oz
Pesada mínima	20 g
Unidades de pesaje	g, lb:oz, ml y fl'oz
Material del plato	Plástico ABS
Tamaño de dígitos	1.5 cm
Alimentación	4.5 Vcc, 3 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Clase de exactitud	Media III

**BÁSCULA A PRUEBA DE AGUA**

BARAG-40



Se recomienda adquirir el modelo CHARO-1



Pantallas posteriores para el cliente



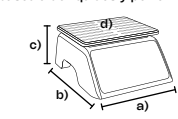
Ver ficha técnica

**40 kg**

CAPACIDAD

Capacidad	40 kg / 88 lb
Precisión	5 g / 0.01 lb
Pesada mínima	100 g
Unidades de pesaje	kg, lb y oz
Material del plato	Plástico ABS
Tamaño de dígitos	2 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)
Clase de exactitud	Media III

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



Caja individual, modelo REF-BARAG40-33, se vende por separado.

**PLATAFORMA A PRUEBA DE AGUA**

BAPAG-200



Fabricada 100% de acero inoxidable; Resistente a la corrosión y apta para cámaras de refrigeración



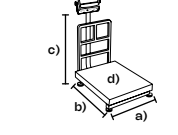
Ver ficha técnica

**200 kg**

CAPACIDAD

Capacidad	200 kg / 440 lb
Precisión	20 g / 0.044 lb
Pesada mínima	400 g
Unidades de pesaje	kg, lb y N
Material de plataforma	Acerro inoxidable
Clase de exactitud	Media III

Se recomienda adquirir con Indicador I-PAG.

**BÁSCULA DE PRECISIÓN**

BACI-3M



- Pantalla LED de alta visibilidad
- Botones tipo touch para un manejo fácil



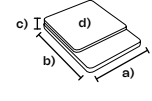
Ver ficha técnica

**3 kg**

CAPACIDAD

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)
Pesada mínima	2 g
Unidades de pesaje	g, lb:oz, ml y fl'oz
Material del plato	Acerro inoxidable
Tamaño de dígitos	1.5 cm
Alimentación	4.5 Vcc, 3 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Clase de exactitud	Media III

a) Largo	13 cm
b) Ancho	16.9 cm
c) Alto	2.6 cm
d) Plato	12.5 x 12.5 cm
Peso del equipo	319 g





PESAJE

RHINO®

## BÁSCULA ETIQUETADORA

BAET-30



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



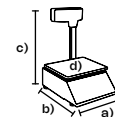
Ver ficha técnica

30 kg

CAPACIDAD

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)
Pesada mínima	100 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material del plato	Acero inoxidable
Tamaño de pantalla	5.5"
Tensión / Frecuencia	110-220 Vca 50/60 Hz 1.3 A
Puerto de comunicación:	Ethernet
Clase de exactitud	Media III

a) Largo	36 cm
b) Ancho	43 cm
c) Alto	53 cm
d) Plato	35 x 26 cm
Peso del equipo	9.2 kg



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)
- Venta por día
- Vendedor
- Venta por turno

## BÁSCULA ETIQUETADORA CON WIFI

BAET-30X



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



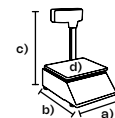
Ver ficha técnica

30 kg

CAPACIDAD

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)
Pesada mínima	100 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material del plato	Acero inoxidable
Tamaño de pantalla	5.5"
Tensión / Frecuencia	110-220 Vca 50/60 Hz 1.3 A
Puerto de comunicación:	Ethernet y WiFi
Clase de exactitud	Media III

a) Largo	36 cm
b) Ancho	43 cm
c) Alto	53 cm
d) Plato	35 x 26 cm
Peso del equipo	9.2 kg



### CONSULTA VIDEOS EXPLICATIVOS DE OPERACIÓN DE BÁSCULAS ETIQUETADORAS

Ejemplo de etiqueta  
impresa personalizadaConfiguración de etiquetas  
compatible con códigos de barra:  
EAN-13, EAN-128, Code 28 y QR.Imprime tickets o  
etiquetas

## BÁSCULA DE PATÍN

BAPAT-2T



- ▲ Función de acumulación que registra hasta 10 pesajes y muestra el total acumulado
- ▲ Función congelación de lectura
- ▲ Altura máxima de elevación 15.5 cm



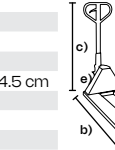
Ver ficha técnica

2 t

CAPACIDAD

Capacidad	2 t / 4,400 lb
Precisión	500 g / 1 lb
Pesada mínima	10 kg
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de horquillas	Acero al carbono
Tamaño de dígitos	1.6 cm
Tensión / Frecuencia	100-240 Vca 50/60 Hz 0.35 A
Adaptador de ca/cc	5 Vcc 1 A
Batería recargable	3.7 Vcc 4.4 Ah (incluida)
Clase de exactitud	Media III

a) Largo	57.5 cm
b) Ancho	151 cm
c) Alto	122 cm
d) Horquilla	12.3 x 115 x 4.5 cm
e) Ruedas guía	Ø 18 cm
f) Ruedas delanteras	Ø 7 cm
Peso del equipo	90 kg



## PATÍN HIDRÁULICO

PATHID-3T



- ▲ Sistema tandem para un deslizamiento suave en superficies irregulares
- ▲ Altura máxima de elevación 15.5 cm



Ver ficha técnica

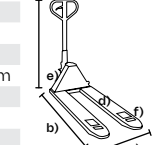
3 t

CAPACIDAD

Capacidad	3 t / 6,600 lb
Material de horquillas	Acero al carbono

Material de ruedas	Nylon
--------------------	-------

a) Largo	68.5 cm
b) Ancho	156 cm
c) Alto	122 cm
d) Horquilla	16 x 120 x 5 cm
e) Ruedas guía	Ø 18 cm
f) Ruedas delanteras	Ø 8 cm
Peso del equipo	70 kg





PESAJE

**RHINO®**

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

### BÁSCULAS DE PLATAFORMA PLEGABLES



Indicador de acero al carbono con pantallas iluminadas (3 niveles de intensidad) para usuario y cliente



Sistema plegable de fácil operación



Patas niveladoras para mayor estabilidad

### BÁSCULA DE PLATAFORMA PLEGABLE

BAPCA-80



Ver ficha técnica

80 kg

CAPACIDAD

Capacidad	80 kg / 176 lb
Precisión	10 g / 0.02 lb
Pesada mínima	200 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de plataforma	Acero al carbono
Tamaño de dígitos	2 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)
Clase de exactitud	Media III

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

a) Largo	31 cm
b) Ancho	47 cm
c) Alto	46 cm
d) Plataforma	31 x 35 cm
Peso del equipo	7 kg

100 kg

CAPACIDAD

Capacidad	100 kg / 220 lb
Precisión	10 g / 0.02 lb
Pesada mínima	200 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de plataforma	Acero al carbono
Tamaño de dígitos	2 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)
Clase de exactitud	Media III

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

a) Largo	32 cm
b) Ancho	57 cm
c) Alto	75.5 cm
d) Plataforma	32 x 42 cm
Peso del equipo	8.8 kg

### BÁSCULA DE PLATAFORMA PLEGABLE

BAPCA-100



Ver ficha técnica

### BÁSCULA DE PLATAFORMA PLEGABLE

BAPCA-200



Ver ficha técnica

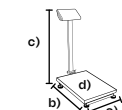
200 kg

CAPACIDAD

Capacidad	200 kg / 440 lb
Precisión	20 g / 0.04 lb
Pesada mínima	400 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de plataforma	Acero al carbono
Tamaño de dígitos	2 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)
Clase de exactitud	Media III

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

a) Largo	39 cm
b) Ancho	63.5 cm
c) Alto	87.5 cm
d) Plataforma	39 x 49 cm
Peso del equipo	11.7 kg



### BÁSCULA DE PLATAFORMA PLEGABLE

BAPCA-500



Ver ficha técnica

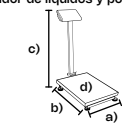
500 kg

CAPACIDAD

Capacidad	500 kg / 1,100 lb
Precisión	50 g / 0.1 lb
Pesada mínima	1 kg
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de plataforma	Acero al carbono
Tamaño de dígitos	2 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)
Clase de exactitud	Media III

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

a) Largo	45 cm
b) Ancho	75 cm
c) Alto	93 cm
d) Plataforma	45 x 60 cm
Peso del equipo	18.5 kg



### BÁSCULA DE PLATAFORMA PLEGABLE

BAPCA-800



Ver ficha técnica

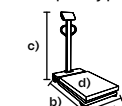
800 kg

CAPACIDAD

Capacidad	800 kg / 1,760 lb
Precisión	200 g / 0.44 lb
Pesada mínima	4 kg
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de plataforma	Acero al carbono
Tamaño de dígitos	2 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)
Clase de exactitud	Media III

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

a) Largo	60 cm
b) Ancho	117 cm
c) Alto	130 cm
d) Plataforma	60 x 80 cm
Peso del equipo	53 kg





PESAJE

**RHINO®**

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

### BÁSCULAS DE PLATAFORMA PLEGABLES



Indicador posterior de acero inoxidable y carcasa frontal de plástico ABS con pantallas iluminadas para usuario y cliente



Sistema plegable de fácil operación

**VINSON®**

Patas niveladoras para mayor estabilidad

### BÁSCULA DE PLATAFORMA PLEGABLE

#### BAPLE-200

**VINSON®**

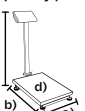
**200 kg**  
CAPACIDAD

Capacidad	200 kg / 440 lb
Precisión	50 g / 0.1 lb
Pesada mínima	1 kg
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de plataforma	Acero al carbono
Tamaño de dígitos	2 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)
Clase de exactitud	Media III

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

- a) Largo 40 cm
- b) Ancho 50 cm
- c) Alto 80 cm
- d) Plataforma 40 x 50 cm

Ver ficha técnica



Peso del equipo 8.6 kg

### BÁSCULA DE PLATAFORMA PLEGABLE

#### BAPLE-60

**VINSON®**

Capacidad	60 kg / 132 lb
Precisión	10 g / 0.02 lb
Pesada mínima	200 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de plataforma	Acero al carbono
Tamaño de dígitos	2 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)
Clase de exactitud	Media III

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

- a) Largo 30 cm
- b) Ancho 40 cm
- c) Alto 50 cm
- d) Plataforma 30 x 34 cm

Peso del equipo 5 kg

Caja individual, modelo REF-BAPLE60-33, se vende por separado.



Ver ficha técnica

### BÁSCULA DE PLATAFORMA PLEGABLE

#### BAPLE-100

**VINSON®**

Capacidad	100 kg / 220 lb
Precisión	20 g / 0.04 lb
Pesada mínima	400 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de plataforma	Acero al carbono
Tamaño de dígitos	2 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)
Clase de exactitud	Media III

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

- a) Largo 30 cm
- b) Ancho 50 cm
- c) Alto 64.5 cm
- d) Plataforma 30 x 40 cm

Peso del equipo 6 kg



Ver ficha técnica

### BÁSCULA DE PLATAFORMA PLEGABLE

#### BAPLE-800

**VINSON®**

**800 kg**  
CAPACIDAD

Capacidad	800 kg / 1,760 lb
Precisión	500 g / 1.1 lb
Pesada mínima	10 kg
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de horquillas	Acero al carbono
Tamaño de dígitos	2 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)
Clase de exactitud	Media III

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

- a) Largo 60 cm
- b) Ancho 107 cm
- c) Alto 120 cm
- d) Plataforma 60 x 80 cm

Ver ficha técnica



Peso del equipo 50 kg



PESAJE

RHINO®

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

### BÁSCULAS DE PLATAFORMA INOXIDABLE PLEGABLES



Indicador y teclado de acero inoxidable con pantallas iluminadas para usuario y cliente



Sistema plegable de fácil operación



Función pesaje de animales



Patas niveladoras para mayor estabilidad

### BÁSCULA DE PLATAFORMA INOXIDABLE PLEGABLE

BP-200

80 kg

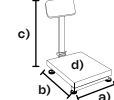
CAPACIDAD



Capacidad	80 kg / 176 lb
Precisión	10 g / 0.02 lb
Pesada mínima	200 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de plataforma	Acero inoxidable
Tamaño de dígitos	2 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)
Clase de exactitud	Media III

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

a) Largo	31 cm
b) Ancho	45 cm
c) Alto	86 cm
d) Plataforma	39 x 49 cm
Peso del equipo	13 kg



### BÁSCULA DE PLATAFORMA INOXIDABLE PLEGABLE

BP-200

200 kg

CAPACIDAD

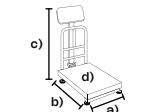


Barra de soporte que ayudan a estabilizar la carga



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

a) Largo	39 cm
b) Ancho	63.5 cm
c) Alto	86 cm
d) Plataforma	39 x 49 cm
Peso del equipo	13 kg



### BÁSCULA DE PLATAFORMA INOXIDABLE PLEGABLE

BP-100

100 kg

CAPACIDAD



● Perilla superior permite ajustar la inclinación del indicador hacia adelante o hacia atrás  
● Perilla inferior permite girar el indicador hacia la derecha o izquierda

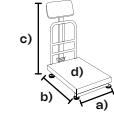


Barras de soporte que ayudan a estabilizar la carga

Capacidad	100 kg / 220 lb
Precisión	10 g / 0.02 lb
Pesada mínima	200 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de plataforma	Acero inoxidable
Tamaño de dígitos	2 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)
Clase de exactitud	Media III

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

a) Largo	32 cm
b) Ancho	57 cm
c) Alto	75.5 cm
d) Plataforma	32 x 42 cm
Peso del equipo	9 kg



### BÁSCULA DE PLATAFORMA INALÁMBRICA

BAPIC-300

300 kg

CAPACIDAD



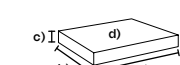
Asa para fácil transportación



Capacidad	300 kg / 660 lb
Precisión	100 g / 0.22 lb
Pesada mínima	2 kg
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de plataforma	Acero al carbono
Tamaño de dígitos	1.5 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)
Clase de exactitud	Media III

Indicador incluye maletín de plástico transparente para proteger y transportar.

a) Largo	55 cm
b) Ancho	45 cm
c) Alto	13 cm
d) Plataforma	55 x 45 cm
Peso del equipo	14.4 kg





PESAJE

**RHINO®****BÁSCULA DE PAQUETERÍA****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

Ver ficha técnica

Caja individual, modelo REF-BAPAQUE100-15, se vende por separado.

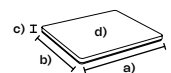
**105 kg**

CAPACIDAD

Capacidad	105 kg / 230 lb
Precisión	50 g / 0.1 lb
Pesada mínima	1 kg
Unidades de pesaje	kg, lb y lb:oz
Material de plataforma	Acerro inoxidable
Tamaño de dígitos	1.5 cm
Alimentación	6 Vcc, 4 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Clase de exactitud	Media III

Compatible con adaptador ADAPTA-01. Se vende por separado

a) Largo	39 cm
b) Ancho	30 cm
c) Alto	4 cm
d) Plataforma	39 x 30 cm
Peso del equipo	3.2 kg



Caja individual, modelo REF-BAPAQUE100-15, se vende por separado.

**BÁSCULA DE PAQUETERÍA CON PUERTO USB****BAPAQUE-150**

NUEVO

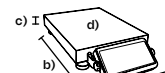
**150 kg**

CAPACIDAD

Capacidad	150 kg / 330 lb
Precisión	50 g / 0.1 lb
Pesada mínima	1 kg
Unidades de pesaje	g, kg, lb, oz y piezas
Material de plataforma	Acerro al carbono
Tamaño de dígitos	2.8 cm
Tensión / Frecuencia	100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc	5 Vcc 1 A
Batería recargable	Litio, 3.7 Vcc 4 Ah (incluida)
Clase de exactitud	Media III

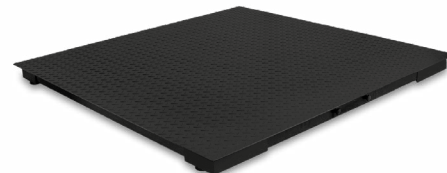
Fecha estimada de disponibilidad: Octubre 2025

a) Largo	53.3 cm
b) Ancho	32.8 cm
c) Alto	9 cm
d) Plataforma	30 x 40 x 5 cm
Peso del equipo	5.8 kg



Ver ficha técnica

- ▲ Puerto de comunicación USB
- ▲ Función pesaje de animales
- ▲ Patas niveladoras para mayor estabilidad

**PLATAFORMAS DE BAJO PERFIL****PLABA-9****PLABA-12****PLABA-15**

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



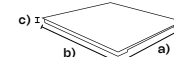
Ver ficha técnica

**PLABA-9      PLABA-12      PLABA-15**

Capacidad	1 ton	3 ton	3 ton
Precisión	500 g / 0.4 lb	500 g / 0.4 lb	500 g / 0.4 lb
Pesada mínima		10 kg	
Unidades de pesaje		kg y lb	
Material de plataforma		Acerro al carbono	
Clase de exactitud		Media III	

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

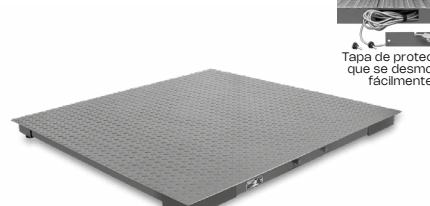
a) Largo	90 cm	120 cm	150 cm
b) Ancho	90 cm	120 cm	150 cm
c) Alto	11 cm	11 cm	11 cm
Peso del equipo	40 kg	84 kg	120 kg



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

Patas ajustables para nivelación de carga

Tapa de protección que se desmonta fácilmente

**PLATAFORMA DE BAJO PERFIL****BAPER-12**

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

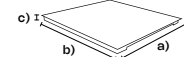


Ver ficha técnica

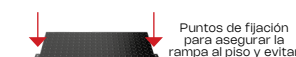
**1.5 t**

CAPACIDAD

Capacidad	1.5 t / 3,306 lb
Precisión	500 g / 1.1 lb
Pesada mínima	10 kg
Unidades de pesaje	kg y lb
Material del plato	Acerro al carbono
Clase de exactitud	Fina II

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

a) Largo	120 cm
b) Ancho	120 cm
c) Alto	11 cm
Peso del equipo	78 kg

**RAMPAS DE BAJO PERFIL****RAMP-9****RAMP-12****RAMP-15**

Puntos de fijación para asegurar la rampa al piso y evitar desplazamientos



Facilitan el manejo de carga con patín y dabillo



Ver ficha técnica

Material de superficie Acerro al carbono

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

a) Largo	90 cm (RAMP-9), 120 cm (RAMP-12) y 150 cm (RAMP-15)
b) Ancho	60 cm (RAMP-9, RAMP-12 y RAMP-15)
c) Alto	11 cm (RAMP-9, RAMP-12 y RAMP-15)
Peso del equipo	12 kg (RAMP-9), 16 kg (RAMP-12) y 20 kg (RAMP-15)



PESAJE

**RHINO®**

## PLATAFORMA VETERINARIA

BAVET-200



Plataforma rectangular con 4 celdas de carga



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



Capacidad	200 kg / 440 lb
Precisión	100 g / 0.22 lb
Pesada mínima	2 kg
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de plataforma	Acerro inoxidable
Clase de exactitud	Media III

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

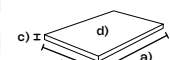
200 kg

## CAPACIDAD

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

a) Largo	89.5 cm
b) Ancho	59.5 cm
c) Alto	4.5 cm
d) Plato	89.5 x 59.5 cm
Peso del equipo	18.8 kg

Ver ficha técnica



## INDICADOR A PRUEBA DE AGUA

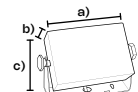
I-PAG



Capacidad	Programable
Precisión	30,000 divisiones
Material	Acerro inoxidable
Tamaño de dígitos	2.5cm
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)

Incluye base ajustable para diferentes rangos de visibilidad.

a) Largo	20.5 cm
b) Ancho	7 cm
c) Alto	13 cm
Peso del equipo	1.5 kg



Caja individual, modelo REF-I-PAG-33, se vende por separado.

## INDICADOR PESO, CONTADOR DE PIEZAS

I-PES



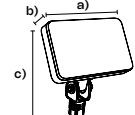
Capacidad	Programable
Precisión	15,000 divisiones
Material	Plástico ABS
Tamaño de dígitos	2.2 cm
Tensión / Frecuencia	100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc	6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable	4 Vcc 4 Ah (incluida)

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

a) Largo	24 cm
b) Ancho	12 cm
c) Alto	29.5 cm

Peso del equipo 1 kg

Ver ficha técnica



## INDICADOR PESO CONTADOR

I-QY



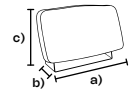
Capacidad	Programable
Precisión	30,000 divisiones
Material	Plástico ABS
Tamaño de dígitos	4 cm
Conector de comunicación	RS-232 y USB
Tensión / Frecuencia	110-115 Vca 50/60 Hz
Batería recargable	6 Vcc 4 Ah (incluida)

Incluye base ajustable para diferentes rangos de visibilidad.

a) Largo	24.6 cm
b) Ancho	9 cm
c) Alto	14.4 cm

Peso del equipo 1.5 kg

Ver ficha técnica



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

## INDICADOR PESO CONTADOR INALÁMBRICO

I-QYW



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

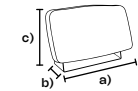
Capacidad	Programable
Precisión	30,000 divisiones
Material	Plástico ABS
Tamaño de dígitos	4 cm
Conector de comunicación	RS-232
Tensión / Frecuencia	100-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc	0.5 Ah
Batería recargable	Litio, 3.7 Vcc 4 Ah (incluida)

Incluye base ajustable para diferentes rangos de visibilidad.

a) Largo	24.6 cm
b) Ancho	9 cm
c) Alto	14.4 cm

Peso del equipo 1.5 kg

Ver ficha técnica



Caja individual, modelo REF-IQYW-33, se vende por separado.



PESAJE

**RHINO****BÁSCULA COLGANTE**

BAC-20



Orificio para su uso práctico y sencillo

Capacidad	20 kg / 44 lb
Precisión	10 g / 0.02 lb
Pesada mínima	200 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de carcasa	Plástico ABS
Material del gancho	Acero
Tamaño de dígitos	1 cm
Alimentación	3 Vcc, 1 batería de litio tipo CR2032 (incluida)
Clase de exactitud	Media III

**20 kg**

CAPACIDAD

a) Largo	4.7 cm
b) Ancho	3 cm
c) Alto	15.5 cm
Peso del equipo	80 g

Caja individual, modelo REF-BAC20-12, se vende por separado.

Ver ficha técnica



Ver video

- ▲ Diseño compacto y ligero
- ▲ Fácil de transportar
- ▲ Apagado automático

**BÁSCULA COLGANTE**

BACMU-30



Sistema de sujeción para oprimir los botones con una mano

Pantallas posteriores para el cliente

Capacidad	20 kg / 66 lb
Precisión	5 g / 0.01 lb
Pesada mínima	100 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de carcasa	Plástico ABS
Material del gancho	Acero
Material del plato	Acero inoxidable
Tamaño de dígitos	2 cm
Tensión / Frecuencia	110-240 Vca 50/60 Hz 150 mA
Adaptador de ca/cc	9 Vcc 1.5 Ah (incluido)
Batería recargable	4 Vcc 4 Ah (incluida)
Clase de exactitud	Media III

**30 kg**

CAPACIDAD

a) Largo	29 cm
b) Ancho	6 cm
c) Alto	66.3 cm
d) Diámetro del plato	31 cm
Peso del equipo	3.3 kg

Caja individual, modelo REF-BACMU30-33, se vende por separado.

Ver ficha técnica



Ver video

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

**BÁSCULA COLGANTE**

BAC-300



Capacidad	300 kg / 660 lb
Precisión	100 g / 0.2 lb
Pesada mínima	2 kg
Unidades de pesaje	kg, lb y N
Material de carcasa	Aluminio
Material del gancho	Acero
Tamaño de dígitos	2.4 cm
Alimentación	4.5 Vcc, 3 baterías AA de 1,5 Vcc (incluidas)
Clase de exactitud	Media III

**300 kg**

CAPACIDAD

a) Largo	10 cm
b) Ancho	4.6 cm
c) Alto	29.5 cm
Peso del equipo	985 g

Caja individual, modelo REF-BAC300G2-11, se vende por separado.

Ver ficha técnica



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

**BÁSCULA COLGANTE**

BAC-500



Incluye control remoto



Ver ficha técnica

- ▲ Operación con control remoto (alcance de hasta 20 m)
- ▲ Mayor visibilidad de lectura
- ▲ Diseño ligero y compacto

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

a) Largo	16 cm
b) Ancho	4 cm
c) Alto	27 cm
Peso del equipo	1.3 kg

Caja individual, modelo REF-BAC500G3-14, se vende por separado.

**BÁSCULA COLGANTE**

BAC-1T



Pantalla LED para facilitar la lectura a distancia



Ver ficha técnica

- ▲ Función congelación de lectura
- ▲ Batería recargable de hasta 100 h de duración
- ▲ Gancho con clip de seguridad

Capacidad	1 t / 2,200 lb
Precisión	500 g / 1 lb
Pesada mínima	10 kg
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de carcasa	Aluminio
Material del gancho	Aleación de acero
Tamaño de dígitos	3 cm
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)
Clase de exactitud	Media III

a) Largo	21.6 cm
b) Ancho	14.6 cm
c) Alto	38 cm
Peso del equipo	15.4 kg

**BÁSCULA COLGANTE**

BAC-5T



Pantalla LED para facilitar la lectura a distancia

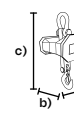


Ver ficha técnica

- ▲ Función congelación de lectura
- ▲ Batería recargable de hasta 100 h de duración
- ▲ Gancho con clip de seguridad

Capacidad	5 t / 11,000 lb
Precisión	2 kg / 4 lb
Pesada mínima	40 kg
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de carcasa	Aluminio
Material del gancho	Aleación de acero
Tamaño de dígitos	3 cm
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)
Clase de exactitud	Media III

a) Largo	25 cm
b) Ancho	36 cm
c) Alto	65 cm
Peso del equipo	18.2 kg





PESAJE

**RHINO®****BÁSCULA COLGANTE**

BAC-10T



Pantalla LED para facilitar la lectura a distancia



Operación mediante control remoto (incluido), con alcance de 20 metros



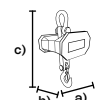
- Función congelación de lectura
- Batería recargable de hasta 100 h de duración
- Gancho con clip de seguridad

**10 t**

CAPACIDAD

Capacidad	10 t / 22,000 lb
Precisión	5 kg / 11 lb
Pesada mínima	100 kg
Unidades de pesaje	kg y lb
Material del carcasas	Aluminio
Material del gancho	Aleación de acero
Tamaño de dígitos	3 cm
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)
Clase de exactitud	Media III

a) Largo	30 cm
b) Ancho	24 cm
c) Alto	72 cm
Peso del equipo	29 kg

**BÁSCULA COLGANTE**

BAC-20T



Pantalla LED para facilitar la lectura a distancia



Operación mediante control remoto (incluido), con alcance de 20 metros



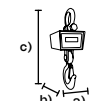
- Función congelación de lectura
- Batería recargable de hasta 100 h de duración
- Gancho con clip de seguridad

**20 t**

CAPACIDAD

Capacidad	20 t / 44,000 lb
Precisión	10 kg / 22 lb
Pesada mínima	200 kg
Unidades de pesaje	kg y lb
Material	Hierro colado
Material del gancho	Aleación de acero
Tamaño de dígitos	3 cm
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)
Clase de exactitud	Media III

a) Largo	30 cm
b) Ancho	24 cm
c) Alto	99 cm
Peso del equipo	95 kg

**BÁSCULA DE COCINA CON PLATO CIRCULAR CON TAZÓN**

BACITA-5



Soporte de acero para una mayor precisión

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



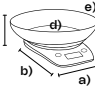
Ver video

**5 kg**

CAPACIDAD

Capacidad	5 kg / 11 lb
Precisión	1 g / 0.1 oz
Pesada mínima	20 g
Unidades de pesaje	g, lb:oz, ml (agua), ml (leche), fl'oz (agua) y fl'oz (leche)
Material del plato	Plástico HIPS
Tamaño de dígitos	1.2 cm
Alimentación	3 Vcc, 2 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Clase de exactitud	Media III

a) Largo	16 cm
b) Ancho	20 cm
c) Alto	7 cm
d) Diámetro del plato	15 cm
e) Diámetro del tazón	18 cm
Peso del equipo	466 g



Caja individual, modelo REF-BARCOM40-33, se vende por separado.

**BÁSCULA DE COCINA CON PLATO CIRCULAR**

BACI-5



Capacidad	5 kg / 11 lb
Precisión	1 g / 0.1 oz
Pesada mínima	20 g
Unidades de pesaje	g, lb:oz, ml (agua), ml (leche), fl'oz (agua) y fl'oz (leche)
Material del plato	Plástico ABS
Tamaño de dígitos	1.5 cm
Alimentación	3 Vcc, 2 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Clase de exactitud	Media III

a) Largo	17.5 cm
b) Ancho	21 cm
c) Alto	3 cm
d) Diámetro del plato	17 cm
Peso del equipo	337 g

Caja individual, modelo REF-BACI15-16, se vende por separado.

**BÁSCULA DE COCINA CON PLATO CIRCULAR CON BLUETOOTH**

BACI-5X



Soporte de acero para una mayor precisión

Capacidad	5 kg / 11 lb
Precisión	1 g / 0.1 oz
Pesada mínima	20 g
Unidades de pesaje	g, lb:oz, ml (agua), ml (leche), fl'oz (agua) y fl'oz (leche)
Material del plato	Acero inoxidable
Tamaño de dígitos	1.3 cm
Alimentación	3 Vcc, 2 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Clase de exactitud	Media III

a) Largo	16 cm
b) Ancho	20 cm
c) Alto	3 cm
d) Diámetro del plato	15.2 cm
Peso del equipo	393 g



Ver video

**BÁSCULA DE COCINA CON PLATO RECTANGULAR DE ACERO INOX**

BAREC-5A



Capacidad	5 kg / 11 lb
Precisión	1 g / 0.1 oz
Pesada mínima	20 g
Unidades de pesaje	g, lb:oz, ml (agua), ml (leche), fl'oz (agua) y fl'oz (leche)
Material del plato	Acero inoxidable
Tamaño de dígitos	1.3 cm
Alimentación	3 Vcc, 2 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Clase de exactitud	Media III

a) Largo	15.5 cm
b) Ancho	20.5 cm
c) Alto	1.5 cm
d) Plato	15.5 X 20.5 cm
Peso del equipo	187 g



Ver video

- Calcula volumen en mililitros y onzas
- Diseño ultradelgado de 1.5 cm



PESAJE

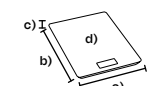
**RHINO****BÁSCULA DE COCINA CON PLATO RECTANGULAR DE VIDRIO TEMPLADO****BACRI-5M**

- Calcula volumen en mililitros y onzas
- Botones tipo touch, fáciles de usar y limpieza práctica

[Ver video](#)

Capacidad	5 kg / 11 lb
Precisión	1 g / 0.1 oz
Pesada mínima	20 g
Unidades de pesaje	g, lb/oz, ml (agua), ml (leche), fl'oz (agua) y fl'oz (leche)
Material del plato	Vidrio templado
Tamaño de dígitos	1.2 cm
Alimentación	3 Vcc, 1 batería de litio tipo CR2032 (incluida)
Clase de exactitud	Media III

CAPACIDAD



a) Largo	14.3 cm
b) Ancho	19.7 cm
c) Alto	1.5 cm
d) Plato	14.3 X 19.7 cm
Peso del equipo	290 g

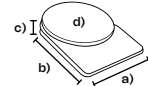
**BÁSCULA DE COCINA CON PLATO CIRCULAR****VINS-5****VINSON®**

- Apagado automático, ahorra batería y prolonga la vida útil del equipo
- Orificio para colgar, práctico y fácil de almacenar

[Ver ficha técnica](#)

Capacidad	5 kg / 11 lb
Precisión	1 g / 0.1 oz
Pesada mínima	20 g
Unidades de pesaje	g y oz
Material del plato	Polipropileno
Tamaño de dígitos	1.5 cm
Alimentación	3 Vcc, 2 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Clase de exactitud	Media III

CAPACIDAD



a) Largo	15 cm
b) Ancho	22 cm
c) Alto	3.5 cm
d) Diámetro del plato	14 cm
Peso del equipo	219 g

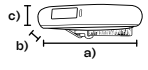
[Caja individual, modelo REF-VINS5-11, se vende por separado.](#)**BÁSCULA PARA MALETAS****BAMA-50**Compacta y ligera,  
fácil de transportarMantiene el peso en la  
pantalla para facilitar  
la revisión

- Gancho de acero resistente y duradero, para un pesaje seguro y confiable
- Congelación de lectura

[Ver ficha técnica](#)

Capacidad	50 kg / 110 lb
Precisión	50 g / 0.1 lb
Pesada mínima	500 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de carcasa	Polipropileno
Material de ganchos	Acero
Tamaño de dígitos	1.5 cm
Alimentación	3 Vcc, 1 batería de litio tipo CR2032 (incluida)
Clase de exactitud	Ordinaria III

CAPACIDAD



a) Largo	13.4 cm
b) Ancho	1.7 cm
c) Alto	3.3 cm
Peso del equipo	113 g

**BÁSCULA PARA BEBÉS****BABE-25**Diseño ergonómico  
tipo cuna[Ver ficha técnica](#)

- Pantalla iluminada para mayor visibilidad
- Guarda historial de pesaje, consulta fácilmente los registros anteriores

Capacidad	25 kg / 55 lb
Precisión	5 g / 0.01 lb
Pesada mínima	100 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de superficie	Plástico ABS
Tamaño de dígitos	2.5 cm
Alimentación	6 Vcc, 4 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Clase de exactitud	Media III

**25 kg**

CAPACIDAD

[Caja individual, modelo REF-BABE25-11, se vende por separado.](#)**BÁSCULA DE COCINA CON PLATO CIRCULAR****BABA-180**

NUEVO

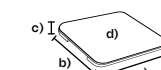
[Ver ficha técnica](#)

- Pantalla LED
- Diseño compacto y ligero

Capacidad	180 kg / 400 lb
Precisión	100 g / 0.2 lb
Pesada mínima	2 kg
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de superficie	Cristal templado
Material de estructura	Plástico ABS
Tamaño de dígitos	2 cm
Alimentación	3 Vcc, 2 baterías AAA de 1,5 Vcc (incluidas)
Clase de exactitud	Media III

**180 kg**

CAPACIDAD

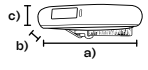
[Fecha estimada de disponibilidad: ENERO 2026](#)**BÁSCULA PARA MALETAS****BABA-180NG**Compacta y ligera,  
fácil de transportarMantiene el peso en la  
pantalla para facilitar  
la revisión

- Gancho de acero resistente y duradero, para un pesaje seguro y confiable
- Congelación de lectura

[Ver ficha técnica](#)

Capacidad	50 kg / 110 lb
Precisión	50 g / 0.1 lb
Pesada mínima	500 g
Unidades de pesaje	kg y lb
Material de carcasa	Polipropileno
Material de ganchos	Acero
Tamaño de dígitos	1.5 cm
Alimentación	3 Vcc, 1 batería de litio tipo CR2032 (incluida)
Clase de exactitud	Ordinaria III

CAPACIDAD



a) Largo	13.4 cm
b) Ancho	1.7 cm
c) Alto	3.3 cm
Peso del equipo	113 g

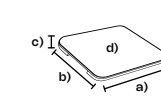
**BÁSCULA INTELIGENTE DE PESAJE CORPORAL****BABAIN-180NG**[Ver ficha técnica](#)

- Pantalla LED
- Compatible con aplicación móvil Fitdays
- Conexión a smartphone vía bluetooth

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

**180 kg**

CAPACIDAD



a) Largo	26 cm
b) Ancho	26 cm
c) Alto	2 cm
d) Superficie	26 x 26 cm
Peso del equipo	1 kg



PESAJE

RHINO®

## BÁSCULAS INTELIGENTES DE PESAJE CORPORAL CON 8 ELECTRODOS / 180 kg CAPACIDAD

**BIOMA-180**  
**BIOPI-180**



- Compatibles con aplicación móvil Fitdays
- Conexión a smartphone vía bluetooth

**BIOMA-180**

	<b>BIOMA-180</b>	<b>BIOPI-180</b>
Capacidad	180 kg / 400 lb	
Precisión	100 g / 0.2 lb	
Pesada mínima	2 kg	
Unidades de pesaje	kg y lb	
Material de superficie	Vidrio templado	
Material de estructura	Plástico ABS	
Tamaño de dígitos	2.4 cm	
Batería recargable	Litio, 3.7 Vcc 0.3 Ah (incluida)	
Clase de exactitud	Media III	

a) Largo

31 cm

30 cm

b) Ancho

35.5 cm

30 cm

c) Alto

5 cm

2.7 cm

d) Superficie

31 x 35.5 cm

30 x 30 cm

e) Barra

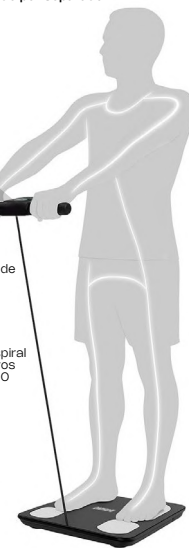
28 x 3.4 a 3.2 cm

30 x 3.4 a 3.2 cm

Peso del equipo

2.6 kg

2 kg

Caja individual, modelo REF-BIOMA180-23,  
se vende por separado.Caja individual, modelo REF-BIOPI180-23,  
se vende por separado.Pantalla en barra para mejor  
visualización de resultados  
BIOMA-180Sensores de 8 electrodos para manos  
y pies que ofrecen una medición más  
precisa de los indicadores del cuerpo**BIOMA-180****BIOMA-180**Cable retráctil de  
2 metros  
BIOMA-180Cable en espiral  
de 2 metros  
BIOPI-180

## APLICACIÓN PARA BÁSCULAS INTELIGENTES

**FITDAYS**

Registra 21 indicadores fisiológicos del cuerpo

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

Disponible para sistemas operativos  
Android y iOS

▶ PLAY STORE

▶ APP STORE

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

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

## APLICACIÓN PARA BÁSCULAS INTELIGENTES

**NUTRIDAYS**Registro de peso  
de los alimentosComparación de la  
ingesta de nutrientes  
con estándares diariosAnálisis de 24 nutrientes  
de los alimentosIdeal para compartir  
la información con  
nutriólogos y obtener  
mejores resultadosBase de datos con  
100,000 tipos de  
alimentosDisponible para sistemas operativos  
Android y iOS

▶ PLAY STORE

▶ APP STORE

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

Compatible con modelo BACI-5X.

**BATERÍAS RECARGABLES**BAT-4VR  
BAT-6VR

	<b>BAT-4VR</b>	<b>BAT-6VR</b>
Voltaje	4V	6V
Peso del equipo	460 g	710 g

**CUCHARÓN PARA BÁSCULA**

PLA-500



Material	Plástico ABS
Dimensiones	41.8 x 30.5 cm
Peso del equipo	500 g

**CELDAS DE CARGA**RH1042-100KG  
RH1263-800KG  
RH65023-2T

	<b>RH1042-100KG</b>	<b>RH1263-800KG</b>	<b>RH65023-2T</b>
Capacidad	100 kg	800 kg	2,000 kg
Material	Aluminio	Aluminio	Aleación de acero
Grado de protección	IP65		
Entrada		404 ± 15 Ω	
Salida		350 ± 15 Ω	
Uso recomendado en plataformas	30 X 40 cm	50 x 60 cm	Apartir de 120 x 120 cm

**CABLE DE COMUNICACIÓN**

CAUS-1



Puerto de comunicación	USB
Longitud	2 m
Tipo	A

**ROLLO TÉRMICO**

ROET-02



Dimensiones etiqueta	57 x 40 mm
Espesor etiqueta	61 micras

**CHAROLA DESMONTABLE**

CHARO-1



Material	Acero inoxidable
Dimensiones	40.5 x 30.5 x 4.7 cm

Incluye velcro para fijar a cualquier báscula.

**PESAS PATRÓN**PESA-5  
PESA-10  
PESA-20

	<b>PESA-5</b>	<b>PESA-10</b>	<b>PESA-20</b>
Material		Hierro fundido	
Peso del equipo	5 kg	10 kg	20 kg



Compartimento para ajustar con peso adicional

**KIT DE 4 CELDAS DE CARGA**

KIT4CEL-2T



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

Incluye 4 celdas de carga con pata y lana, 1 caja de sumas y 1 cable acerado.

**ADAPTADORES DE CORRIENTE**ADAPTA-01  
ADAPTA-04  
ADAPTA-08

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

Compatible con modelos:

BAR-7, BAR-8, BAR-BRS, BAR-ST, BAR-9, BAR-10, BARPRE-1, BARPRE-3, BAPPAQUE-100, BAPO-10, BARAG-40, I-PEP, I-PES, BAPCA-80, BAPCA-100, BAPCA-200, BAPCA-500, BAPCA-800, BP-80, BP-100, BP-200 y BP-500.



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

Compatible con modelos:

VINS-20, VINS-30, VINS-40, BAPLE-60, BAPLE-100, BAPLE-200, BAPLE-400 y BAPLE-800.



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

Compatible con modelo: BAR-6.



## POSTERS PUBLICITARIOS



Ver todos los  
modelos

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

## EXHIBIDOR PARA 2 BÁSCULAS DE MOSTRADOR

EX-01



- ▲ Dimensiones: 39 x 46 x 60 cm

## EXHIBIDOR PARA 4 BÁSCULAS DE MOSTRADOR Y 2 COLGANTES

EX-02



- ▲ Dimensiones: 50 x 50 x 209 cm

## PENDONES PUBLICITARIOS



Ver todos los  
modelos

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

## EXHIBIDOR PARA 1 BÁSCULA DE MOSTRADOR

EX-03



- ▲ Dimensiones: 30 x 40 x 30 cm

## EXHIBIDOR PARA UTENSILIOS DE COCINA Y RESTAURANTE

EX-05



- ▲ Dimensiones: 60 x 35 x 150 cm

## TRÍPTICOS PUBLICITARIOS



Ver todos los  
modelos

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

## EXHIBIDOR PARA 3 TURBOLICUADORES

EX-06



- ▲ Dimensiones: 80 x 80 x 40 cm

## LOGOTIPOS

LOGO-01



- ▲ Logotipo Rhino termoformado de 100 x 27.5 cm

LOGO-02



- ▲ Logotipo Caledonia termoformado de 80 x 14.9 cm



PANIFICACIÓN

**RHINO****BATIDORA PLANETARIA****BATI-7**

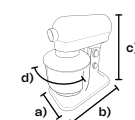
Accesorios de acero inoxidable incluidos:



Capacidad del tazón	7 L
Capacidad de amasado	0.6 kg
Potencia del motor	1/2 hp
Velocidad	0-780 rpm
Voltaje	127 V / 60 Hz (monofásico)
Material de estructura	Hierro
Material del tazón	Acero inoxidable

**CAPACIDAD**

a) Largo	43 cm
b) Ancho	40 cm
c) Alto	43 cm
d) Diámetro del tazón	23 cm
Peso del equipo	15.7 kg



- ▲ 10 velocidades de trabajo
- ▲ Cubierta plástica protectora

[Ver video](#)**BATIDORA PLANETARIA****BATI-10**

Accesorios de acero inoxidable incluidos:



Capacidad del tazón	10 L
Capacidad de amasado	1.5 kg
Potencia del motor	5/8 hp
Velocidad	110 / 178 / 390 rpm
Voltaje	105-127 V / 60 Hz (monofásico)
Material de estructura	Acero al carbono
Material del tazón	Acero inoxidable

**CAPACIDAD**

a) Largo	42 cm
b) Ancho	45 cm
c) Alto	62 cm
d) Diámetro del tazón	27.5 cm
Peso del equipo	44.8 kg

- ▲ 3 velocidades de trabajo
- ▲ Palanca de elevación
- ▲ Reja protectora

[Ver video](#)**BATIDORA PLANETARIA****BATI-20**

Accesorios de acero inoxidable incluidos:



Capacidad del tazón	20 L
Capacidad de amasado	4.5 kg
Potencia del motor	1 hp
Velocidad	105 / 180 / 408 rpm
Voltaje	105-127 V / 60 Hz (monofásico)
Material de estructura	Acero al carbono
Material del tazón	Acero inoxidable

**CAPACIDAD**

a) Largo	43 cm
b) Ancho	56 cm
c) Alto	78 cm
d) Diámetro del tazón	34.5 cm
Peso del equipo	61 kg

- ▲ 3 velocidades de trabajo
- ▲ Palanca de elevación
- ▲ Reja protectora

[Ver video](#)**BATIDORA DE VELOCIDAD VARIABLE****BATI-20X**

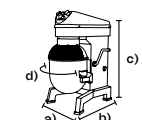
Accesorios de acero inoxidable incluidos:

**20 L****CAPACIDAD**

Capacidad del tazón	20 L
Capacidad de amasado	7.5 kg
Potencia del motor	1.2 hp
Velocidad	60-503 rpm (Ajustable por cada ciclo)
Voltaje	105-127 V / 60 Hz (monofásico)
Material de estructura	Acero al carbono
Material del tazón	Acero inoxidable

[Ver ficha técnica](#)

- ▲ 10 velocidades de trabajo
- ▲ Palanca de elevación y reja protectora



Perilla para seleccionar accesorio  
Botón de encendido y pausa  
Botón de paro de emergencia

Panel digital de LED  
Indicador de velocidad variable (1-10) para cada accesorio  
Perilla ajustable de velocidad y tiempo  
Indicador de tiempo

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 suaves:



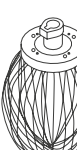
PAN



Excelente para mezclar masas más pesadas:



GALLETAS

**GLOBO**

Perfecto para batir mezclas ligeras:



CREMA

HUEVOS



PANIFICACIÓN

RHINO®

## BATIDORA PLANETARIA

BAVIN-20



Accesorios de acero inoxidable incluidos:

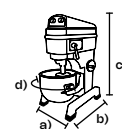


20 L

CAPACIDAD

Capacidad del tazón	20 L
Capacidad de amasado	3 kg
Potencia del motor	1 hp
Velocidad	105 / 180 / 408 rpm
Voltaje	127 V / 60 Hz (monofásico)
Material de estructura	Acero al carbono
Material del tazón	Acero inoxidable

a) Largo	43 cm
b) Ancho	52 cm
c) Alto	78 cm
d) Diámetro del tazón	35 cm
Peso del equipo	64.2 kg



VINSON®

- ▲ 3 velocidades de trabajo
- ▲ Manivela para ajustar la altura del tazón



Ver ficha técnica

## BATIDORA PLANETARIA

BATI-30



Accesorios de acero inoxidable incluidos:

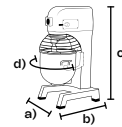


30 L

CAPACIDAD

Capacidad del tazón	26.5 L
Capacidad de amasado	5.25 kg
Potencia del motor	1.5 hp
Velocidad	105 / 180 / 408 rpm
Voltaje	105-127 V / 60 Hz (monofásico)
Material de estructura	Acero al carbono
Material del tazón	Acero inoxidable

a) Largo	44 cm
b) Ancho	55 cm
c) Alto	86 cm
d) Diámetro del tazón	37 cm
Peso del equipo	65.2 kg



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



Ver ficha técnica

## BATIDORA PLANETARIA

BATI-40X



Accesorios de acero inoxidable incluidos:

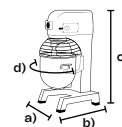


40 L

CAPACIDAD

Capacidad del tazón	40 L
Capacidad de amasado	9 kg
Potencia del motor	2 hp
Velocidad	125 / 204 / 580 rpm
Voltaje	127 V / 60 Hz (monofásico)
Material de estructura	Acero al carbono
Material del tazón	Acero inoxidable

a) Largo	54 cm
b) Ancho	61 cm
c) Alto	117 cm
d) Diámetro del tazón	42.5 cm
Peso del equipo	150 kg



- ▲ 3 velocidades de trabajo
- ▲ Palanca de elevación
- ▲ Reja protectora



Ver ficha técnica

## BATIDORA PLANETARIA

BATI-60



Accesorios de acero inoxidable incluidos:



60 L

CAPACIDAD

Capacidad del tazón	60 L
Capacidad de amasado	12 kg
Potencia del motor	3 hp
Velocidad	74 / 150 / 288 rpm
Voltaje	200-220 V / 60 Hz (trifásico)
Material de estructura	Acero al carbono
Material del tazón	Acero inoxidable

a) Largo	65.2 cm
b) Ancho	72.4 cm
c) Alto	130 cm
d) Diámetro del tazón	48.5 cm
Peso del equipo	190 kg



Ver ficha técnica

## LAMINADORA DE MESA CON BANDAS REVERSIBLES

LAMBA-169M

NUEVO



Rodillo de acero inoxidable incluido

375 W

POTENCIA

Potencia energética	375 W
Voltaje	110 V / 60 Hz (monofásico)
Apertura de rodillo	0 a 25 mm
Material carcasa	Plástico ABS
Material banda	Nylon
Material rodillo	Acero

Fecha estimada de disponibilidad: Octubre 2025

a) Largo (abierto)	169 cm
b) Largo (cerrado)	68 cm
c) Ancho	75 cm
d) Alto	51 cm
e) Banda	169 x 37 cm
Peso del equipo	70 kg



Ver ficha técnica

## LAMINADORA DE PISO CON BANDAS REVERSIBLES

LAMBA-274P

NUEVO



550 W

POTENCIA

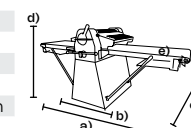
Potencia energética	550 W
Voltaje	110 V / 60 Hz (monofásico)
Apertura de rodillo	0 a 40 mm
Material carcasa	Acero al carbono
Material banda	Nylon
Material rodillo	Acero

Fecha estimada de disponibilidad: Octubre 2025

a) Largo (abierto)	274 cm
b) Largo (cerrado)	97 cm
c) Ancho	90 cm
d) Alto	110 cm
e) Banda	274 x 50 cm
Peso del equipo	190 kg



Ver ficha técnica





PANIFICACIÓN

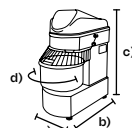
**RHINO****AMASADORA****AMASA-10**

- ▲ Temporizador de 60 minutos
- ▲ Botón de paro de emergencia
- ▲ Reja protectora

**10 L****CAPACIDAD**

Capacidad del tazón	10 L
Capacidad de amasado	4 kg
Potencia del motor	1 hp
Voltaje	105-127 V / 60 Hz (monofásico)
Material de estructura	Hierro
Material del tazón	Acerio inoxidable

a) Largo	30 cm
b) Ancho	48 cm
c) Alto	60 cm
d) Diámetro del tazón	28 cm
Peso del equipo	45 kg

**AMASADORA****AMASA-30**

NUEVO

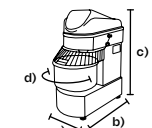


- ▲ Temporizador de 60 minutos
- ▲ Botón de paro de emergencia
- ▲ Reja protectora

**30 L****CAPACIDAD**

Capacidad del tazón	30 L
Capacidad de amasado	13 kg
Potencia del motor	2 hp
Voltaje	105-127 V / 60 Hz (monofásico)
Material de estructura	Acero al carbono
Material del tazón	Acerio inoxidable

Fecha estimada de disponibilidad: Noviembre 2025

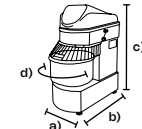
**AMASADORA****AMASA-20**

- ▲ Temporizador de 60 minutos
- ▲ Botón de paro de emergencia
- ▲ Reja protectora

**20 L****CAPACIDAD**

Capacidad del tazón	20 L
Capacidad de amasado	12 kg
Potencia del motor	1.5 hp
Voltaje	127 V / 60 Hz (monofásico)
Material de estructura	Hierro
Material del tazón	Acerio inoxidable

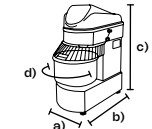
a) Largo	39 cm
b) Ancho	65 cm
c) Alto	85 cm
d) Diámetro del tazón	35 cm
Peso del equipo	96 kg

**AMASADORA****AMASA-40**

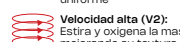
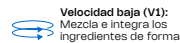
- ▲ Temporizador de 60 minutos
- ▲ Botón de paro de emergencia
- ▲ Reja protectora

**40 L****CAPACIDAD**

Capacidad del tazón	40 L
Capacidad de amasado	24 kg
Potencia del motor	4 hp
Voltaje	220 V / 60 Hz (bifásico)
Material de estructura	Hierro
Material del tazón	Acerio inoxidable

**AMASADORA DE PROCESAMIENTO PROLONGADO****AMASA-20PRO**

Sistema de alto torque con 2 velocidades, ideal para preparar diferentes tipos de masa:



Cubierta abatible para fácil desmontaje y limpieza del tazón

Gancho y varilla refinadora para un amasado fino y uniforme



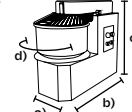
- ▲ Temporizador de 60 minutos
- ▲ Botón de paro de emergencia
- ▲ Reja protectora

**20 L****CAPACIDAD**

Capacidad del tazón	20 L
Capacidad de amasado	8 kg
Potencia del motor	1.5 hp
Voltaje	105-127 V / 60 Hz (monofásico)
Velocidad 1 del tazón	11.4 rpm
Velocidad 2 del tazón	20.7 rpm
Velocidad 1 del gancho	83 rpm
Velocidad 2 del gancho	151 rpm
Material de estructura	Acero con acabado en pintura epóxica
Material del tazón	Acerio inoxidable

Fecha estimada de disponibilidad: Octubre 2025

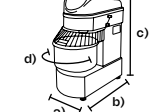
a) Largo	39.5 cm
b) Ancho	76 cm
c) Alto	69 cm
d) Diámetro del tazón	38 cm
Peso del equipo	123 kg

**AMASADORA****AMASA-50**

- ▲ Temporizador de 60 minutos
- ▲ Botón de paro de emergencia
- ▲ Reja protectora

**50 L****CAPACIDAD**

Capacidad del tazón	50 L
Capacidad de amasado	30 kg
Potencia del motor	4 hp
Voltaje	220 V / 60 Hz (bifásico)
Material de estructura	Hierro
Material del tazón	Acerio inoxidable





## MOLINO DE CARNE CON UNIDAD DE MOLIENDA EN ACERO INOX

MOCA-12



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



Ver video

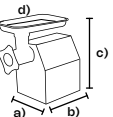
12

CEDAZO

Capacidad de producción	180 kg/h
Potencia del motor	1 hp
Voltaje	127 V / 60 Hz (monofásico)
Número de cedazo y navaja	12
Sistema de engranaje	1 engrane y 1 piñón
Material de charola y gabinete	Acero inoxidable

Incluye embutidor, 2 cedazos (6 y 8 mm) y empujador de carne.

a) Largo	22 cm
b) Ancho	39 cm
c) Alto	43 cm
d) Charola	21 x 37 x 5 cm 37 x 24 x 10 cm
Peso del equipo	24.5 kg



## MOLINO DE CARNE CON UNIDAD DE MOLIENDA EN ACERO INOX

MOLAI-22



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



Ver ficha técnica

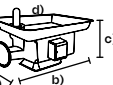
22

CEDAZO

Capacidad de producción	300 kg/h
Potencia del motor	2 hp
Voltaje	127 V / 60 Hz (monofásico)
Número de cedazo y navaja	22
Sistema de engranaje	3 engranes y 1 piñón
Material de charola y gabinete	Acero inoxidable

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

a) Largo	23.5 cm
b) Ancho	51 cm
c) Alto	38 cm
d) Charola	35 x 50 x 6.5 cm
Peso del equipo	26 kg



## MOLINO EMBUTIDOR CON UNIDAD DE MOLIENDA EN ACERO INOX

MOLEM-22M2



Gusano y cabezal fabricados en acero inoxidable 301 con maquinado de precisión

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



Ver ficha técnica

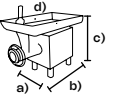
22

CEDAZO

Capacidad de producción	200 kg/h
Potencia del motor	2 hp
Voltaje	105-127 V / 60 Hz (monofásico)
Número de cedazo y navaja	22
Sistema de engranaje	3 engranes y 1 piñón
Material de charola y gabinete	Acero inoxidable

Incluye embutidor, 2 cedazos (6 y 8 mm) y empujador de carne.

a) Largo	46 cm
b) Ancho	93 cm
c) Alto	56 cm
d) Charola	41.2 x 83 x 7.5 cm
Peso del equipo	66 kg



## MOLINO MEZCLADOR

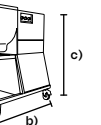
MOLME-1300



32

CEDAZO

Capacidad de producción	1,300 kg/h
Capacidad de tolva	50 kg
Potencia de molienda	5.5 hp
Potencia de mezclado	1 hp
Voltaje	220 V / 60 Hz (trifásico)
Número de cedazo y navaja	32
Material de estructura, molienda y mezclado	Acero inoxidable



a) Largo	70 cm
b) Ancho	136 cm
c) Alto	130 cm
Peso del equipo	235 kg



## MOTORES INDEPENDIENTES PARA MOLIENDA Y MEZCLA

5.5 caballos de fuerza para moler y 1 caballo de fuerza para mezclar

- Construcción robusta, diseñada bajo estándares de ingeniería alemana
- Mezcla y muele carne en un solo equipo, ahorrando tiempo y espacio.



Ver video



Tolva con capacidad para 50 kg de carne



Switch magnético de seguridad



Producción de 1,300 kg por hora



Protección IPX5 para lavado de tolva a chorro de agua



Cedazo No. 32



Soporte para llave



Llave para desmontaje de unidad



Seguro para sujeción de ruedas

## PROCESADOR DE ALIMENTOS

PROAL-550



Tipos de corte: Regular, rallado, grueso, juliana, francesa, cubo y para fruta y verdura blanda



Ver ficha técnica

550 W

POTENCIA

Potencia del motor	3/4 hp
Potencia eléctrica	550 W
Amperaje	3.7 A
Velocidad	402.67 rpm
Voltaje	110 V / 60 Hz (monofásico)
Material de base	Aluminio anodizado
Grado de protección	IP20

Incluye 5 discos: 2 discos de corte (2 mm y 4 mm) y 3 discos de rallado (3 mm, 5 mm y 10 mm). Discos adicionales se venden por separado, consultar ACCESORIOS PARA MAQUINARIA (Pág. 38)  
Incluye empujador y cepillo para limpieza.

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



Ver ficha técnica

a) Largo	20.4 cm
b) Ancho	60 cm
c) Alto	47 cm
Peso del equipo	21.9 kg





## REBANADORA DE EMBUTIDOS

SLI-250



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



Ver ficha técnica

/ 250 mm

## CUCHILLA

Diámetro de cuchilla	250 mm
Ancho de rebanadas	0.5 a 8 mm
Potencia del motor	1/5 hp
Voltaje	110 Vca / 60 Hz (monofásico)
Materiales de base	Aleación de aluminio y pintura epóxica
Material de cuchilla	Acero al cromo duro
Material de vela, carro y brazo	Aleación de aluminio

a) Largo	49 cm
b) Ancho	30 cm
c) Alto	38 cm
Peso del equipo	14.8 kg



## REBANADORA DE ENGRANES PARA CARNE SEMI CONGELADA

REBEN-350

NUEVO



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

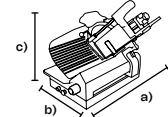


Ver ficha técnica

/ 350 mm

## CUCHILLA

Diámetro de cuchilla	350 mm
Ancho de rebanadas	0.5 a 20 mm
Potencia del motor	1 hp
Voltaje	110 Vca / 60 Hz (monofásico)
Material de base	Aleación de aluminio
Material de cuchilla	Acero al carbono
Material de vela, carro y brazo	Aleación de aluminio



## REBANADORA DE EMBUTIDOS

SLI-275



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



Ver ficha técnica

/ 275 mm

## CUCHILLA

Diámetro de cuchilla	275 mm
Ancho de rebanadas	0.5 a 8 mm
Potencia del motor	1/4 hp
Voltaje	110 Vca / 60 Hz (monofásico)
Materiales de base	Aleación de aluminio y pintura epóxica
Material de cuchilla	Acero al cromo duro
Material de vela, carro y brazo	Aleación de aluminio

a) Largo	53 cm
b) Ancho	28.5 cm
c) Alto	40 cm
Peso del equipo	16.3 kg



## REBANADORA DE EMBUTIDOS

SLI-300



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



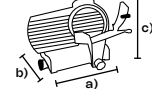
Ver ficha técnica

/ 300 mm

## CUCHILLA

Diámetro de cuchilla	300 mm
Ancho de rebanadas	0.5 a 13 mm
Potencia del motor	1/3 hp
Voltaje	110 Vca / 60 Hz (monofásico)
Materiales de base	Aleación de aluminio y pintura epóxica
Material de cuchilla	Acero al cromo duro
Material de vela, carro y brazo	Aleación de aluminio

a) Largo	60 cm
b) Ancho	33 cm
c) Alto	45 cm
Peso del equipo	21 kg



## REBANADORA AUTOMÁTICA PARA CARNE SEMI CONGELADA

REBAC-363

NUEVO



Ver ficha técnica

/ 363 mm

## CUCHILLA

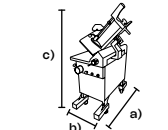
Capacidad máxima por carga	30 kg
Diámetro de cuchilla	363 mm
Ancho de rebanadas	0 a 20 mm
Potencia del motor de disco	1 hp
Potencia del motor de carro corredizo	1 hp

Voltaje  
110 Vca / 60 Hz (monofásico)

Material de estructura  
Aluminio anodizado  
Material de cuchilla  
Acero 100 Cr6

Incluye desarmador plano y de cruz, llave inglesa de 250 mm, llave española de 8 y 10 mm, 2 fusibles de 30 A / 250 V y una botella de plástico para aplicar aceite y lubricar el sistema deslizante.

a) Largo	110 cm
b) Ancho	75 cm
c) Alto	149 cm
Peso del equipo	207 kg



## DURABILIDAD Y PRECISIÓN

Cuchilla de acero 100Cr6, resistente al desgaste y con filo duradero para cortes precisos



## SISTEMA AUTOMATIZADO

45–55 rebanadas por minuto

- ⌚ Agiliza la producción
- ⌚ Reduce tiempos de espera
- ⌚ Mantiene un flujo de trabajo constante
- 👉 Disminuye el esfuerzo manual
- ⚙ Mejora la productividad



## CORTES PERSONALIZADOS

Ancho de rebanada ajustable de 0 a 20 mm para cortes consistentes, adaptados a cada necesidad





## TURBOLICUADOR DE INMERSIÓN

TURLIC-280



Capacidad	10 L
Potencia del motor	1/3 hp
Potencia eléctrica	280 W
Velocidad	6000-20000 rpm
Voltaje	127 V / 60 Hz (monofásico)
Material del brazo	Acero inoxidable
Material de carcasa	Plástico PA66 + CF60

Incluye accesorio para reemplazo de navaja.



a) Cuerpo	36.5 cm
b) Brazo	24.5 cm
c) Diámetro navaja	4.5 cm
d) Altura total	58 cm
Peso del equipo	2.1 kg

Caja individual, modelo REF-TURLIC280-33, se vende por separado.

280 W

## POTENCIA

- Velocidad variable
- Brazo desmontable para fácil limpieza

## TURBOLICUADOR DE INMERSIÓN

TURLIC-650



Capacidad	180 L
Potencia del motor	3/4 hp
Potencia eléctrica	650 W
Velocidad	8000-18000 rpm
Voltaje	127 V / 60 Hz (monofásico)
Material del brazo	Acero inoxidable
Material de carcasa	Plástico PA66 + CF60

Incluye accesorio para reemplazo de navaja.



a) Cuerpo	43 cm
b) Brazo	51.7 cm
c) Diámetro navaja	4.2 cm
d) Altura total	91.7 cm
Peso del equipo	4.6 kg

Caja individual, modelo REF-TURLIC650-37, se vende por separado.

650 W

## POTENCIA

- Velocidad variable
- Botón de bloqueo automático
- Brazo desmontable para fácil limpieza

## TURBOLICUADOR DE INMERSIÓN

TURLIC-850



Capacidad	240 L
Potencia del motor	1 1/16 hp
Potencia eléctrica	850 W
Velocidad	8000-18000 rpm
Voltaje	127 V / 60 Hz (monofásico)
Material del brazo	Acero inoxidable
Material de carcasa	Plástico PA66 + CF60

Incluye accesorio para reemplazo de navaja.



a) Cuerpo	44 cm
b) Brazo	56.5 cm
c) Diámetro navaja	4.2 cm
d) Altura total	96.5 cm
Peso del equipo	5.1 kg

Caja individual, modelo REF-TURLIC850-37, se vende por separado.

850 W

## POTENCIA

- Velocidad variable
- Botón de bloqueo automático
- Brazo desmontable para fácil limpieza

## SIERRA CARNICERA

SICA-222



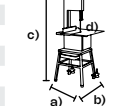
Cinta de corte	222 cm / 87"
Altura máxima de corte	36 cm
Potencia del motor	2 hp
Potencia eléctrica	1,500 W
Voltaje	110-127 V / 60 Hz (monofásico)
Material del cuerpo	Acero al carbono
Material de mesa de trabajo y canal de corte	Acero inoxidable
Acabado	Pintura electrostática (libre de plomo)

Incluye una charola de residuos y 2 cintas de corte.

a) Largo	70 cm
b) Ancho	69.5 cm
c) Alto	170 cm
d) Mesa de trabajo fija	67.8 x 55.5 cm
Peso del equipo	90.2 kg

222 cm

## CINTA DE CORTE



## SIERRA CARNICERA

SICA-295R



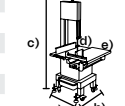
Cinta de corte	295 cm / 116"
Altura máxima de corte	56 cm
Potencia del motor	2 hp
Potencia eléctrica	1,500 W
Voltaje	110-127 V / 60 Hz (monofásico)
Material del cuerpo	Acero al carbono
Material de mesa de trabajo y canal de corte	Acero inoxidable
Acabado	Pintura electrostática (libre de plomo)

Incluye una charola de residuos y 2 cintas de corte.

a) Largo	91 cm
b) Ancho	92 cm
c) Alto	197.5 cm
d) Mesa de trabajo fija	81.5 x 35.5 cm
e) Mesa de trabajo móvil	83 x 43.5 cm
Peso del equipo	166.8 kg

295 cm

## CINTA DE CORTE



## SIERRA CARNICERA

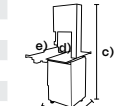
SICA-295



Cinta de corte	295 cm / 116"
Altura máxima de corte	39.5 cm
Potencia del motor	1.5 hp
Potencia eléctrica	1,100 W
Voltaje	110-127 V / 60 Hz (monofásico)
Material del cuerpo	Acero al carbono
Material de mesa de trabajo y canal de corte	Acero inoxidable
Acabado	Pintura electrostática (libre de plomo)

Incluye una charola de residuos y 2 cintas de corte.

a) Largo	97 cm
b) Ancho	82 cm
c) Alto	186 cm
d) Mesa de trabajo fija	89.6 x 39.5 cm
e) Mesa de trabajo móvil	51 x 38 cm
Peso del equipo	138 kg





EMPACADO

RHINO®

## BENEFICIOS DEL EMPACO AL VACÍO

### 1. CONSERVA LOS ALIMENTOS FRESCOS POR MÁS TIEMPO

Retrasa el deterioro natural y mantiene la frescura de los productos por más días, sin necesidad del uso de conservadores artificiales.

### 2. MANTIENE LOS NUTRIENTES

Evita la oxidación, ayudando a conservar las vitaminas, minerales y el valor nutricional de cada alimento.

### 3. EVITA LA FORMACIÓN DE HIELO Y DAÑOS POR CONGELACIÓN

Los alimentos congelados no generan cristales de hielo en la superficie, manteniendo intactos su textura y sabor.

### 4. REDUCE EL DESPERDICIO DE ALIMENTOS

Al conservar los productos por más tiempo, es menos probable que se echen a perder antes de usarlos, ayudando a ahorrar y a aprovechar mejor los insumos.

### 5. PRESERA EL SABOR Y LA TEXTURA ORIGINALES

Mantiene el sabor auténtico de los alimentos y su textura natural, sin que se resequen ni pierdan calidad, incluso después de varios días de almacenamiento.

### 6. OPTIMIZA EL ESPACIO DE ALMACENAMIENTO

Permite almacenar porciones exactas y ahorra espacio, ocupan menos volumen y se acomodan de forma más eficiente en congeladores, refrigeradores o estantes.

## EMPACADO AL VACÍO PARA TODO TIPO DE ALIMENTOS

LÍQUIDOS

SÓLIDOS

POLVOS



**CONSERVA LA FRESCURA, TEXTURA Y VIDA ÚTIL**

### EMPACADORA AL VACÍO

EVAC-4



Permite que los ingredientes penetren mejor en los alimentos en menor tiempo, potenciando su sabor y textura

/ 4 m<sup>3</sup>/h

CAPACIDAD

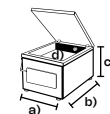
Capacidad de bomba	4 m <sup>3</sup> /h
Capacidad de vacío	150 W
Potencia de sellado	100 W
Voltaje	110 V / 60 Hz (monofásico)
Material de cámara y gabinete	Acero inoxidable de grado alimenticio
Material de tapa	Poliacrilato

Aceite para empacadora disponible como accesorio, consultar ACCESORIOS PARA MAQUINARIA (Pág. 39)

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



a) Largo	30.5 cm
b) Ancho	44.5 cm
c) Alto	24 cm
d) Cámara de vacío	30.5 x 24 x 7 cm
Peso del equipo	21 kg



### EMPACADORA AL VACÍO

EVAC-8

/ 8 m<sup>3</sup>/h

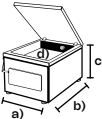
CAPACIDAD

Capacidad de bomba	8 m <sup>3</sup> /h
Capacidad de vacío	400 W
Potencia de sellado	150 W
Voltaje	110 V / 60 Hz (monofásico)
Material de cámara y gabinete	Acero inoxidable de grado alimenticio
Material de tapa	Poliacrilato

Aceite para empacadora disponible como accesorio, consultar ACCESORIOS PARA MAQUINARIA (Pág. 39)



- ▲ 5 ciclos preconfigurados
- ▲ Barra de sellado de 27 cm



a) Largo	34 cm
b) Ancho	48 cm
c) Alto	36 cm
d) Cámara de vacío	28 x 39 x 5 cm
Peso del equipo	41 kg



EMPACADO

RHINO®

## EMPACADORA AL VACÍO

EVAC-20



- ▲ 5 ciclos preconfigurados
- ▲ Barra de sellado de 41 cm



Ver ficha técnica

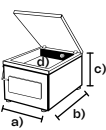
/ 20 m<sup>3</sup>/h

CAPACIDAD

Capacidad de bomba	20 m <sup>3</sup> /h
Capacidad de vacío	900 W
Potencia de sellado	500 W
Voltaje	110 V / 60 Hz (monofásico)
Material de cámara y gabinete	Acero inoxidable de grado alimenticio
Material de tapa	Poliacrilato

Aceite para empacadora disponible como accesorio, consultar ACCESORIOS PARA MAQUINARIA (Pág. 39)

a) Largo	55 cm
b) Ancho	50 cm
c) Alto	50 cm
d) Cámara de vacío	45 x 45 x 9 cm
Peso del equipo	90 kg



a)

b)

c)

d)



EMPACADO

# 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

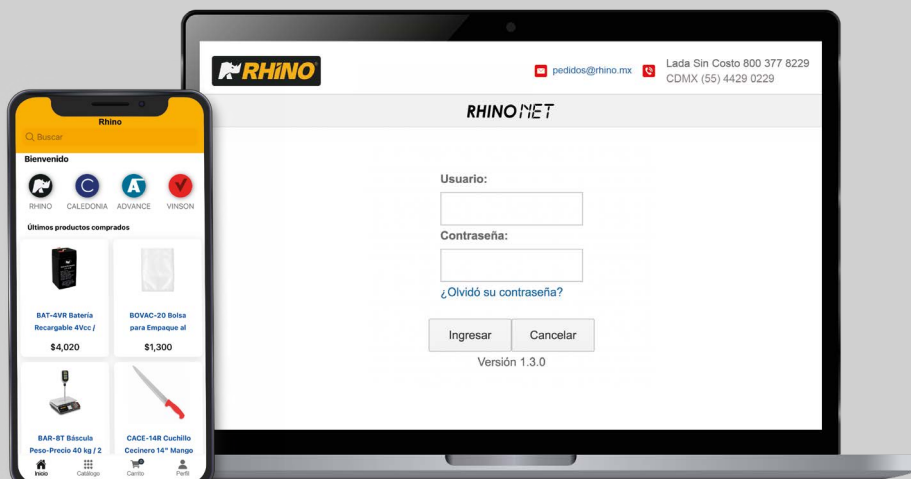
Colocar pedidos en backorder

Revisar montos de compra

Reportar incidencias

Enviar por correo electrónico facturas y estados de cuenta

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



Descarga la app



**APROVECHA AL MÁXIMO  
LOS BENEFICIOS DE  
NUESTRA APP**

**RHINO®****300 W**

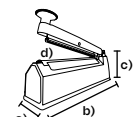
POTENCIA

**SELLADORA DE IMPULSO****SELIM-200**

Sellado rápido y uniforme en bolsas de polipropileno, blindadas, nylon, polietileno, poliuretano y metalizadas

Potencia de sellado	300 W
Grosor de sellado	2.8 mm
Amperaje	3 A
Voltaje	110 V / 60 Hz
Material de cubierta	Acero al carbono
Material barra de sellado	Silicón

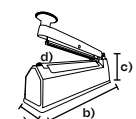
Incluye 2 cintas teflón y 2 tiras de calentamiento.

**SELLADORA DE IMPULSO****SELIM-300**

Sellado rápido y uniforme en bolsas de polipropileno, blindadas, nylon, polietileno, poliuretano y metalizadas

Potencia de sellado	400 W
Grosor de sellado	3 mm
Amperaje	3.5 A
Voltaje	110 V / 60 Hz
Material de cubierta	Acero al carbono
Material barra de sellado	Silicón

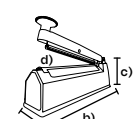
Incluye 2 cintas teflón y 2 tiras de calentamiento.

**SELLADORA DE IMPULSO****SELIM-400**

Sellado rápido y uniforme en bolsas de polipropileno, blindadas, nylon, polietileno, poliuretano y metalizadas

Potencia de sellado	500 W
Grosor de sellado	3.1 mm
Amperaje	4.5 A
Voltaje	110 V / 60 Hz
Material de cubierta	Acero al carbono
Material barra de sellado	Silicón

Incluye 2 cintas teflón y 2 tiras de calentamiento.







## CONGELADOR HORIZONTAL

## CONGECO-5



Incluye canastilla de acero 41.4 x 18 x 20 cm

5 ft<sup>3</sup>

CAPACIDAD

Capacidad	5 ft <sup>3</sup> / 140 L
Potencia del compresor	0.1 hp
Amperaje	1.4 A
Voltaje	115 Vca / 60 Hz (monofásico)
Consumo de energía	5.5 Wh/L en 24 hrs
Temperatura de operación	5°C a -24°C
Material externo	Acer con recubrimiento en laca (calibre 28)
Material interno	Lámina de acero prelacado blanco (calibre 30)
Material externo puerta	Acer con recubrimiento en laca (calibre 28)
Material interno puerta	Plástico
a) Largo	51 cm
b) Ancho	57 cm
c) Alto	76 cm
Peso del equipo	29 kg



Ver video

- Modo refrigeración (5°C a 0°C) o congelación (-12°C a -24°C)
- Funciona con gas refrigerante R600a
- Puerta con sello hermético de plástico

NUEVO

## CONGELADOR HORIZONTAL

## CONGECO-7



Incluye canastilla de acero 41.4 x 18 x 20 cm

7 ft<sup>3</sup>

CAPACIDAD

Capacidad	7 ft <sup>3</sup> / 190 L
Potencia del compresor	0.1 hp
Amperaje	1.4 A
Voltaje	115 Vca / 60 Hz (monofásico)
Consumo de energía	5.5 Wh/L en 24 hrs
Temperatura de operación	5°C a -24°C
Material externo	Acer con recubrimiento en laca (calibre 28)
Material interno	Lámina de acero prelacado blanco (calibre 30)
Material externo puerta	Acer con recubrimiento en laca (calibre 28)
Material interno puerta	Plástico
a) Largo	95 cm
b) Ancho	55 cm
c) Alto	84.5 cm
Peso del equipo	33.4 kg



Ver video

- Modo refrigeración (5°C a 0°C) o congelación (-12°C a -24°C)
- Funciona con gas refrigerante R600a
- Puerta con sello hermético de plástico

NUEVO

## CONGELADOR HORIZONTAL

## CONGECO-10



Incluye canastilla de acero 49.5 x 18 x 20 cm

10 ft<sup>3</sup>

CAPACIDAD

Capacidad	10 ft <sup>3</sup> / 282 L
Potencia del compresor	0.2 hp
Amperaje	2.2 A
Voltaje	115 Vca / 60 Hz (monofásico)
Consumo de energía	5.5 Wh/L en 24 hrs
Temperatura de operación	5°C a -24°C
Material externo	Acer con recubrimiento en laca (calibre 28)
Material interno	Lámina de acero prelacado blanco (calibre 30)
Material externo puerta	Acer con recubrimiento en laca (calibre 28)
Material interno puerta	Plástico
a) Largo	111.6 cm
b) Ancho	64.4 cm
c) Alto	84.5 cm
Peso del equipo	41 kg



Ver video

- Modo refrigeración (5°C a 0°C) o congelación (-12°C a -24°C)
- Funciona con gas refrigerante R600a
- Puerta con sello hermético de plástico

NUEVO

## CONGELADOR HORIZONTAL

## CONGECO-16

NUEVO



Incluye canastilla de acero 57 x 26.5 x 22 cm



Ver video

16 ft<sup>3</sup>

CAPACIDAD

Capacidad	16 ft <sup>3</sup> / 435 L
Potencia del compresor	0.3 hp
Amperaje	2.8 A
Voltaje	115 Vca / 60 Hz (monofásico)
Consumo de energía	5.5 Wh/L en 24 hrs
Temperatura de operación	5°C a -24°C
Material externo	Acer con recubrimiento en laca (calibre 28)
Material interno	Lámina de acero prelacado blanco (calibre 30)
Material externo puerta	Acer con recubrimiento en laca (calibre 28)
Material interno puerta	Plástico
a) Largo	153.5 cm
b) Ancho	74 cm
c) Alto	82.5 cm
Peso del equipo	61 kg



## CONGELADOR HORIZONTAL

## CONGECO-24X

NUEVO



Incluye canastilla de acero 63.2 x 27.5 x 22 cm



Ver video

24 ft<sup>3</sup>

CAPACIDAD

Capacidad	24 ft <sup>3</sup> / 677 L
Potencia del compresor	0.5 hp
Amperaje	3.6 A
Voltaje	115 Vca / 60 Hz (monofásico)
Consumo de energía	5.5 Wh/L en 24 hrs
Temperatura de operación	5°C a -24°C
Material externo	Acer con recubrimiento en laca (calibre 28)
Material interno	Lámina de acero prelacado blanco (calibre 30)
Material externo puerta	Acer con recubrimiento en laca (calibre 28)
Material interno puerta	Plástico
a) Largo	194.5 cm
b) Ancho	79.7 cm
c) Alto	82.5 cm
Peso del equipo	81 kg



## CONGELADOR HORIZONTAL

## CONGECO-25

NUEVO



Incluye canastilla de acero 63.2 x 27.5 x 21.6 cm



Ver ficha técnica

25.1 ft<sup>3</sup>

CAPACIDAD

Capacidad	25.1 ft <sup>3</sup> / 711 L
Potencia del compresor	0.5 hp
Amperaje	3.5 A
Voltaje	115 Vca / 60 Hz (monofásico)
Consumo de energía	4.9 Wh/L en 24 hrs
Temperatura de operación	5°C a -24°C
Material externo	Acer con recubrimiento en laca (calibre 28)
Material interno	Lámina de acero prelacado blanco (calibre 30)
Material externo puerta	Acer con recubrimiento en laca (calibre 28)
Material interno puerta	Plástico
a) Largo	201 cm
b) Ancho	74.6 cm
c) Alto	97 cm
Peso del equipo	102 kg





## FÁBRICA DE HIELO

## FAHIEL-40



Tiempo óptimo de fabricación de hielos: 15 minutos



Luz LED en el interior, con opción de encendido o apagado



Hielos en forma de cubo de 2.2 cm



Ver video

## 40 kg PRODUCCIÓN

Capacidad de producción 41 kg (10°C / 10°C) y 39 kg (20°C / 10°C)

Capacidad de almacenamiento 8 kg

Potencia del compresor 1/3 hp

Voltaje 115 V / 60 Hz (monofásico)

Voltaje bomba de agua 120 V

Material gabinete Acero inoxidable

Material cubierta frontal y tapa Plástico ABS

Incluye pala de plástico, filtro de polipropileno con soportes, manguera larga de 152 cm y conector hembra de 1/2", y manguera corta de 54 cm.

a) Largo 51 cm

b) Ancho 57 cm

c) Alto 76 cm

Peso del equipo 32 kg



- Funciona con gas refrigerante R290
- Ciclo de drenado automático
- Paro automático al llenarse la tolva

## FÁBRICA DE HIELO

## FAHIEL-90



Tiempo óptimo de fabricación de hielos: 15 minutos



Luz LED en el interior, con opción de encendido o apagado



Hielos en forma de cubo de 2.2 cm



Ver video

## 90 kg PRODUCCIÓN

Capacidad de producción 91 kg (10°C / 10°C) y 88 kg (20°C / 10°C)

Capacidad de almacenamiento 21 kg

Potencia del compresor 1/2 hp

Voltaje 115 V / 60 Hz (monofásico)

Voltaje bomba de agua 120 V

Material gabinete Acero inoxidable

Material cubierta frontal y tapa Plástico ABS

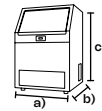
Incluye pala de plástico, filtro de polipropileno con soportes, manguera larga de 152 cm y corta de 54 cm, tapón de depósito de agua y manguera de desagüe de 2 m.

a) Largo 65 cm

b) Ancho 62 cm

c) Alto 88 cm

Peso del equipo 48 kg



- Funciona con gas refrigerante R290
- Ciclo de drenado automático
- Paro automático al llenarse la tolva

## FÁBRICA DE HIELO

## FAHIEL-200



Tiempo óptimo de fabricación de hielos: 15 minutos



Luz LED en el interior, con opción de encendido o apagado



Hielos en forma de cubo de 2.2 cm



Ver video

## 200 kg PRODUCCIÓN

Capacidad de producción 200 kg (10°C / 10°C) y 195 kg (20°C / 10°C)

Capacidad de almacenamiento 100 kg

Potencia del compresor 1 hp

Voltaje 115 V / 60 Hz (monofásico)

Voltaje bomba de agua 120 V

Material gabinete Acero inoxidable

Material cubierta frontal y tapa Plástico ABS

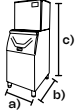
Incluye pala de plástico, 4 patas ajustables, filtro de polipropileno con llave y soporte, coples de 1/2", tapón de depósito, y kit de mangueras para conexión, alimentación y desagüe.

a) Largo 56 cm

b) Ancho 84 cm

c) Alto 152 cm

Peso del equipo 60 kg



- Funciona con gas refrigerante R290
- Ciclo de drenado automático
- Paro automático al llenarse la tolva

## DISPENSADOR DE BEBIDAS FRÍAS 2 TANQUES

## DISBEF-2T



Sistema de agitación tipo fuente asegura un flujo continuo y sin atascos

Enfriamiento rápido, listo para servir



Ver video

Capacidad por tanque 18 L

Potencia del compresor 3/4 hp

Potencia eléctrica 540 W

Amperaje 8.2 A

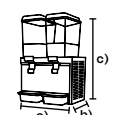
Voltaje 115 V / 60 Hz

Material de estructura Acero inoxidable

Material de paneles laterales Plástico ABS

Material de tanques Polycarbonate de grado alimenticio

## 540 W POTENCIA



## DISPENSADOR DE BEBIDAS FRÍAS 3 TANQUES

## DISBEF-3T



Sistema de agitación tipo fuente asegura un flujo continuo y sin atascos

Enfriamiento rápido, listo para servir



Ver ficha técnica

Capacidad por tanque 18 L

Potencia del compresor 0.8 hp

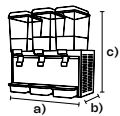
Potencia eléctrica 680 W

Amperaje 8.5 A

Voltaje 115 V / 60 Hz

Material de estructura Acero inoxidable

Material de paneles laterales Plástico ABS



## • 2 AÑOS • GARANTÍA

EN TODOS LOS PRODUCTOS

RHINO®



## TEMPLADORA DE CHOCOLATE

CHOCO-2



Dos depósitos independientes para trabajar distintas mezclas al mismo tiempo

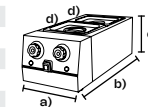
	POTENCIA
Capacidad por depósito	1,5 L
Potencia eléctrica	1,040 W
Amperaje	8.2 A
Voltaje	110-127 V / 60 Hz
Temperatura de operación	30°C a 110°C
Material de carcasa	Acerinoxidable
Material de depósitos	Acerinoxidable con recubrimiento antiadherente

- Regulador independiente para control de temperatura
- Resistencia de cerámica que asegura la distribución uniforme del calor



Ver ficha técnica

a) Largo	22 cm
b) Ancho	45 cm
c) Alto	16 cm
d) Depósitos	18 x 16.5 x 10 cm
Peso del equipo	3.5 kg



a)

b)

c)

d)

d)

c)

## CREPERA ELÉCTRICA

CREPE-40

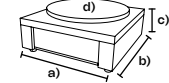


Ver ficha técnica

- Regulador para control de temperatura
- Patas de goma que proporcionan estabilidad

	POTENCIA
Potencia eléctrica	2,000 W
Voltaje	127 V / 60 Hz
Temperatura de operación	0°C a 290°C
Material de la carcasa	Acerinoxidable
Material del plato	Hierro fundido con recubrimiento de teflón

a) Largo	45 cm
b) Ancho	46 cm
c) Alto	20 cm
d) Diámetro del plato	40 cm
Peso del equipo	13.5 kg



a)

b)

c)

d)



## RESISTENCIA DE TUBO DE COBRE

Distribuye el calor de forma uniforme, conserva la temperatura y mejora la eficiencia energética



## PLATO DE HIERRO FUNDIDO

Ofrece mayor durabilidad y facilita la limpieza, reduciendo el desperdicio de ingredientes y los costos de mantenimiento

## ACCESORIOS INCLUIDOS



Espaciador de madera

Espátula

Pinzas



## MÁQUINA DE HELADO DE MOSTRADOR

HELA-10



NUEVO

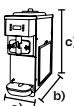


Capacidad de depósito	6 L
Capacidad de producción	10-13 L/h
Potencia del compresor	0.5 hp
Potencia eléctrica	1,200 W
Voltaje	110 V / 60 Hz
Material del gabinete	Acerro inoxidable

a) Largo	22 cm
b) Ancho	71 cm
c) Alto	74 cm
Peso del equipo	43 kg

10-13 L/h

PRODUCCIÓN



## DISPENSADOR DE PRECISIÓN

Diseño de boquilla que da forma perfecta al helado, manteniendo una textura suave y cremosa



- ▲ 1 dispensador para 1 sabor
- ▲ Funciona con gas refrigerante R404A
- ▲ Sistema de pre-enfriamiento inteligente



## INICIO RÁPIDO

Lista para dispensar en solo 12 minutos desde el encendido, agilizando el servicio y reduciendo tiempos de espera



## CONSERVACIÓN NOCTURNA

Mantiene la mezcla fresca y en temperatura durante la noche, lista para el siguiente día sin desperdicio



## PRE-ENFRIAMIENTO INTELIGENTE

Mantiene la mezcla a la temperatura adecuada dentro del depósito antes de iniciar la operación, optimizando la textura del helado

## MÁQUINA DE HELADO SUAVE

HELA-25P



Ver ficha técnica



14-16 L/h

PRODUCCIÓN

Capacidad por depósito	6 L
Capacidad de producción	14-16 L/h
Potencia del compresor	1.5 hp
Potencia eléctrica	1,300 W
Voltaje	115 V / 60 Hz
Material del gabinete	Acerro inoxidable

a) Largo	63.5 cm
b) Ancho	54.3 cm
c) Alto	127 cm
Peso del equipo	115 kg



## COMPRESOR DE 1.5 hp

Garantiza un enfriamiento potente y constante, ideal para mantener la producción continua de helado suave sin perder la textura ni afectar la calidad del producto



## AJUSTE DE CONSISTENCIA (10 NIVELES)

Permite ajustar fácilmente la textura del helado, desde una consistencia suave y cremosa hasta una más firme, adaptándose a las preferencias del cliente o al tipo de presentación



## 3 dispensadores (2 sabores individuales y 1 combinado)

- ▲ Funciona con gas refrigerante R404A
- ▲ Función de limpieza automática



## DOBLE DEPÓSITO DE 6 L CADA UNO

Permite servir dos sabores de helado suave diferentes o combinarlos en un solo cono, ofreciendo más variedad al cliente con un solo equipo



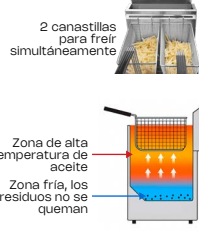
## LIMPIEZA AUTOMÁTICA

Simplifica el mantenimiento diario. Reduce el tiempo y el esfuerzo requerido para limpiar el equipo, ayudando a conservar su higiene y prolongar su vida útil



## FREIDORA DE GAS LP

FREI-24LP



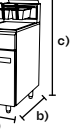
- ▲ Zona fría que evita quemar residuos y mantiene el aceite limpio por más tiempo
- ▲ Altura de patas ajustables de 15 a 20 cm

Capacidad de tina	24 L
Tipo de gas	Propano LP
Número de canastillas incluidas	2
Número de quemadores	3
Espesor de tina	1.5 mm
Material de estructura y puerta	Acerro inoxidable
Material de canastillas	Alambrón con acabado zincado

a) Largo	39.5 cm
b) Ancho	86.9 cm
c) Alto	111 cm
Peso del equipo	76 kg



Ver video



24 L

CAPACIDAD

## FREIDORA DE GAS NATURAL

FREI-24GN



- ▲ Zona fría que evita quemar residuos y mantiene el aceite limpio por más tiempo
- ▲ Altura de patas ajustables de 15 a 20 cm

Capacidad de tina	24 L
Tipo de gas	Natural
Número de canastillas incluidas	2
Número de quemadores	3
Espesor de tina	1.5 mm
Material de estructura y puerta	Acerro inoxidable
Material de canastillas	Alambrón con acabado zincado

a) Largo	39.5 cm
b) Ancho	86.9 cm
c) Alto	111 cm
Peso del equipo	76 kg



Ver video



24 L

CAPACIDAD



## DESHIDRATADOR DE ALIMENTOS

DESALI-6

6 charolas incluidas  
de amplio tamaño  
30 x 28 cm

700 W

## POTENCIA

Potencia del motor	700 W
Nivel de ruido	45 a 50 dB
Voltaje	120 V / 60 Hz
Temperatura de operación	35°C a 85°C
Material de carcasa	Acero inoxidable
Material de puerta	Cristal templado
Material de charolas	Acero inoxidable

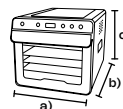
Incluye charola para migajas que facilita la limpieza y mantenimiento del equipo.

- ▲ Panel táctil de fácil operación
- ▲ Ajuste de temperatura y temporizador (hasta 24 horas)
- ▲ Iluminación interna



Ver ficha técnica

a) Largo	34 cm
b) Ancho	45.5 cm
c) Alto	31.8cm
Peso del equipo	9.5 kg



## DESHIDRATADOR DE ALIMENTOS

DESALI-16



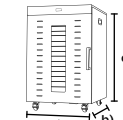
1,500 W

## POTENCIA

Potencia eléctrica	1,350 W
Nivel de ruido	45 a 50 dB
Voltaje	120 V / 60 Hz
Temperatura de operación	30°C a 90°C
Material de carcasa	Acero inoxidable
Material de puerta	Acero inoxidable y cristal templado
Material de charolas	Acero inoxidable

Fecha estimada de disponibilidad: Octubre 2025

a) Largo	60 cm
b) Ancho	47 cm
c) Alto	73.2 cm
Peso del equipo	24 kg



- ▲ Panel táctil de fácil operación
- ▲ Ajuste de temperatura y temporizador (hasta 24 horas)
- ▲ Iluminación interna



Ver ficha técnica

16 charolas incluidas  
de amplio tamaño  
40 x 38 cm

## CONSERVACIÓN PROLONGADA

Al eliminar la humedad, se evita el crecimiento de bacterias y moho, permitiendo conservar frutas, verduras y carnes por más tiempo



## REDUCE DESPERDICIOS

Se aprovechan alimentos que están por madurar, transformándolos en productos duraderos



## SNACKS SALUDABLES

Permite preparar botanas naturales, sin azúcar añadida ni aditivos artificiales en una sola operación

## HORNO DE MICROONDAS DIGITAL

HOMIC-09D

NUEVO



Descongela alimentos sin comprometer su textura o sabor



Luz interior incandescente para monitorear la cocción

Capacidad 25 L / 0.9 ft³

Potencia eléctrica 1,000 W

Niveles de potencia 5

Voltaje 120 V / 60 Hz

Consumo de energía 1,500 W

Material de carcasa Acero inoxidable y cristal templado

Cuenta con certificación NOM, que garantiza el cumplimiento de normas oficiales de seguridad y calidad.

0.9 ft³

## CAPACIDAD

a) Largo	51.1 cm
b) Ancho	43.2 cm
c) Alto	31.1 cm
Peso del equipo	14.7 kg



## HORNO DE MICROONDAS ANÁLOGO

HOMIC-12A

NUEVO



Descongela alimentos sin comprometer su textura o sabor



Luz interior incandescente para monitorear la cocción

Capacidad 34 L / 1.2 ft³

Potencia eléctrica 1,000 W

Niveles de potencia 4

Voltaje 120 V / 60 Hz

Consumo de energía 1,500 W

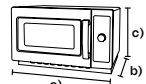
Material de carcasa Acero inoxidable y cristal templado

Cuenta con certificación NOM, que garantiza el cumplimiento de normas oficiales de seguridad y calidad.

1.2 ft³

## CAPACIDAD

a) Largo	55.3 cm
b) Ancho	48.5 cm
c) Alto	34.3cm
Peso del equipo	18.4 kg



## HORNO DE MICROONDAS DIGITAL

HOMIC-12D

NUEVO



Descongela alimentos sin comprometer su textura o sabor



Luz interior incandescente para monitorear la cocción

Capacidad 34 L / 1.2 ft³

Potencia eléctrica 1,000 W

Niveles de potencia 5

Voltaje 120 V / 60 Hz

Consumo de energía 1,600 W

Material de carcasa Acero inoxidable y cristal templado

Cuenta con certificación NOM, que garantiza el cumplimiento de normas oficiales de seguridad y calidad.

1.2 ft³

## CAPACIDAD

a) Largo	55.3 cm
b) Ancho	48.5 cm
c) Alto	34.3cm
Peso del equipo	18.4 kg





LIMPIEZA

**RHINO®****HIDROLAVADORA DE ALTA PRESIÓN****HIDRA-1700**

Potencia y alcance para limpiar zonas complicadas



Ruedas para facilitar su transporte



- ▲ Presión ajustable para distintos tipos de limpieza
- ▲ Sistema de paro automático

**1,700 PSI****PRESIÓN**

<b>Potencia del motor</b>	2 hp
<b>Presión de trabajo máxima</b>	1,700 PSI
<b>Voltaje</b>	127 V / 60 Hz
<b>Grado de protección</b>	IPX5
<b>Flujo máximo de agua</b>	5 L / min

Incluye manguera de 5 metros, conector para manguera, filtro de agua, pistola, lanza de extensión, depósito para jabón de 250 ml y limpiador de boquillas.

a) Largo	27 cm
b) Ancho	27 cm
c) Alto	68 cm
<b>Peso del equipo</b>	6.3 kg

**MANGUERA DE PRELAVADO A CUBIERTA 2 LLAVES JUNTAS****MAPREC-M2J****NUEVO**

- ▲ Manguera flexible de acero inoxidable
- ▲ Regadera rociadora ahorrador de agua
- ▲ Llaves integradas en el tubo para fijar a tarja

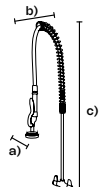


Ver ficha técnica

**111 cm****LONGITUD**

<b>Presión de trabajo máxima</b>	300-1000 PSI
<b>Material de la manguera</b>	Superficie acero inoxidable 304 / Interior tubo EPDM
<b>Temperatura de operación</b>	4°C a 100°C

Fecha estimada de disponibilidad: Diciembre 2025



a) Largo	15 cm
b) Ancho	70 cm
c) Alto	105 cm
d) Tubo de soporte de pared	29 cm
<b>Peso del equipo</b>	3.8 kg

**MANGUERA CON PISTOLA Y CARRETE RETRÁCTIL AC****MAPCA-10****NUEVO**

Limpieza rápida y eficiente en pisos, paredes, equipos y superficies



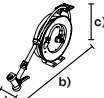
Ver ficha técnica

**10 m****LONGITUD**

<b>Presión de trabajo máxima</b>	300-1000 PSI
<b>Presión estándar recomendada</b>	40 (276 kPa) a 80 (551 kPa) PSI
<b>Material estructura</b>	Acer al carbono con acabado en pintura epóxica
<b>Material de la manguera</b>	Superficie acero inoxidable 304 / Interior tubo EPDM
<b>Temperatura de operación</b>	4°C a 100°C

<b>Alcance tipo cortina</b>	5 a 6 m
<b>Alcance chorro directo</b>	10 a 12 m
<b>Conexiones</b>	Entrada NTP Hembra de 3/8"
<b>Fecha estimada de disponibilidad:</b>	Diciembre 2025

a) Largo	19.5 cm
b) Ancho	59 cm
c) Alto	40.2 cm
<b>Peso del equipo</b>	16.8 kg

**MANGUERA DE PRELAVADO A CUBIERTA 2 LLAVES SEPARADAS****MAPREC-M2S****NUEVO**

- ▲ Manguera flexible de acero inoxidable
- ▲ Regadera rociadora ahorrador de agua
- ▲ Llaves separadas para fijar a tarja

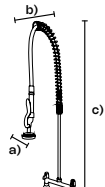


Ver ficha técnica

**111 cm****LONGITUD**

<b>Presión de trabajo máxima</b>	300-1000 PSI
<b>Material de la manguera</b>	Superficie acero inoxidable 304 / Interior tubo EPDM
<b>Temperatura de operación</b>	4°C a 100°C

Fecha estimada de disponibilidad: Diciembre 2025



a) Largo	25 cm
b) Ancho	70 cm
c) Alto	108 cm
d) Tubo de soporte de pared	29 cm
<b>Peso del equipo</b>	3.8 kg

**MANGUERA CON PISTOLA Y CARRETE RETRÁCTIL INOX****MAPCA-10X****NUEVO**

Limpieza rápida y eficiente en pisos, paredes, equipos y superficies



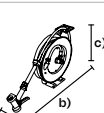
Ver ficha técnica

**10 m****LONGITUD**

<b>Presión de trabajo máxima</b>	300-1000 PSI
<b>Presión estándar recomendada</b>	40 (276 kPa) a 80 (551 kPa) PSI
<b>Material estructura</b>	Acer inoxidable
<b>Material de la manguera</b>	Superficie acero inoxidable 304 / Interior tubo EPDM
<b>Temperatura de operación</b>	4°C a 100°C

<b>Alcance tipo cortina</b>	5 a 6 m
<b>Alcance chorro directo</b>	10 a 12 m
<b>Conexiones</b>	Entrada NTP Hembra de 3/8"
<b>Fecha estimada de disponibilidad:</b>	Diciembre 2025

a) Largo	18.3 cm
b) Ancho	62.5 cm
c) Alto	46 cm
<b>Peso del equipo</b>	15.6 kg

**MANGUERA DE PRELAVADO A PARED 2 LLAVES SEPARADAS****MAPREP-M2****NUEVO**

- ▲ Manguera flexible de acero inoxidable
- ▲ Regadera rociadora ahorrador de agua
- ▲ Llaves separadas para fijar a la pared

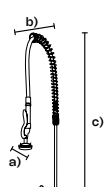


Ver ficha técnica

**111 cm****LONGITUD**

<b>Presión de trabajo máxima</b>	300-1000 PSI
<b>Material de la manguera</b>	Superficie acero inoxidable 304 / Interior tubo EPDM
<b>Temperatura de operación</b>	4°C a 100°C

Fecha estimada de disponibilidad: Diciembre 2025



a) Largo	25 cm
b) Ancho	70 cm
c) Alto	102 cm
d) Tubo de soporte de pared	29 cm
<b>Peso del equipo</b>	3.8 kg



## 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 barrenosCEDA12-3K  
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 barrenosCEDA22-3K  
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 12NAVAJA-22  
Molino 22NAVAJA-32  
Molino 32

## DISCOS PARA PROCESADOR DE ALIMENTOS

DIPRO-CO-2\*  
Corte regular 2 mmDIPRO-CO-4\*  
Corte regular 4 mmDIPRO-CO-6  
Corte regular 6 mmDIPRO-CO-8  
Corte regular 8 mmDIPRO-CO-10  
Corte regular 10 mmDIPRO-CO-14  
Corte regular 14 mmDIPRO-CU-8  
Corte cubo 8 mmDIPRO-CU-10  
Corte cubo 10 mmDIPRO-CU-20  
Corte cubo 20 mmDIPRO-FR-8  
Corte a la francesa 8 mmDIPRO-FR-10  
Corte a la francesa 10 mmDIPRO-JU-3  
Corte juliana 3 mmDIPRO-JU-4  
Corte juliana 4 mmDIPRO-RA-3\*  
Corte rallado 3 mmDIPRO-RA-5\*  
Corte rallado 5 mmDIPRO-RA-10\*  
Corte rallado 10 mm

\* Discos intercambiables incluidos con el equipo PROAL-550.  
Discos adicionales se venden por separado.

## CINTAS TEFLÓN Y TIRAS DE CALENTAMIENTO PARA SELLADORES 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



Bolsa de empaque con 3 cintas de teflón y 3 tiras de calentamiento.



## CINTAS DE CORTE PARA SIERRAS CARNICERAS

CISI-222-3



Diámetro 222 cm  
Dientes por pulgada 3

CISI-295-3



Diámetro 295 cm  
Dientes por pulgada 3

CISI-222-4



Diámetro 222 cm  
Dientes por pulgada 4

CISI-295-4



Diámetro 295 cm  
Dientes por pulgada 4

## 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

- ▲ Cuentan con certificación FDA
- ▲ Espesor de 80 micras
- ▲ Soportan una temperatura de hasta 100°C

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.

## GLOBO BATIDOR PARA TURBOLICUADORES DE INMERSIÓN

GLOBAT-6585

NUEVO



Material cabezal	Plástico ABS
Material varillas	Acero inoxidable
Dimensiones	12 x 11.5 x 39 cm

Compatible con modelos:  
TURLIC-650 y TURLIC-850

- ▲ Logra mezclas suaves y esponjosas con menos esfuerzo y en menos tiempo
- ▲ Materiales resistentes que soportan uso intensivo

## ACEITE PARA EMPACADORAS AL VACÍO

REF-ACEITE-68N



Viscosidad ISO 68

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

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

## 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. Su superficie con surcos facilita la extracción eficiente del aire, permitiendo un sellado más hermético, incluso cuando se utiliza una empacadora de menor potencia, como las caseras.



## 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"



- ▲ Apilables para optimizar espacio de almacenamiento
- ▲ Calibre 24, resistentes a cambios de temperatura
- ▲ Bordes redondeados que facilitan servir sin desperdiciar

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"



- ▲ Apilables para optimizar espacio de almacenamiento
- ▲ Calibre 24, resistentes a cambios de temperatura
- ▲ Ideales para escurrir, enjuagar o descongelar alimentos

TAPAS PARA INSERTOS  
DE ACERO INOXIDABLE

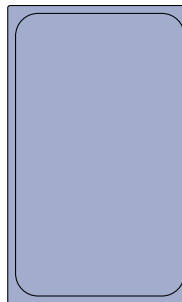
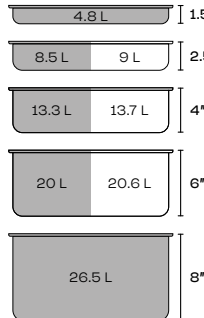
MODELO	TAMAÑO
TAEN-COM	Entero
TAME-COM	Medio
TATE-COM	Tercio
TACU-COM	Cuarto
TASE-COM	Sexto
TANO-COM	Noveno



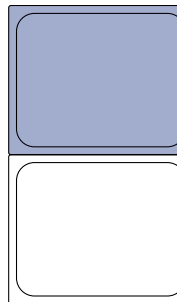
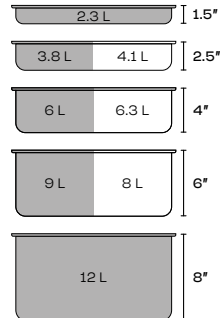
- ▲ Evitan la contaminación al mantener los alimentos cubiertos
- ▲ Calibre 24, resistentes a cambios de temperatura

DIMENSIONES Y CAPACIDAD DE INSERTOS DE  
ACERO INOXIDABLE Y POLICARBONATO

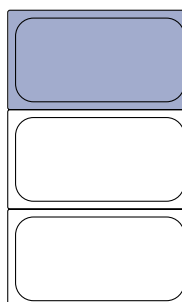
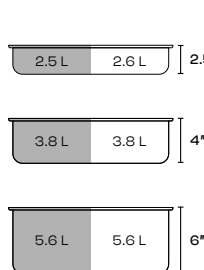
Acero inoxidable    Policarbonato

ENTERO  
53 x 33 cm

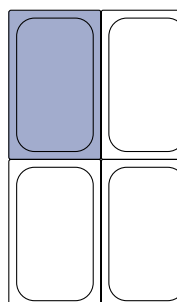
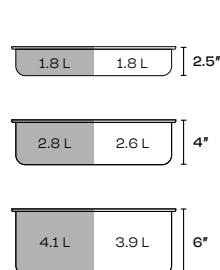
26.5 L    8"

MEDIO  
32 x 26 cm

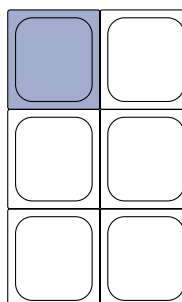
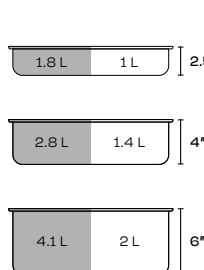
12 L    8"

TERCIO  
32 x 17 cm

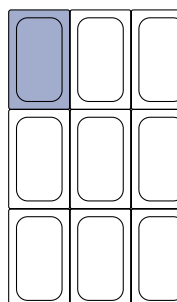
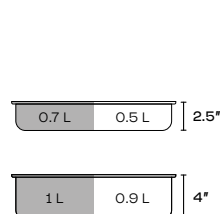
2.5 L    6"

CUARTO  
26 x 16 cm

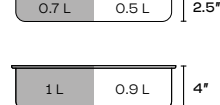
1.8 L    6"

SEXTO  
17 x 16 cm

4.1 L    6"

NOVENO  
17.7 x 11 cm

0.7 L    4"



1 L    4"



## 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"



- ▲ Superficie antiadherente que facilita servir los alimentos
- ▲ Acabado transparente que mejora la presentación
- ▲ Graduación en litros y cuartos para un manejo más práctico



## TAPAS PARA INSERTOS DE POLICARBONATO

MODELO	TAMAÑO
TAENPO-COM	Entero
TAMEPO-COM	Medio
TATEPO-COM	Tercio
TACUPO-COM	Cuarto
TASEPO-COM	Sexto
TANOPO-COM	Noveno



- ▲ Evitan la contaminación al mantener los alimentos cubiertos
- ▲ Resistentes a impactos y al uso intensivo



## TAPAS RANURADAS PARA INSERTOS DE POLICARBONATO

MODELO	TAMAÑO
TAENPO-RA	Entero
TAMEPO-RA	Medio
TATEPO-RA	Tercio
TASEPO-RA	Sexto

- ▲ Diseño con apertura para colocar una cuchara
- ▲ Policarbonato transparente para mejor visibilidad del contenido



## TAPAS CON BISAGRA PARA INSERTOS DE ACERO INOXIDABLE

MODELO	TAMAÑO
TASE-BI	Sexto
TANO-BI	Noveno

Fabricadas en policarbonato

- ▲ Apertura práctica con bisagra y orificio para cuchara, sin necesidad de retirar la tapa

- ▲ Evitan la contaminación al mantener los alimentos cubiertos
- ▲ Resistentes a impactos y al uso intensivo



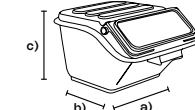
## ALMACENADOR PARA GRANOS TIPO ESTANTE

## ALGRA-23E



Cubierta hermética y dispensador integrado, para conservar y dosificar fácilmente

23 L CAPACIDAD

Capacidad 23 L  
Material de estructura Polipropilenoa) Largo 60 cm  
b) Ancho 30 cm  
c) Alto 44 cm  
Peso del equipo 4.4 kg

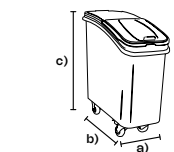
## ALMACENADOR PARA GRANOS TIPO CARRO

## ALGRA-21C



Cubierta deslizante que facilita el acceso sin retirar toda la tapa y cucharon de servicio

79 L CAPACIDAD

Capacidad 79 L  
Material de estructura Polipropilenoa) Largo 31 cm  
b) Ancho 74 cm  
c) Alto 75 cm  
Peso del equipo 9.7 kg

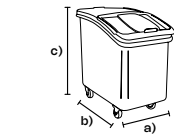
## ALMACENADOR PARA GRANOS TIPO CARRO

## ALGRA-102C



Dispensador integrado, permite acceder al producto de forma fácil

102 L CAPACIDAD

Capacidad 102 L  
Material de estructura Polipropilenoa) Largo 75.5 cm  
b) Ancho 42.5 cm  
c) Alto 76.6 cm  
Peso del equipo 11.5 kg

- ▲ Evitan la contaminación al mantener los alimentos cubiertos
- ▲ Resistentes a impactos y al uso intensivo





## CHAROLAS DE SERVICIO

MODELO	DIMENSIONES	PESO
CHALE-5	51 x 38 x 12.7 cm	630 g
CHALE-7	55 x 38.7 x 17.7 cm	660 g

Asas reforzadas para un transporte seguro y eficiente

Fabricadas en polipropileno



- Facilitan el traslado de grandes cantidades de alimentos o utensilios de forma eficiente
- Optimizan el flujo de trabajo y eficiencia operativa



## CAJAS Y TAPA PARA PIZZA

MODELO	CAPACIDAD	VOLUMEN	ESPESOR	DIMENSIONES	PESO
CAMAPI-18CH	NUEVO	30 kg	18 L	5 mm	45.5 x 65 x 8 cm
CAMAPI-18		48 kg	33 L	3 mm	44 x 64.5 x 16 cm
TACAMAPI-18		NA	NA	4 mm	44 x 64.5 x 4 cm
					1.3 kg
					1.7 kg
					1.2 kg



Tapa para proteger la masa del contacto con el ambiente y conservar su frescura

Compatible con modelo CAMAPI-18

- Diseño apilable para optimizar espacios de almacenamiento
- Fabricadas de polipropileno, resistentes para el uso intensivo diario
- Fáciles de lavar y mantener limpias después de cada jornada



## RECIPIENTES PARA ADEREZOS

MODELO	CAPACIDAD
RECAD-8T	8 oz
RECAD-12T	12 oz
RECAD-16T	16 oz
RECAD-24T	24 oz



Fabricados en polipropileno



## RECIPIENTES PARA ADEREZOS CON VÁLVULA

MODELO	CAPACIDAD
RECAV-12T	12 oz
RECAV-16T	16 oz

NUEVO



Fabricados en polipropileno, polietileno y silicona



## CANASTAS

MODELO	COLOR	DIMENSIONES	TIPO
CAMESO-N	Negro	26 x 17.5 x 5 cm	Ovalada
CAMOB-A	Amarillo	21 x 18 x 4 cm	Oblonga
CAMOB-N	Negro	27 x 18 x 4 cm	Oblonga



Presentación atractiva y práctica para servir hamburguesas, papas, hot dogs y más



- Fáciles de apilar, ahorran espacio en cocinas y mostradores
- Resistentes y ligeras, ideales para un servicio ágil y continuo
- Contribuyen a reducir costos por insumos desechables



## CAJA PARA CONDIMENTOS

CACO-4

Materiales Plástico ABS, PS y PC  
Dimensiones 50 x 16 x 9 cm



## ORGANIZADOR DE MESA

ORME-6

Material Plástico ABS  
Dimensiones 24 x 14 cm



## TORTILLERO

TORTI-21

Material Polipropileno  
Dimensiones 21.5 x 6.5 cm



## CUBIERTA PARA PASTEL

CUPOPA-12

Material Policarbonato  
Diámetro 12"





## CHAFER ECONÓMICO

CHEME-4



- Mejora la presentación de los platos
- Estructura resistente al uso rudo diario en cocinas industriales y restaurantes

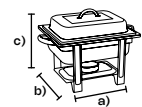
4 L

CAPACIDAD

Capacidad	4 L
Tamaño	Medio
Tipo	Estándar
Material	Acero inoxidable
Calibre de estructura	1.5 mm

Incluye inserto medio 33 x 26.8 cm.

a) Largo	43 cm
b) Ancho	30 cm
c) Alto	32 cm
Peso del equipo	3 kg



## DISPENSADOR DE BEBIDAS

DISBE-13



Válvula manual ergonómica que facilita el servicio al cliente

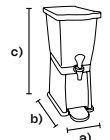
- Diseño resistente y ligero, fácil de limpiar y transportar
- Bebidas siempre listas para servir
- Tanque transparente para visualización del contenido

13 L

CAPACIDAD

Capacidad	13 L
Material	Polipropileno
Espesor	3 mm

a) Largo	20 cm
b) Ancho	45 cm
c) Alto	52 cm
Peso del equipo	1.8 kg



## DISPENSADOR DE BEBIDAS

DISBE-19



Válvula manual ergonómica que facilita el servicio al cliente

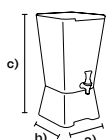
- Diseño resistente y ligero, fácil de limpiar y transportar
- Bebidas siempre listas para servir
- Tanque transparente para visualización del contenido

19 L

CAPACIDAD

Capacidad	19 L
Material	Polipropileno
Espesor	3 mm

a) Largo	31.8 cm
b) Ancho	28 cm
c) Alto	55.9 cm
Peso del equipo	1.9 kg



## CHAFER ECONÓMICO

CHECRE-9



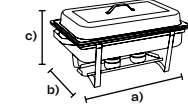
- Mejora la presentación de los platos
- Estructura resistente al uso rudo diario en cocinas industriales y restaurantes

9 L

CAPACIDAD

Capacidad	9 L
Tamaño	Entero
Tipo	Estándar
Material	Acero inoxidable

Incluye inserto entero 53.5 x 33 cm.



## JARRA PARA BAR

JAPO-1700

CAPACIDAD

Capacidad	1,700 ml
Material	Acrilonitrilo estireno (AS)



## VASOS DE POLICARBONATO

## MODELO CAPACIDAD

VATRA-17	17 oz / 500 ml
VATRA-22	22 oz / 650 ml



Fabricados en policarbonato texturizado, altamente resistente a golpes y caídas

- Aptos para lavavajillas
- Textura anti-deslizante para mayor comodidad

## JARRA TÉRMICA

JAPOTER-1800

CAPACIDAD

Capacidad	1,800 ml
Material	Policarbonato



## POPOTE ECOLÓGICO

POCUR-6

Material	Acero inoxidable
Diámetro	6 mm
Largo	26.6 cm





## DOSIFICADOR DE BEBIDAS

DOSAI-12

Material Acero inoxidable  
Cobertura Plástico



## ESCARCHADOR DE VASOS

ESVA-3

Material Plástico ABS  
Separadores 3



## TAPETE ANTIDERRAMES PARA BARRA

TABAR-9

Material Caucho  
Dimensiones 8 x 67.5 x 1.5 cm



## TAPETE ANTIDERRAMES PARA BARRA

TABAR-30

Material Caucho  
Dimensiones 30.7 x 45.5 x 1.5 cm



## MEDIDOR DOBLE PARA BEBIDAS

JIG-2

Capacidad 1 oz / 30 ml y 2 oz / 60 ml  
Material Acero inoxidable



## 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

Perfectas para medir ingredientes y realizar todo tipo de mezclas de forma práctica y precisa



## EMBUDOS DE PLÁSTICO

MODELO	CAPACIDAD	ESPESOR	DIMENSIONES	PESO
EMBU-8B	8 oz	1 mm	12 x 10.1 x 11 cm	24.4 g
EMBU-16B	16 oz	1 mm	14 x 13 x 11.9 cm	38 g
EMBU-24B	24 oz	1.5 mm	17.5 x 15.5 x 13.8 cm	38 g



Fabricados en polietileno, libres de BPA



EN TODOS LOS PRODUCTOS

CALEDONIA®



## 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



- Perfectos para conservar, transportar y medir ingredientes
- Doble graduación en litros y cuartos de galón
- Libres de BPA y 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

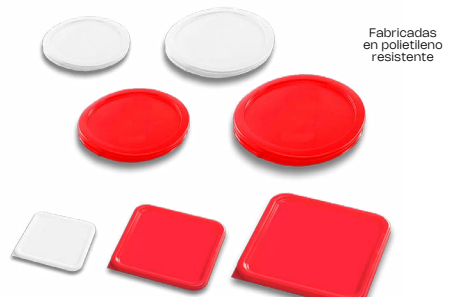


- Perfectos para conservar, transportar y medir ingredientes
- Doble graduación en litros y cuartos de galón
- Libres de BPA y aptos para lavavajillas



## 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



- Protegen los alimentos de microorganismos del medio ambiente



## TABLAS PARA CORTAR

MODELO	COLOR	USO
TAPACO-12A	Azul	
TAPACO-12AM	Amarillo	
TAPACO-12B	Blanco	
TAPACO-12R	Rojo	
TAPACO-12V	Verde	

a) Largo 30 cm  
b) Ancho 45 cm  
c) Alto 1.2 cm  
Peso del equipo 1.5 kg

- Disponibles en 5 colores para controlar el uso por tipo de alimento y evitar la contaminación cruzada



12"

MEDIDA



## TABLAS PARA CORTAR

MODELO	COLOR	USO
TAPACO-15A	Azul	
TAPACO-15AM	Amarillo	
TAPACO-15B	Blanco	
TAPACO-15R	Rojo	
TAPACO-15V	Verde	

a) Largo 38 cm  
b) Ancho 51 cm  
c) Alto 1.2 cm  
Peso del equipo 2.3 kg

- Disponibles en 5 colores para controlar el uso por tipo de alimento y evitar la contaminación cruzada



15"

MEDIDA



## TABLAS PARA CORTAR

MODELO	COLOR	USO
TAPACO-18A	Azul	
TAPACO-18AM	Amarillo	
TAPACO-18B	Blanco	
TAPACO-18R	Rojo	
TAPACO-18V	Verde	

a) Largo 46 cm  
b) Ancho 61cm  
c) Alto 1.2 cm  
Peso del equipo 3.1 kg

- Disponibles en 5 colores para controlar el uso por tipo de alimento y evitar la contaminación cruzada



18"

MEDIDA





## UCHILLOS DESHUESADORES RECTOS

6" y 8"

LARGO DE LA HOJA

MODELO	COLOR	USO
CADER-6A	Amarillo	
CADER-6AZ	Azul	
CADER-6R	Rojo	
CADER-8R	Rojo	

Largo de la hoja 6" y 8"  
 Material de la hoja X50CrMoV15  
 Material del mango Polipropileno y caucho termoplástico

- ▲ Filo profesional para cortes precisos y sin esfuerzo
- ▲ Mango ergonómico para comodidad y seguridad al usar
- ▲ Alta resistencia a la corrosión para mayor durabilidad



6"

LARGO DE LA HOJA

## UCHILLOS DESHUESADORES CURVOS

MODELO	COLOR	USO
CADEC-6A	Amarillo	
CADEC-6AZ	Azul	
CADEC-6R	Rojo	

Largo de la hoja 6"  
 Material de la hoja X50CrMoV15  
 Material del mango Polipropileno y caucho termoplástico

- ▲ Filo profesional con hoja flexible para cortes controlados
- ▲ Mango ergonómico para comodidad y seguridad al usar
- ▲ Alta resistencia a la corrosión para mayor durabilidad

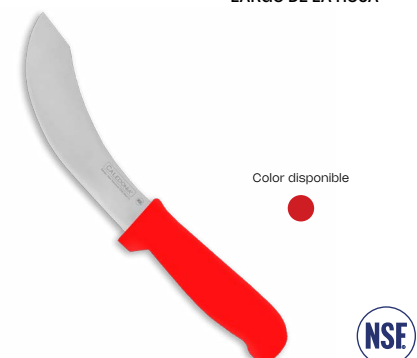


## UCHILLO DESLONJADOR

MODELO	COLOR	USO
CADES-6R	Rojo	

Largo de la hoja 6"  
 Material de la hoja X50CrMoV15  
 Material del mango Polipropileno y caucho termoplástico

- ▲ Filo profesional para cortes precisos y sin esfuerzo
- ▲ Mango ergonómico para comodidad y seguridad al usar
- ▲ Alta resistencia a la corrosión para mayor durabilidad

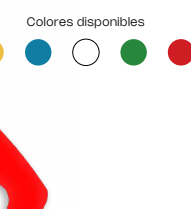


## UCHILLOS CHEF

MODELO	COLOR	USO
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	

8", 10", 12" y 14"

LARGO DE LA HOJA



Largo de la hoja 8", 10", 12" y 14"

Material de la hoja X70Cr17MoV  
 Material del mango Polipropileno y caucho termoplástico

- ▲ Filo profesional para cortes precisos y sin esfuerzo
- ▲ Mango ergonómico para comodidad y seguridad al usar
- ▲ Alta resistencia a la corrosión para mayor durabilidad

## HACHUELAS

MODELO	COLOR	USO
CACHU-6A	Amarillo	
CACHU-6R	Rojo	
CACHU-8R	Rojo	

Largo de la hoja 6"  
 Material de la hoja X50CrMoV15  
 Material del mango Polipropileno y caucho termoplástico

- ▲ Hoja de mayor espesor para cortes firmes y seguros
- ▲ Mango ergonómico para comodidad y seguridad al usar
- ▲ Alta resistencia a la corrosión para mayor durabilidad





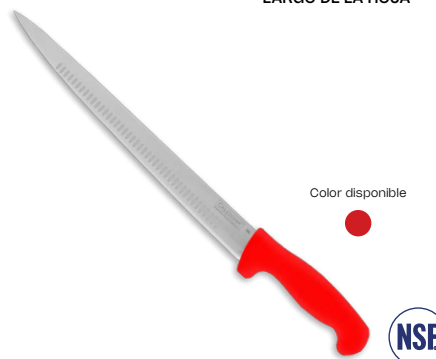
## CUCHILLOS CECINEROS

MODELO	COLOR	USO
CACE-14R	Rojo	🥩
CACE-18R	Rojo	🥩
CACE-22R	Rojo	🥩

Largo de la hoja 14", 18" y 22"  
 Material de la hoja X50CrMoV15  
 Material del mango Polipropileno y caucho termoplástico

## 14", 18" y 22"

LARGO DE LA HOJA



Color disponible



## CUCHILLOS BISTECEROS CURVOS

MODELO	COLOR	USO
CABIC-10R	Rojo	🥩
CABIC-12R	Rojo	🥩
CABIC-14R	Rojo	🥩

Largo de la hoja 10", 12" y 14"  
 Material de la hoja X50CrMoV15  
 Material del mango Polipropileno y caucho termoplástico

## 10", 12" y 14"

LARGO DE LA HOJA



Color disponible



## CUCHILLOS BISTECEROS RECTOS

MODELO	COLOR	USO
CABIR-12R	Rojo	🥩
CABIR-14R	Rojo	🥩

Largo de la hoja 12" y 14"  
 Material de la hoja X50CrMoV15  
 Material del mango Polipropileno y caucho termoplástico

## 12" y 14"

LARGO DE LA HOJA



Color disponible



▲ Filo profesional para cortes precisos y sin esfuerzo  
 ▲ Mango ergonómico para comodidad y seguridad al usar  
 ▲ Alta resistencia a la corrosión para mayor durabilidad

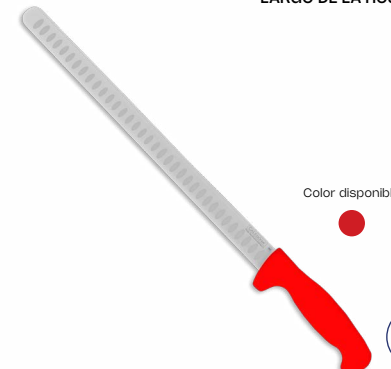
## CUCHILLO PARA JAMÓN

MODELO	COLOR	USO
CAJAM-14R	Rojo	🥩

Largo de la hoja 14"  
 Material de la hoja X50CrMoV15  
 Material del mango Polipropileno y caucho termoplástico

## 14"

LARGO DE LA HOJA



Color disponible



## CUCHILLOS PARA PAN

MODELO	COLOR	USO
CAPA-10B	Blanco	🍞
CAPA-12B	Blanco	🍞

Largo de la hoja 10" y 12"  
 Material de la hoja X50CrMoV15  
 Material del mango Polipropileno y caucho termoplástico

## 10" y 12"

LARGO DE LA HOJA



Color disponible



## CHAIRAS PARA CUCHILLOS

MODELO	COLOR
CHAI-12	Negro
CHAI-14	Negro

Largo de la hoja 12" y 14"  
 Material de la hoja Acero de alto carbono  
 Material del mango Polipropileno y caucho termoplástico

## 12" y 14"

LARGO DE LA HOJA



Color disponible



▲ Filo profesional para cortes precisos y sin esfuerzo  
 ▲ Mango ergonómico para comodidad y seguridad al usar  
 ▲ Alta resistencia a la corrosión para mayor durabilidad



## CUCHILLO DESHUESADOR RECTO

6"

LARGO DE LA HOJA

MODELO	COLOR
CUDER-6	Blanco

Largo de la hoja 6"  
 Material de la hoja X30Cr13  
 Material del mango Polipropileno y caucho termoplástico

## VINSON®

- ▲ Filo profesional para cortes precisos y sin esfuerzo
- ▲ Acabado satinado que mejora la higiene y apariencia

Color disponible  


## CUCHILLO DESHUESADOR CURVO

6"

LARGO DE LA HOJA

MODELO	COLOR
CUDEC-6	Blanco

Largo de la hoja 6"  
 Material de la hoja X30Cr13  
 Material del mango Polipropileno y caucho termoplástico

## VINSON®

- ▲ Filo profesional para cortes precisos y sin esfuerzo
- ▲ Acabado satinado que mejora la higiene y apariencia
- ▲ Hoja flexible que facilita maniobras en cortes delicados

Color disponible  


## CUCHILLO DESLONJADOR

6"

LARGO DE LA HOJA

MODELO	COLOR
CUDES-6	Blanco

Largo de la hoja 6"  
 Material de la hoja X30Cr13  
 Material del mango Polipropileno y caucho termoplástico

## VINSON®

- ▲ Filo profesional para cortes precisos y sin esfuerzo
- ▲ Acabado satinado que mejora la higiene y apariencia
- ▲ Hoja flexible que facilita maniobras en cortes delicados

Color disponible  


## CUCHILLOS CHEF

8", 10" y 12"

LARGO DE LA HOJA

MODELO	COLOR
CUCHE-8	Blanco
CUCHE-10	Blanco
CUCHE-12	Blanco

Largo de la hoja 8", 10" y 12"

Material de la hoja X30Cr13

Material del mango Polipropileno y caucho termoplástico

## VINSON®

- ▲ Filo profesional para cortes precisos y sin esfuerzo
- ▲ Acabado satinado que mejora la higiene y apariencia
- ▲ Hoja flexible que facilita maniobras en cortes delicados

Color disponible  


## HACHUELA

6"

LARGO DE LA HOJA

MODELO	COLOR
HACHU-6	Blanco

Largo de la hoja 6"

Material de la hoja X30Cr13

Material del mango Polipropileno y caucho termoplástico

Color disponible  


## VINSON®

- ▲ Filo profesional para cortes precisos y sin esfuerzo
- ▲ Acabado satinado que mejora la higiene y apariencia
- ▲ Punta plana con borde recto



EN TODOS  
LOS  
PRODUCTOS

VINSON®

**HAZ QUE TU  
NEGOCIO HABLE  
CON ARTÍCULOS  
PUNTO DE VENTA  
*RHINO***



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



## ESPECIALISTAS EN

**BÁSCULAS MAQUINARIA**



## AGUASCALIENTES

### BÁSCULAS MCE



Ctra. 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

### BASYS



Miguel de la Madrid No. 904, Jesús María, C.P. 20000, Ciudad: Aguascalientes, Ags.

449 377 5591 basyssoluciones@gmail.com

### LIBRA SCALE



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

449 978 3405 ventas@stdscale.com.mx  
449 978 3410

### REFRIGERACIÓN COMERCIAL AGROPECUARIO



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

449 996 2359 servicios.rca@hotmail.com  
449 996 2360

### REFRIGERACIÓN FRESNILLO



Av. Plateros No. 630, Col. Solidaridad, C.P. 99010, Apozol, Ags.

493 9353 528 493 1708 336  
 manuelmadrigalgarcia@hotmail.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@sipcons.com  
664 680 6442

## BAJA CALIFORNIA NORTE

### BÁSCULAS DE TIJUANA



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

664 685 7731 basculas1@hotmail.com  
664 348 8780

## 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. 07410, 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



Calz. 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 basculaschiapas@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 basculaschiapas@hotmail.com

## COAHUILA

### ALDAPE Y ASOCIADOS S.A DE C.V.



Bvd. 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

## CHECKOUT



Periférico Luis Echeverría No. 855, Col. San Ramón, C.P. 25020, Ciudad: Saltillo, Coahuila.

844 222 6886 checkoutsaltillo@gmail.com

## COLIMA

### BÁSCULAS DEL PUERTO



Av. Elias Zamora Verduzco No. 107-01, Col. Valle de las Garzas Barrio #1, C.P. 28219, Ciudad: Manzanillo, Colima.

314 116 7272 jjesus\_ml@hotmail.com

## BÁSCULAS DEL PACÍFICO



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

313 108 3746 basculasdelpacifico12@gmail.com  
313 141 5580

## ESTADO DE MÉXICO

### BASERVI



Av. Seguro Social No. 63, Col. Tequexquínahuac, C.P. 54030, Ciudad: Tlanelpanatl, Edo. De México.

55 5311 7041 contacto@baservi.com  
55 3868 3201

## CRUCAR



Calle 12 Mz. 96, Lt. 21, Valle de los Reyes C.P. 56430, Ciudad: La Paz, Edo. De México.

55 4299 7163 edgar.crucar.cs@gmail.com  
55 4121 1148



## 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](mailto:servicio@electronics-systems.com.mx)



## 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](mailto:jesmaball@live.com.mx)

55 4210 6232



## JESGA

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

59 1105 4463 [basculas\\_jgf@hotmail.com](mailto:basculas_jgf@hotmail.com)



## LA SÚPER BÁSCULA

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

55 2787 6823

[hugo\\_caballero\\_mercado@hotmail.com](mailto:hugo_caballero_mercado@hotmail.com)



## MACOBA

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

55 8214 6821 [ventas@macobamx.com.mx](mailto:ventas@macobamx.com.mx)



## REFRIGERACIÓN COMERCIAL IXTAPALUCA S.A. DE C.V.

Cuauhtémoc, Mz. 18, Lt. 6, No. 44 Col. Santa Bárbara, C.P. 56538, Ciudad: Ixtapaluca, Edo. De México.

55 1563 4932 [refri\\_ixta@yahoo.es](mailto:refri_ixta@yahoo.es)



## REFRIPOWER

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

712 120 0941 [refripower@hotmail.com](mailto:refripower@hotmail.com)



## REFRIPOWER

Vialidad José López Portillo 965, Col. San Mateo Ozacatipan, C.P. 50220, Ciudad: Toluca, Edo. De México.

722 317 0351 [refripowertoluca@hotmail.com](mailto:refripowertoluca@hotmail.com)



## REYFRI

Suc. Central de Abasto Toluca, Av. José López Portillo Km 4.5, Nave A, Bodega 107, Col. San Mateo Ozacatipan, C.P. 50220, Ciudad: Toluca, Edo. De México.

722 210 4250 [ventas@reycook.com](mailto:ventas@reycook.com)

722 210 0808



## REYFRI

Suc. Atlacomulco Alfredo del Mazo Ote. No.22, C.P. 50450, Ciudad: Atlacomulco, Edo. De México.

712 120 1164 [atlacomulco@reycook.com](mailto:atlacomulco@reycook.com)

722 680 3243



## REYFRI

Suc. Isidro Fabela No. 1305, Col. Nueva Santa María las Rosas, C.P. 50140, Ciudad: Toluca, Edo. De México.

722 280 2877 [isidrofabela@reycook.com](mailto:isidrofabela@reycook.com)

722 893 1915



## REYMACO

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

55 1887 1438 [jorel\\_men@hotmail.com](mailto:jorel_men@hotmail.com)

55 5878 4277



## 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](mailto:refrigeracion2hermanos@hotmail.com)



## 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](mailto:seb_ofe@yahoo.com.mx)



## 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](mailto:sertesa21@hotmail.com)



## TÉCNICO EN BÁSCULAS MAYA

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

55 5758 5013 [basculasmaya@hotmail.com](mailto:basculasmaya@hotmail.com)

55 5756 4842



## GUANAJUATO

### BÁSCULAS PUMA

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

477 715 6244 [renato.pio@hotmail.com](mailto:renato.pio@hotmail.com)



## 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.

442 494 5357 [dibase1@hotmail.com](mailto:dibase1@hotmail.com)



## ESTRELLA DE ORO

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

462 118 5184 [kube\\_@hotmail.com](mailto:kube_@hotmail.com)



## REFRIBASA

Bvd. Juan José Torres Landa No. 1504, Col. Las Américas, C.P. 37390, Ciudad: León, Guanajuato.

477 776 2036 [gerencia.tl@refribasa.mx](mailto:gerencia.tl@refribasa.mx)



## REFRIBASA

Bvd. Hilario Medina No. 4018, Col. Real Providencia, C.P. 37234, Ciudad: León de los Aldama, Guanajuato.

477 776 9287 [gerencia.hm@refribasa.mx](mailto:gerencia.hm@refribasa.mx)



## SERVICIOS MEDINA

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

477 281 9139 [mr\\_medina@ymail.com](mailto:mr_medina@ymail.com)



## GUERRERO

### MERIAL

Av. Cuauhtémoc No. 169-A, Col. Progreso, C.P. 39350, Ciudad: Acapulco de Juárez, Guerrero.

744 486 6866 [merial-ventas@hotmail.com](mailto:merial-ventas@hotmail.com)

744 5880 836



## HIDALGO

### MARKET HIDALGO SUCURSAL PACHUCA

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

771 439 1900 [ventas@markethidalgo.com](mailto:ventas@markethidalgo.com)



## MARKET HIDALGO SUCURSAL TULA

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

773 227 0700 [ventas@markethidalgo.com](mailto:ventas@markethidalgo.com)



## MARKET HIDALGO SUCURSAL TULANCINGO

Calle 21 de Marzo Norte, No. 602-3, Col. Centro, C.P. 43600, Ciudad: Tulancingo de Bravo, Hidalgo.

775 228 3300 [ventas@markethidalgo.com](mailto:ventas@markethidalgo.com)



## JALISCO

### BÁSCULAS JH GALLO

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

333 649 3094 [gerencia@basculasgallo.com.mx](mailto:gerencia@basculasgallo.com.mx)



## MAINSA

Pino Suárez No. 149, Col. Las Juntas, C.P. 48291, Ciudad: Puerto Vallarta, Jalisco.

322 205 6439 [mainsa\\_pv@gmail.com](mailto:mainsa_pv@gmail.com)



## REFRIGERACIÓN DE LOS ALTOS

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

348 141 8171

[refrigeracion.delosaltos@hotmail.com](mailto:refrigeracion.delosaltos@hotmail.com)





## MICHOACÁN

## BÁSCULAS Y SERVICIOS DE SAHUAYO



Bvd. Lázaro Cárdenas No. 501, Col. Centro, C.P. 59000, Ciudad: Sahuayo, Michoacán.

353 531 6576 elkilo\_basculas@hotmail.com

## BODEGA DE LA BÁSCULA



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

443 250 2859 basculas\_andrade@yahoo.com

## FRÍO Y EQUIPO COMERCIAL



Periférico Paseo de la República No. 3649, Col. Ex Hacienda del Quinceo, C.P. 58148, Ciudad: Morelia, Michoacán.

443 323 4127 refacciones\_mj89@hotmail.com

## REBISA REFRIGERACIÓN BANDA (SOLO TIENDA)



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

443 314 0124 banda\_rebisa@hotmail.com

## REFRIGERACIÓN Y CLIMAS ARTIFICIALES DE MÉXICO



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

453 534 5070 climasdemexico@hotmail.com  
453 534 5082

## REFRIGERACIÓN COMERCIAL POLANCO



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

443 778 3396 basculasyequipos@hotmail.com  
443 272 9533

## REFRIGERACIÓN Y MAQUINARIA COMERCIAL DE ZAMORA



Block I, Bodega #29 Central Regional de Abastos, Canido, C.P. 59701, Ciudad: Zamora, Michoacán.

351 534 8239 refricomza@hotmail.com  
351 107 8651

## REFRITEC



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

354 542 8999 refriteclosreyes@hotmail.com

## NUEVO LEÓN



## BASSERV DE MÉXICO



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

818 140 1147 compras@basservdemexico.com  
818 243 0305

## SERVICIO TÉCNICO FAVELA



Valle Imperial No. 1539, Col. Rosita Secc. 4, C.P. 67167, Ciudad: Guadalupe, Nuevo León.

818 323 1823 hfavelabotello@yahoo.com.mx  
818 323 1825

## TODO BÁSCULAS



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

812 518 5007 ventas2@sstmty.com  
811 788 0717

## OAXACA



## BÁSCULAS Y BALANZAS



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

951 132 6424 basculas\_oaxaca@yahoo.com.mx

## SERVICIOS RHINO OAXACA



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

951 688 7691 rhino.oaxacacentral@gmail.com

## PUEBLA



## DIBARECO



Av. 25 Pte. 902, Col. Chulavista, Heroica Puebla de Zaragoza, C.P. 72000, Ciudad: Puebla, Puebla.

211 359 0048 garcia2\_vic\_@hotmail.com  
249 157 4998

## BÁSCULAS XAS ACATZINGO



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

222 330 0424 basculasxas@hotmail.com

## BÁSCULAS XAS CENTRAL DE ABASTOS



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

222 330 0424 basculasxas@hotmail.com

## DIBAGASA CENTRAL DE ABASTOS



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

249 105 7232 garcia2\_vic\_@hotmail.com

## BULL BÁSCULAS Y PRENSAS



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

238 401 4880 ventas1asisepesa@gmail.com  
238 120 8877

## BÁSCULAS MORALES



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

222 367 8025 bmsanpablo2@gmail.com

## SISEPESA



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

222 220 6392 sisepesa@hotmail.com  
222 213 1696

## SISEPESA (SOLO RECEPCIÓN DEL EQUIPO)



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

248 117 0062 sisepesasanmartin@hotmail.com

## BÁSCULAS HUIXCOLOTLA



Carretera Puebla Tehuacán Km 52 s/n, Central de Abastos, C.P. 75440, Ciudad: San Salvador Huixcolotla, Puebla.

249 688 1781 basculas-huixco@hotmail.com

## REBECSA



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

238 383 3001 rebecsa@prodigy.net.mx

## QUERÉTARO



## REFRIGERACIÓN Y MAQUINARIA LA QUERETANA

Av. Constitución No. 21 Fracc. El Milagro, C.P. 76654, Ciudad: Ezequiel Montes, Querétaro.

441 277 2001 la\_refrigeracion2012@hotmail.com

## BÁSCULAS Y MÁS



Plaza Comercial La Loma, Local 2, Blvd. Bernardo Quintana, No. 3956, Col. Cerro Colorado, C.P. 76116, Ciudad: Querétaro, Querétaro.

442 589 6757 basculasymas@outlook.com  
442 773 2217

## GINOX



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

442 257 4651 ventas@ginox.com.mx  
442 160 0687

## SR. FREEZE



Circuito Moisés Sola No. 767, Col. Loma Linda, Local 2 y 3, C.P. 76070, Ciudad: Querétaro, Querétaro.

442 227 6369 ventas1.srfreeze@gmail.com  
442 227 6377



## QUINTANA ROO

### BÁSCULAS EL CARIBE



Av. Nichupte No. 85 SM50, Fracc. San José, enfrente de la Gran Plaza, C.P. 77533, Ciudad: Cancún, Quintana Roo.

998 209 9510

administracion@basculasdelcaribe.com

### TODO INOXIDABLE



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

998 893 7000

serviciotecnico@todoinoxidable.com

## SAN LUIS POTOSÍ

### COMERCIALIZADORA MARSAL



Av. José de Gálvez No. 820, entre Graciano Sánchez y González Bocanegra, Col. 21 de Marzo, C.P. 78437, Ciudad: Soledad de Graciano Sánchez, San Luis Potosí.

444 211 8407

comercializadora.marsal@gmail.com

### COMERCIALIZADORA PRECISA



Av. José de Gálvez No. 520, entre Graciano Sánchez y González Bocanegra, Col. 21 de Marzo, C.P. 78437, Ciudad: Soledad de Graciano Sánchez, San Luis Potosí.

444 211 8407

abraham@basculasprecisa.com

### EL MENTADO JUAN



Bvd. México Laredo No. 27 Sur, Col. Centro, C.P. 79000, Ciudad: Valles, San Luis Potosí.

481 382 5065

juan\_mentado@hotmail.com

481 121 2999

## SINALOA

### FÁBRICA DE EQUIPOS DE PESAJE SANTANA



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

667 715 0689

santanabasculasventa@gmail.com

## TABASCO

### EQUIP-SUR



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

937 372 3893

torrey\_cardenas@hotmail.com

### ACEROS DEL ÁNGEL



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

993 545 0344

acerosdelangel.centrodeservicio@hotmail.com

### ALEXBRAU SUMINISTROS VILLAHERMOSA



Calle Lic. Carlos Alberto Madrazo Becerra No. 139, Col. Parrilla 1, C.P. 86284, Ciudad: Benito Juárez, Tabasco.

993 278 5958

celsojesus\_6@hotmail.com

## TAMAULIPAS

### BÁSCULAS Y SERVICIOS DEL PUERTO



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

833 206 9018

basculasdelpuerto@hotmail.com

### INSUMOS Y EQUIPOS



Luis Aguilar No. 20, entre Calle 1 y Carretera Torres, Col. Lucero, C.P. 87350, Ciudad: Matamoros, Tamaulipas.

868 350 0450

ineqtamp@hotmail.com

868 819 0442

## TLAXCALA

### SISEPESA APIZACO



(SOLO RECEPCIÓN DEL EQUIPO)

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

241 418 5517

sisepesapue@gmail.com

### SISEPESA SANTA ANA



(SOLO RECEPCIÓN DEL EQUIPO)

Morelos Pte. No. 84, entre Veana y Capilla San Sebastián, C.P. 90805, Ciudad: Santa Ana, Tlaxcala.

246 458 0515

sisepesapicazo@gmail.com

## BÁSCULAS MORALES



Carretera Federal Puebla-Tlaxcala, Col. Centro Segunda Sección , C.P. 90740, Ciudad: Zacatelco, Tlaxcala.

222 367 8025

moraloo1@hotmail.com

## VERACRUZ

### SERVICIOS RECS



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

921 688 7582

hospital\_torrey@hotmail.com

### CASA ARAUJO



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

271 714 7324

casa.araujo@hotmail.com

271 162 0098

### BÁSCULAS Y REFRIGERACIONES DE ORIZABA



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

272 132 4928

basculasdeorizaba@gmail.com

### BÁSCULAS Y REFRIGERACIÓN VERACRUZ



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

229 211 0791

serviciosrhinover@gmail.com

229 955 0490

### CONTROLES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS



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

229 690 4648

ventas@grupomendez.com.mx

### SOLUCIONES REFRISUR



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

229 284 5661

administracion@refrisur.com.mx

229 153 6812

## YUCATÁN

### BASEQUI



Calle 94-B No. 687, entre calle 81-B y 81-C, Col. Obrera, C.P. 97260, Ciudad: Mérida, Yucatán.

999 176 6080

compras@basequi.com

999 947 4050

### BODEGA DE BÁSCULAS



Calle 63 D, entre 4 y 6, No. 226 C, Col. Cortes Sarmiento, C.P. 97168, Ciudad: Mérida, Yucatán.

999 163 4223

compras@bodegadebasculas.com.mx

### RHINO SURESTE



Av. Mérida 2000 No. 1034, Plaza Carmenza, Locales 5 y 6, entre Calle 75B, Col. Jardines de Mulsay, C.P. 97249, Ciudad: Mérida, Yucatán.

999 178 7173

servicio@rhinosureste.com

### STICGSA



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

999 357 1145

gsticgsa@gmail.com

DETRÁS DE CADA  
PRODUCTO **RHINO**  
HAY UN EQUIPO  
COMPROMETIDO  
CONTIGO





PERSONAS REALES, SOLUCIONES REALES

