



CATÁLOGO DE MÁQUINAS

REFERENCIAS Y ESPECIFICACIONES



BOGOTÁ D.C. – 2026

MOLINO PARA CARNE #8



Molino picadora de carne KT-8 en acero inoxidable.

Características técnicas:

- Productividad: 75 kg/h
- Voltaje: 110 V / 60 Hz
- Potencia: 400 W
- Velocidad de la hoja: 175 r/min
- Dimensiones: 450 × 211 × 350 mm
- Peso neto: 12 kg

Incluye:

- 2 discos de molienda
- 2 cuchillas
- 1 embutidor
- 1 empujador de plástico

MOLINO PARA CARNE #22



KT-22 Molino picadora de carne en acero inoxidable.

- Productividad: 250 Kg/h
- Voltaje: 110V, 60Hz
- Potencia: 850W
- Tamaño: 435 × 270 × 445 mm
- Velocidad de la hoja: 190 r/min
- Peso Neto: 31 Kg

Incluye:

- 2 discos
- 2 cuchillas
- 1 embutidor
- 1 empujador de plástico

MOLINO PARA CARNE #12



KT-12 Molino picadora de carne en acero inoxidable.

- Productividad: 150 Kg/h
- Voltaje: 110V, 60Hz
- Potencia: 750W
- Tamaño: 410 × 240 × 415 mm
- Velocidad de la hoja: 170–200 r/min
- Peso Neto: 25 Kg

Incluye:

- 3 discos
- 2 cuchillas
- 1 embutidor
- 1 empujador de plástico

MOLINO PARA CARNE #32



DQ-32 Molino picadora de carne en acero inoxidable.

- Productividad: 320 Kg/h
- Voltaje: 110V, 60Hz
- Potencia: 1.5 kw
- Velocidad de la hoja: 172 r/min
- Tamaño: 555 × 350 × 560 mm
- Peso Neto: 61 Kg

Incluye:

- 2 discos
- 2 cuchillas
- 1 embutidor
- 1 empujador de plástico
- 1 bandeja

MOLINO PARA CARNE #42



MLC042 Molino picadora de carne en acero inoxidable.

- Productividad: 650 Kg/h
- Voltaje: 110V, 60Hz
- Potencia: 4.4 KW B
- Velocidad de la hoja: 160 r/min
- Tamaño: 1020 × 530 × 950 mm
- Peso Neto: 187 Kg

Incluye:

- 2 discos
- 2 cuchillas
- 1 embutidor
- 1 empujador de plástico

MOLINO PARA CARNE #52



MLC052 Molino picadora de carne en acero inoxidable. **10HP**

- Productividad: 950 Kg/h
- Voltaje: 110V, 60Hz
- Potencia: 5.5 kW
- Velocidad de la hoja: 170 r/min
- Tamaño: 1350 × 800 × 1200 mm
- Peso Neto: 370 Kg

Incluye:

- 2 discos
- 2 cuchillas
- 1 embutidor
- 1 empujador de plástico

MOLINO PARA CARNE JR-120



- Sistema de autoalimentación por sinfín
- Capacidad de producción: 600 – 1000 kg/h
- Tipo: Picadora de carne eléctrica
- Potencia: 7.5 kW
- Voltaje: 220V / 380V
- Dimensiones: 980 × 600 × 1080 mm
- Peso: 300 kg
- Material: Acero inoxidable 304

Incluye:

- 2 discos
- 2 cuchillas

MOLINO MANUAL PARA CARNE ACERO INOXIDABLE

MOLINO #22

IMPORTADO

INCLUYE:
1-CUCHILLA
1-DISCO



MOLINO #32

IMPORTADO

INCLUYE:
1-CUCHILLA
1-DISCO



MOLINO #42

IMPORTADO

INCLUYE:
1-CUCHILLA
1-DISCO



MOLINO #42

NACIONAL

INCLUYE:
1-CUCHILLA
1-DISCO



MOLINO MANUAL PARA CARNE ESTAÑO FUNDICIÓN



Marca: Victoria



MOLINO INDUSTRIAL #2 CROMADO CON MOTOR DE 2HP



- Cuerpo: Fundición cromada
- Discos de fricción: 6 pulgadas
- Capacidad de producción: 150 kg/h
- Motor: 2 HP – 1.700 rpm

Componentes y estructura

- Chumaceras: 1 1/4"
- Transmisión: Poleas y correas
- Base: Tubo de 1 1/2", pintada en electroestática
- Tolva y babero: Acero

Seguridad y operación

- Encendido: Switch ON / OFF
- Cable: Encauchetado, alta resistencia

MOLINO INDUSTRIAL #5 CROMADO CON MOTOR DE 3HP



- Cuerpo: Fundición cromada
- Discos de fricción: 6" en hierro blanco
- Capacidad de producción: 180 – 200 kg/h
- Motor: 3 HP – 1.700 rpm

Sistema de transmisión

- Chumaceras, Polea tipo B Correa tipo B doble carril

Alimentación

- 110 / 220 VAC
- Opción trifásica bajo pedido

Estructura

- Base en tubo cuadrado de 1 1/2" en hierro, pintado en electroestática
- Tolva y babero en acero
- Protector de poleas en malla

Operación

- Switch ON / OFF
- Cable encauchetado

MOLINO DE CARNE #32 CROMADO



- Cuerpo: Fundición cromada
- Cuchilla: Acero inoxidable marca Salvador
- Disco: Acero inoxidable marca Salvador

Sistema y motor

- Transmisión: Chumaceras con polea y correa
- Motor: 1 HP o 2 HP – 1.700 rpm
- Alimentación: 110 V
- Base: Tubo cuadrado de 1", hierro pintado en electroestática
- Tolva: Acero o bandeja en aluminio

Seguridad y operación

- Encendido: Switch ON / OFF
- Incluye: 1 recipiente plástico

MOLINO INDUSTRIAL #42 CROMADO CON MOTOR DE 3HP



- Cuerpo: Fundición cromada
- Cuchilla: Acero inoxidable marca Salvador
- Disco: 6 o 8 mm en acero inoxidable marca Salvador
- Capacidad de producción:
 - Cárnicos: 400 kg/h
 - Maíz peto: 350 kg/h
- Motor: 3 HP – 1.700 rpm

Componentes y estructura

- Chumaceras: 1 1/4"
- Transmisión: Poleas y correas
- Protector de poleas: Si
- Base: Tubo de 1 1/2", pintada en electroestática
- Tolva: Acero inoxidable

Seguridad y operación

- Encendido: Switch ON/OFF
- Cable: Encauchetado, alta resistencia

FORMADORAS DE CARNE MANUAL



10CM
\$450.000

- Diámetro de la hamburguesa: 10 cm
- Altura del molde: 3.4 cm
- Funcionamiento: Manual
- Material: Acero inoxidable
- Base antideslizante para mayor estabilidad
- Incluye separadores de papel para fácil desmolde y almacenamiento

Incluye:

- 1 Pack de separadores de papel



13CM
\$500.000

- Diámetro de la hamburguesa: 13 cm
- Altura / profundidad del molde: 3,4 – 3,5 cm
- Espesor de la carne: 25 mm
- Capacidad por hamburguesa: hasta 250 g
- Funcionamiento: Manual
- Material: Acero inoxidable,
- Base antideslizante para mayor estabilidad
- Contenedor: Separadores de papel para fácil desmolde

Incluye:

- Pack de separadores de papel



15CM
\$550.000

- Diámetro de la hamburguesa: 15 cm
- Altura / profundidad del molde: 3.4 cm
- Espesor de la carne: 25 mm (aprox.)
- Capacidad por hamburguesa: hasta 300 g aprox.
- Funcionamiento: Manual
- Material: Acero inoxidable
- Base antideslizante para mayor estabilidad
- Contenedor: Separadores de papel para fácil desmolde

Incluye:

- Pack de separadores de papel

MEZCLADORA PARA CARNE Y MASAS



35 LITROS
\$6.500.000

Mezcladora para Carne y Masas – 35 Litros
Mezcladora industrial importada, ideal para carnicerías y negocios de alimentos. Cuenta con vaso abatible para ambos lados, sensor de tapa, aspas desmontables y sistema retenedor para productos líquidos. Incluye giro hacia la derecha e izquierda y parada de emergencia para mayor seguridad.

Capacidad: 35 litros.



50 LITROS
\$7.500.000

Mezcladora para Carne y Masas – 50 Litros
Mezcladora industrial importada de alta resistencia. Dispone de vaso abatible doble sentido, sensor de seguridad en tapa, aspas desmontables, retención para líquidos, giro reversible (derecha e izquierda) y botón de paro de emergencia.

Capacidad: 50 litros.



70 LITROS
\$8.500.000

Mezcladora para Carne y Masas – 70 Litros
Mezcladora industrial importada, diseñada para trabajo pesado. Incluye vaso abatible para ambos lados, sensor de tapa, aspas desmontables, sistema retenedor de líquidos, giro reversible y parada de emergencia, garantizando eficiencia y seguridad en el proceso.

Capacidad: 70 litros.

EMBUTIDORA MANUAL MGV-3 DE 3 LITROS



Embutidora Manual en acero inoxidable Ref. 304 – 3 Litros.

- Capacidad: 3 Litros (\approx 2.4 kg de producto)
- Material: Acero inoxidable Ref. 304
- Funcionamiento: Manual con manivela
- Velocidades: 2 velocidades
- Diseño: Totalmente desarmable, fácil de limpiar y mantener

Incluye:

4 boquillas en acero inoxidable para cabano, salchicha, chorizo y rellena.

EMBUTIDORA MANUAL MGV-5 DE 5 LITROS



Embutidora Manual en acero inoxidable Ref. 304 – 5 Litros.

- Capacidad: 5 Litros
- Material: Acero inoxidable Ref. 304
- Funcionamiento: Manual con manivela
- Velocidades: 2 velocidades
- Diseño: Totalmente desarmable, fácil de limpiar y mantener

Incluye:

- 4 boquillas en acero inoxidable para cabano, salchicha, chorizo y rellena.

EMBUTIDORA MANUAL MGV-7 DE 7 LITROS



Embutidora Manual en acero inoxidable Ref. 304 – 7 Litros.

- Capacidad: 7 Litros
- Material: Acero inoxidable Ref. 304
- Funcionamiento: Manual con manivela
- Velocidades: 2 velocidades
- Diseño: Totalmente desarmable, fácil de limpiar y mantener

Incluye:

- 4 boquillas en acero inoxidable para cabano, salchicha, chorizo y rellena.

EMBUTIDORA MANUAL 10 LITROS



Embutidora Manual en acero inoxidable – 10 Litros.

- Capacidad: 10 Litros / 8 kg
- Dimensión del cilindro: 23 cm (diámetro) \times 28,5 cm (alto)
- Peso: 23 kg
- Material del bowl: Acero inoxidable
- Sistema interno: Piñonería
- Cilindro: Desmontable, fácil mantenimiento y limpieza

Incluye:

- 4 boquillas en acero inoxidable para cabano, salchicha, chorizo y rellena.

EMBUTIDORA MANUAL DE 15 LITROS

Embutidora Manual en acero inoxidable Ref. 304 – 15 Litros.

- Capacidad: 15 Litros
- Material: Acero inoxidable Ref. 304
- Funcionamiento: Manual con manivela
- Velocidades: 2 velocidades
- Diseño: Totalmente desarmable, fácil de limpiar y mantener

Incluye:

- 4 boquillas en acero inoxidable para cabano, salchicha, chorizo y rellena.



EMBUTIDORA ELÉCTRICA 10 LITROS



Embutidora eléctrica en acero inoxidable – 10 Litros.

- Capacidad: 10 Litros / 8 kg
- Potencia: 200 W
- Voltaje: 110 V / 60 Hz
- Velocidad: Variable
- Diámetro del tanque: 22 cm
- Émbolo: En acero con válvula de aire
- Control: Pedal dosificador

Incluye:

- 4 boquillas en acero inoxidable para cabano, salchicha, chorizo y rellena.

EMBUTIDORA ELÉCTRICA SF15 15 LITROS

Embutidora eléctrica en acero inoxidable – 15 Litros.

- Capacidad: 15 Litros / 12 kg
- Potencia: 260 W
- Voltaje: 110 V / 60 Hz
- Velocidad: Variable
- Diámetro del tanque: 22 cm
- Émbolo: En acero con válvula de aire
- Control: Pedal dosificador

Incluye:

- 4 boquillas en acero inoxidable para cabano, salchicha, chorizo y rellena.



EMBUTIDORA ELÉCTRICA 26 LITROS ELECTROHIDRAHULICA



Embutidora industrial rápida SF-260 (Rapid Sausage Filler)

Características técnicas:

- Capacidad del tanque: 26 Litros
- Capacidad de producción: 400 kg/h
- Potencia: 1.1 kW
- Voltaje: 110 V
- Frecuencia: 60 Hz
- Grado de protección: IPX1
- Serie: 1201
- Peso neto: 160 kg
- Dimensiones: 400 x 485 x 1240 mm
- Fecha de fabricación: 09 / 2025
- Certificación: CE

DESPRESADORA PARA POLLO



- Uso: Pollo
- Material: Acero inoxidable calibre 16
- Estructura: Robusta calibre 31/16
- Disco: Americano en Acero inoxidable de 9 pulgadas.
- Velocidad: 1.700 rpm
- Potencia: 750 W / 1 HP
- Voltaje: 110V, 60Hz
- Dimensiones: 40 × 40 × 50 cm

Ventajas:

- Fácil operación.
- Optimiza el tiempo del operario.
- Diseño resistente y duradero.

DESPRESADORA PARA POLLO

- Uso: Pollo
- Material: Acero inoxidable calibre 16
- Estructura: Robusta calibre 31/16
- Disco: americano Acero inoxidable de 9 pulgadas
- Velocidad: 1.700 rpm
- Potencia: 750 W / 1 HP
- Voltaje: 110V, 60Hz
- Dimensiones: 40 × 40 × 50 cm
- Base: Estructura en acero inoxidable para mayor estabilidad

Ventajas:

- Mayor estabilidad y seguridad durante la operación
- Fácil manejo
- Optimiza el tiempo del operario
- Ideal para trabajo continuo



TAJADORA SL-250A



- Modelo: SL-250A
- Tipo: Semiautomática
- Potencia: 150W
- Voltaje: 110V

Corte:

- Diámetro del disco: 25 cm
- Espesor de corte: 0.2 – 12 mm
- Capacidad de corte: 18 cm de ancho

Dimensiones y peso:

- Peso neto: 15 kg
- Peso bruto: 17 kg

TAJADORA SL-300A



- Modelo: SL-300A
- Tipo: Semi-automática
- Potencia: 250W
- Voltaje: 110V / 60Hz
- Diámetro del disco: 300 mm

- Espesor de corte: 0 – 15 mm
- Ancho de corte: 200 mm
- Peso neto: 22.5 kg
- Peso bruto: 24.5 kg
- Medidas de empaque: 615 × 525 × 510 mm

EMPACADORA AL VACÍO DZ-260C



Empacadora al vacío de cámara.

- Tamaño de cámara: 385 x 280 x 90 mm
- Velocidad de empaque : 1 – 3 ciclos / min
- Voltaje: 110V
- Potencia del motor: 0.37 kW
- Potencia de sellado: 700 W
- Velocidad de bomba: 5.5 L/S, 20 m³/h
- Dimensiones del equipo: 480 x 330 x 360 mm
- Peso: 38 Kg

Incluye: Aceite, Empaque siliconado para tapa acrílica, Resistencia y Cinta teflón.

EMPACADORA AL VACÍO DZ-300



Empacadora al vacío de cámara en acero inoxidable.

- Tamaño de cámara: 450 x 370 x 120 mm
 - Velocidad de empaque: 1 – 3 ciclos / min
 - Voltaje: 110V
 - Potencia del motor: 0.95 kW
 - Potencia de sellado: 1100 W
 - Velocidad de bomba: 5.5 L/S, 20 m³/h
- Dimensiones del equipo: 560 x 420 x 340 mm

Incluye: Aceite, Empaque siliconado para tapa acrílica, Resistencia y Cinta teflón.

EMPACADORA AL VACÍO DZ-350T



- Modelo: DZ-350T
- Tipo: Empacadora al vacío
- Potencia: 0.9 kW
- Voltaje: 110V / 60Hz
- Velocidad de la bomba (caudal): aprox. 20 m³/h
- Longitud de sellado: 350 mm
- Tiempo de sellado: 1 – 3 segundos
- Certificación: CE

Incluye: Aceite, Empaque siliconado para tapa acrílica, Resistencia y Cinta teflón.

EMPACADORA AL VACÍO DZ-400



Empacadora al vacío de cámara.

- Tamaño de cámara: 440 x 420 x 75 mm
- Velocidad de empaque: 1 – 3 ciclos / min
- Voltaje: 110V
- Potencia del motor: 0.75 kW
- Potencia de sellado: 800 W
- Velocidad de bomba: 5.5 L/S, 20 m³/h
- Dimensiones del equipo: 520 x 480 x 990 mm
- Peso: 120 Kg

Incluye: Aceite, Empaque siliconado para tapa acrílica, Resistencia y Cinta teflón.

EMPACADORA AL VACÍO DZ-400-2SD



- Modelo: DZ-400-2SD
- Tipo: Doble campana (2 cámaras de trabajo)
- Voltaje: 220V / 380V
- Potencia: 1.5 – 2.2 kW
- Capacidad de bomba: 20 m³/h
- Presión de vacío: ≤ 1 KPa
- Barras de sellado: 4 (2 por cámara)
- Longitud de sellado: 40 cm
- Ancho de sellado: 10 mm

Incluye: Aceite, Empaque siliconado para tapa acrílica, Resistencia y Cinta teflón.

EMPACADORA AL VACÍO DZ-500S



Empaedora al vacío de cámara en acero inoxidable.

- Tamaño de cámara: 520 x 520 x 105 mm
- Velocidad de empaque: 1 – 3 ciclos / min
- Voltaje: 110V
- Potencia del motor: 1.5 kW
- Potencia de sellado: 900 W
- Velocidad de bomba: 11 L/S
- Dimensiones del equipo: 630 x 560 x 1000 mm
- Peso: 140 Kg

Incluye: Aceite, Empaque siliconado para tapa acrílica, Resistencia y Cinta teflón.

EMPACADORA AL VACÍO DZ-600S



- Voltaje: 220V / 380V
- Potencia: 1.5 kW – 3.1 kW (según versión)
- Capacidad de bomba: 20 – 40 m³/h
- Longitud de sellado: 60 cm
- Ancho de sellado: 8 – 10 mm
- Tiempo de sellado: 1 – 4 segundos aprox.
- Ciclos de trabajo: 2 – 6 ciclos por minuto

Incluye: Aceite, Empaque siliconado para tapa acrílica, Resistencia y Cinta teflón.

ASADOR DE SALCHICHAS 9 RODILLOS



Máquina para hot dog con rodillos y bodega para pan.

- Voltaje: 110 V
- Potencia: 1.320 W
- Capacidad: Hasta 24 salchichas aprox.
- Control de temperatura: Doble control para rodillos + control independiente para cajón de pan
- Bodega: Para pan
- Dimensiones (con guacal): 58 × 41 × 52 cm
- Peso: 15 kg
- Incluye: Exhibidor de vidrio templado

BATIDORA INDUSTRIAL DE MESA 7LT



Batidora Industrial de 7 Litros – Uso profesional y doméstico exigente.

- Capacidad: 7 litros
- Velocidades: 10 niveles
- Potencia del motor: 350 W
- Material de accesorios: Acero inoxidable 304
- Cabezal: Abatible, facilita el cambio de accesorios y retiro del bowl
- Diseño: Robusto y elegante

Incluye accesorios:

- Gancho amasador: Ideal para masas de pan y pizza
- Paleta mezcladora: Para galletas, cremas y mezclas densas
- Globo batidor: Para claras, cremas y merengues

BATIDORA INDUSTRIAL DE MESA 10LT



Batidora Industrial de 10 Litros – Potencia, seguridad e higiene.

- Capacidad: 10 litros
- Velocidades: 3 niveles
- Potencia del motor: 450 W
- Material: Vaso y accesorios en acero inoxidable 304
- Altura del vaso: Graduable para mejor mezcla y comodidad
- Seguridad: Rejilla protectora con sensor de seguridad (detiene la máquina al abrirse)
- Diseño: Robusto y funcional

Incluye accesorios:

- Gancho amasador: Para masas de pan y pizza
- Paleta mezcladora: Para tortas, galletas y cremas
- Globo batidor: Para claras, merengues y cremas suaves

BATIDORA INDUSTRIAL DE PISO 20 LT



- Capacidad: 20 litros / hasta 10 kg de masa blanda
- Potencia: 1.500 Watts
- Voltaje: 110 Voltios / 60 Hz
- Velocidades: 3 niveles ajustables
- Material: Recipiente y accesorios en acero inoxidable
- Seguridad: Rejilla de protección
- Mantenimiento: Fácil limpieza y mantenimiento
- Diseño: Robusto, ideal para trabajo pesado

Incluye accesorios:

- Globo batidor: Para claras, cremas y mezclas ligeras
- Paleta mezcladora: Ideal para tortas, galletas y cremas densas
- Gancho amasador: Perfecto para masas de pan y pizza

BATIDORA INDUSTRIAL DE PISO 30 L



Batidora Industrial de 30 Litros – Máxima Capacidad y Alto Rendimiento

- Capacidad: 30 litros / hasta 15 kg de masa blanda
- Potencia: 1.500 Watts
- Voltaje: 110 Voltios / 60 Hz
- Velocidades: 3 niveles ajustables
- Material: Recipiente y accesorios en acero inoxidable
- Seguridad: Rejilla de protección
- Mantenimiento: Fácil limpieza y mantenimiento
- Diseño: Estructura robusta para uso intensivo

Incluye accesorios:

- Globo batidor: Ideal para claras, cremas y mezclas ligeras
- Paleta mezcladora: Perfecta para tortas, galletas y mezclas densas
- Gancho amasador: Especial para masas de pan y pizza

AMASADORA INDUSTRIAL HS20B 20L ACERO INOXIDABLE



- Capacidad del bowl: 20 litros
- Capacidad máxima de masa: 8 – 12 kg (según tipo de masa)
- Material: 100% acero inoxidable 304
- Material del bowl y gancho: Acero inoxidable alimentario
- Voltaje: 110 V / 60 Hz
- Potencia: 1.0 – 1.5 kW
- Velocidades: 2 velocidades, adaptables a diferentes tipos de masa
- Funcionamiento: Full automática
- Temporizadores: 2 temporizadores independientes

AMASADORA INDUSTRIAL HS30B 30L ACERO INOXIDABLE



- Modelo: HS30B
- Tipo: Amasadora espiral
- Capacidad del bowl: 30 litros
- Capacidad máxima de masa: 12 kg
- Material: 100% acero inoxidable 304
- Voltaje: 110 V ~ 60 Hz
- Potencia: 1.5 kW
- Velocidades: 2 velocidades
- Funcionamiento: Full automática
- Temporizadores: 2 temporizadores independientes

AMASADORA INDUSTRIAL DE 40L ACERO INOXIDABLE



- Modelo: HS40B
- Tipo: Amasadora espiral industrial
- Capacidad del bowl: 40 litros
- Capacidad máxima de masa: 16 kg
- Material: 100% acero inoxidable 304
- Voltaje: 110 V / 60 Hz
- Potencia: 2.6 kW
- Velocidades: 2 velocidades
- Funcionamiento: Full automática
- Temporizadores: 2 temporizadores independientes

AMASADORA INDUSTRIAL HS50B 50L ACERO INOXIDABLE



- Tipo: Amasadora espiral industrial
- Capacidad del bowl: 50 litros
- Capacidad de masa: hasta 25 – 32 kg por tanda
- Material del bowl y gancho: Acero inoxidable alimentario 304
- Voltaje: 110 V / 220 V / 380 V
- Potencia del motor: 2.2 kW – 3.0 kW
- Velocidades: 2 velocidades
- Funcionamiento: Full automática
- Temporizadores: 2 temporizadores independientes

AMASADORA INDUSTRIAL HS20BS 20 LITROS BLANCA



- Tipo: Amasadora espiral industrial
- Capacidad del bowl: 20 litros
- Capacidad de masa efectiva: 8 – 12 kg (según densidad de la mezcla)
- Voltaje: 110 V / 60 Hz
- Potencia: 1.0 – 1.3 kW (aprox.)
- Velocidades: 2 niveles
- Funcionamiento: Full automática
- Temporizadores: 2 temporizadores independientes

AMASADORA INDUSTRIAL HS20BS 30 LITROS BLANCA



- Tipo: Amasadora espiral industrial
- Capacidad del bowl: 30 litros
- Capacidad de masa: Hasta 12 – 15 kg (según densidad de la mezcla)
- Voltaje: 110 V / 60 Hz (según configuración del modelo)
- Potencia: 1.2 – 1.5 kW (aprox.)
- Velocidades: 2 niveles
- Funcionamiento: Full automática
- Temporizadores: 2 temporizadores independientes

REFINADORA DE MANI Y CACAO FDM-100



- Capacidad / rendimiento: 25 kg/h
- Potencia: 750 W
- Voltaje: 110 V
- Frecuencia: 60 Hz
- Peso: 28 kg
- Dimensiones: 760 × 410 × 380 mm

Características

- Estructura compacta y elegante
- Bajo consumo eléctrico
- Bajo nivel de ruido
- Partes en contacto con alimentos en acero inoxidable
- Ideal para pequeños negocios y producción baja-media

REFINADORA DE MANI Y CACAO FDM-125



- Capacidad / rendimiento: 50 kg/h
- Potencia: 1.500 W
- Voltaje: 110 V
- Frecuencia: 60 Hz
- Peso: 50 kg
- Dimensiones: 900 × 480 × 390 mm

Características

- Alta eficiencia de molienda
- Estructura robusta y estable
- Fácil limpieza y mantenimiento
- Componentes en acero inoxidable y aleación alimentaria
- Ideal para restaurantes, cafeterías y producción media

REFINADORA DE MANI Y CACAO FDM-150



- Capacidad / rendimiento: 80 kg/h
- Potencia: 2.200 W
- Voltaje: 110 V
- Frecuencia: 60 Hz
- Peso: 60 kg
- Dimensiones: 950 × 560 × 460 mm

Características

- Alta capacidad de producción
- Motor potente y continuo
- Diseño industrial para trabajo intensivo
- Sistema de molienda superior e inferior
- Ideal para fábricas, producción industrial y alto volumen

EXPRIMIDOR MANUAL



Características principales:

- Funcionamiento 100% manual, no requiere energía eléctrica
- Sistema de palanca reforzada para una extracción eficiente
- Copa exprimidora en acero inoxidable resistente y de fácil limpieza
- Estructura sólida y estable, ideal para trabajo continuo
- Mango ergonómico antideslizante para mayor comodidad
- Base firme que brinda seguridad durante el uso

EXPRIMIDOR INDUSTRIAL CLÁSICO



Exprimidor de Naranja – Uso Comercial

- Voltaje: 110 Voltios
- Potencia: 180 Watts
- Frecuencia: 60 Hz
- Dimensiones: 300 x 190 x 340 mm
- Peso: 3 Kg
- Material: plástico apto para alimentos
- Uso: Comercial

Características adicionales:

- Alta resistencia
- Fácil manejo y limpieza

EXPRIMIDOR INDUSTRIAL CLÁSICO



Exprimidor eléctrico.

- Capacidad de producción: 34 kg/h
- Potencia: 180 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Velocidad: 1.800 RPM
- Material del motor: Cobre
- Cuerpo: Hierro fundido
- Peso: 5 kg

Incluye:

- 3 conos exprimidores
- Recipiente
- Filtro en acero inoxidable
- Visor transparente anti-salpicaduras

EXPRIMIDOR INDUSTRIAL ACERO



Exprimidor eléctrico industrial.

- Capacidad de producción: 48 kg/h
- Potencia: 230 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Velocidad: 1.800 RPM
- Material del motor: Cobre
- Cuerpo: Hierro fundido
- Peso: 9 kg

Incluye:

- Cono exprimidor
- Recipiente
- Filtro en acero inoxidable
- Visor transparente anti-salpicaduras

EXTRACTOR INDUSTRIAL DE JUGOS



Extractor de jugos industrial.

- Capacidad de producción: Hasta 100 kg/h de frutas o vegetales
- Potencia del motor: 500 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Velocidad: 3.600 RPM
- Alimentación: Manual
- Capacidad de la cesta: 6 kg
- Peso: 9,7 kg
- Diseño: Robusto y duradero, ideal para trabajo pesado

LICUADORA INDUSTRIAL CLÁSICA



Licuadora industrial.

- Capacidad: 2.2 litros
- Potencia: 1.500 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Velocidad: Variable de 5.000 a 18.000 RPM
- Material del motor: Cobre
- Peso: 4,72 kg

Incluye:

- Mezclador

LICUADORA CLÁSICA PREMIUM



Gofrera eléctrica industrial doble.

- Potencia: 1.750 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Control de temperatura: Ajustable de 50 °C a 300 °C
- Temporizador: 0 a 5 minutos
- Planchas: Antiadherentes
- Diseño: Divisiones interiores para preparar dos gofres simultáneamente
- Limpieza: Fácil de limpiar

Incluye:

- Mezclador

LICUADORA PROFESIONAL DKASA



- Potencia: 1.800 W
- Voltaje: 120 V
- Capacidad: 2 litros
- Control de velocidades
- Función pulso / trituración de hielo
- Motor de alta velocidad con bobinado en cobre
- Sistema de seguridad (solo funciona con el vaso bien colocado)
- Fácil de limpiar

Perfecta para jugos, batidos, salsas y frappés.

LICUADORA INDUSTRIAL PROFESIONAL SUPREMA UNIVERSAL 2 LITROS



Cuenta con 2 vasos de 2 litros en plástico Tritan PCTG, resistentes a golpes y altas temperaturas.

- Potencia: 1.500 W
- Voltaje: 120 V | Frecuencia: 60 Hz
- Capacidad: 2 litros por vaso
- Doble vaso para mayor productividad
- Variador de velocidad y botón pulso
- Temporizador: 0 – 5 minutos
- Sistema de protección por sobret temperatura
- Microswitch de seguridad
- Patas antideslizantes
- Cuchillas en acero inoxidable (tritura hielo)
- Cubierta reductora de ruido

LICUADORA INDUSTRIAL SILENCIOSA



Licuadora industrial con cabina anti-ruido.

- Capacidad: 1.5 litros
- Potencia: 2.200 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Velocidad: Variable de 5.000 a 18.000 RPM
- Material del motor: Cobre
- Peso: 7,6 kg

Incluye:

- Mezclador
- Cabina anti-ruido

LICUADORA SILENCIOSA PREMIUM



Licuadora industrial con cabina anti-ruido.

- Capacidad: 1.5 litros
- Potencia: 2.200 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Velocidad: Variable de 5.000 a 18.000 RPM
- Material del motor: Cobre
- Peso: 7,6 kg

Incluye:

- Mezclador
- Cabina anti-ruido

LICUADORA INDUSTRIAL ACERO 4 LTS



Licuadora industrial de alto rendimiento – 4 Litros.

- Capacidad: 4 Litros (1 galón)
- Potencia: 3.200 Watts (4 HP)
- Voltaje: 110 Voltios
- Velocidades: 3 niveles
- Cuchillas: Acero inoxidable de alta duración
- Control: Tarjeta digital con temporizador hasta 15 minutos
- Peso: 10,3 kg

LICUADORA INDUSTRIAL EN ACERO INOXIDABLE



- 5 Litros 1HP
- 10 Litros 1HP
- 15 Litros 1HP
- 20 Litros 2HP
- 25 Litros 2HP

PULVERIZADORA ELECTRICA 800G



Especificaciones técnicas

- Velocidad del motor: 30.000 rpm
- Voltaje: 110 V
- Frecuencia: 60 Hz
- Potencia: 3.500 W
- Grado de molienda: 50 – 300 mesh
- Tiempo de operación continua: 5 minutos
- Tiempo de descanso entre ciclos: 10 minutos
- Material: Acero inoxidable

Características destacadas

- Alta velocidad para molienda fina y homogénea
- Construcción en acero inoxidable, resistente y fácil de limpiar
- Diseño robusto con sistema de sujeción segura
- Ideal para trabajo intensivo por ciclos

PULVERIZADORA ELECTRICA 1000G



Especificaciones técnicas

- Capacidad: 1000 g (1 kg)
- Voltaje: 110 V
- Frecuencia: 60 Hz
- Potencia: 3000 W
- Velocidad de rotación: 25.000 rpm
- Material: Acero inoxidable
- Dimensiones del equipo: 26 x 22.5 x 37.8 cm
- Peso del equipo: 7.5 kg

Aplicaciones

- Especies
- Granos
- Productos secos en general

PULVERIZADORA ELECTRICA 1500G



- Ideal para tu línea de molienda en la tienda, este molino es perfecto para procesar productos secos de forma rápida y eficiente:
- Capacidad: **1500 gramos**
- Potencia: 110V, 60Hz
- Velocidad: 25.000 rpm
- Voltaje: 110V / 60Hz
- Fabricado en acero inoxidable
- Dimensiones: 26 x 22.5 x 38.8 cm
- Peso: 7.8 Kg
- Ideal para moler granos, especias, semillas y productos secos
- Uso comercial o doméstico
- Alta eficiencia y molienda fina

PULVERIZADORA ELECTRICA 4KG



- Modelo: 4500A
- Tipo: Pulverizadora / Molino industrial de alta velocidad
- Material: Acero inoxidable
- Uso: Granos, especias, semillas y productos secos

Especificaciones técnicas

- Voltaje: 110 V
- Potencia: 4500 W
- Velocidad del motor: 32.000 rpm
- Capacidad: Aproximadamente 4.5 kg por bache
- Granulometría: 60 – 350 mesh
- Tiempo de trabajo continuo: 8 minutos
- Tiempo de descanso: 8 minutos

LICUADORA INDUSTRIAL DE MANO



Licuadora de inmersión / Mixer industrial.

Características técnicas:

- Potencia: 280 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Velocidad: Variable
- Rango de velocidad: 3.000 – 13.000 RPM
- Medida del brazo: 30,5 cm
- Dimensiones totales: 61 × 10 × 10 cm
- Material del brazo y cuchillas: Acero inoxidable de alta duración
- Peso: 2,2 kg

MALTEADORA INDUSTRIAL



- Especificaciones Técnicas
- Peso: 4 kg
- Potencia: 400 W (motor en cobre)
- Voltaje: 110 V
- Velocidades: 2
- Salidas de aire: 4
- Sensor de seguridad: Solo enciende con el vaso correctamente instalado
- Material: Acero inoxidable
- Incluye: Cuchillas en acero inoxidable

FUENTE DE CHOCOLATE CON GRIFO



Fuente de chocolate de 5 pisos.

- Potencia: 250 Watts
- Voltaje: 110 V
- Niveles tipo cascada: 5 pisos
- Material del cuerpo: Acero inoxidable
- Tornillo sinfín: Plástico apto para alimentos
- Control de temperatura: Manual
- Peso: 14 kg

Incluye:

- Grifo

CREPERA INDUSTRIAL REDONDA



Parrilla Eléctrica Industrial 40 cm – Alto Rendimiento

- Diámetro de la parrilla: 40 cm
- Potencia: 1.650 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Control de temperatura: Ajustable de 50 °C a 300 °C
- Material del equipo: Acero inoxidable
- Superficie de cocción: Parrilla en hierro fundido antiadherente
- Peso: 12.3 kg

Incluye:

- Esparcidor en madera

GOFRERA CUATRO DIVISIONES



Gofrera eléctrica profesional (4 gofres).

Características técnicas:

- Potencia: 1.750 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Control de temperatura: Ajustable de 50 °C a 300 °C
- Temporizador: 0 a 5 minutos
- Planchas: Antiadherentes
- Capacidad: Divisiones interiores para 4 gofres
- Limpieza: Fácil mantenimiento y limpieza

WAFLERA PLANA INDUSTRIAL



Características técnicas:

- Diámetro de la parrilla: 20 cm
- Potencia: 1.300 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Temporizador: 0 – 5 minutos
- Control de temperatura: 50 °C – 300 °C
- Parrillas: Antiadherentes
- Material del equipo: Acero inoxidable
- Mango / asa: Acero resistente al calor
- Peso: 6.5 kg

Incluye:

- Molde para formar conos

WAFLERA CLÁSICA INDUSTRIAL



Máquina para waffles / conos

Características técnicas:

- Diámetro de la parrilla: 18 cm
- Potencia: 1.300 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Temporizador: 0 – 5 minutos
- Control de temperatura: 50 °C – 300 °C
- Parrillas: Antiadherentes
- Material del equipo: Acero inoxidable
- Mango / asa: Acero resistente al calor
- Peso: 6.5 kg

WAFLERA BURBUJA INDUSTRIAL



Máquina para waffles / conos giratoria

Características técnicas:

- Diámetro de la parrilla: 18 cm
- Potencia: 1.415 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Temporizador: 0 – 5 minutos
- Control de temperatura: 50 °C – 300 °C
- Parrillas: Antiadherentes
- Material del equipo: Acero inoxidable
- Mango / asa: Madera resistente al calor
- Cabeza giratoria: 180°
- Peso: 6.5 kg

Ventajas:

- Cocción uniforme gracias a su sistema giratorio
- Fácil de operar y limpiar
- Diseño robusto, seguro y profesional

WAFLERA CLÁSICA DOBLE

Máquina profesional para waffles / conos doble

Características técnicas:

- Diámetro de la parrilla: 18 cm
- Potencia: 2.600 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Temporizador: 0 – 5 minutos
- 2 temporizadores independientes
- Control de temperatura: 50 °C – 300 °C
- Parrillas: Antiadherentes
- Material del equipo: Acero inoxidable
- Mango / asa: Acero resistente al calor
- Peso: 13 kg



Ventajas:

- Mayor productividad gracias a su doble sistema de cocción
- Control independiente para cada parrilla
- Fácil limpieza y operación
- Diseño robusto para trabajo continuo

SANDUCHERA LISA SENCILLA



Características técnicas:

- Potencia: 1.800 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Control de temperatura: 50 °C – 300 °C
- Interruptor (switch) de encendido y apagado
- Dimensiones de la parrilla: 48 x 26 cm
- Material de la parrilla: Hierro fundido con recubrimiento antiadherente

Ventajas:

- Distribución uniforme del calor
- Superficie amplia para mayor producción
- Parrilla resistente y de larga duración
- Fácil limpieza y manejo

SANDUCHERA LISA DOBLE



- Dimensión total de la parrilla: 48 cm x 23 cm
- Dimensión individual de cada parrilla: 21 cm x 21 cm
- Potencia total: 3.600 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Controles de temperatura: 2 controles independientes
 - Rango: 50 °C – 300 °C
- Interruptores: 2 switches de encendido independientes
- Superficie de cocción: Parrillas antiadherentes
- Material del equipo: Acero inoxidable
- Peso: 26.3 kg

SANDUCHERA CORRUGADA DOBLE



- Dimensión total de parrilla: 48 cm x 23 cm
- Dimensión individual de parrilla: 21 cm x 21 cm
- Potencia: 3.600 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Controles de temperatura: 2 independientes
- Rango: 50°C – 300°C
- Switches de encendido: 2 independientes
- Parrillas: Antiadherentes
- Material: Acero inoxidable
- Peso: 26.3 Kg

SANDUCHERA CORRUGADA SENCILLA



- Potencia: 1.800 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Control de temperatura: 50°C – 300°C
- Switch de encendido: Sí
- Dimensión de la parrilla: 48 cm x 26 cm
- Parrillas: Antiadherentes en hierro fundido

PROCESADOR DE ALIMENTOS INDUSTRIAL



- Potencia: 550 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Capacidad: 5 Litros
- Velocidad: 1.400 RPM
- Cuchilla: Acero inoxidable
- Material del equipo: Acero inoxidable

PROCESADOR VEGETALES HLC-300



- Potencia: 550 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Rendimiento: Hasta 70 Kg / hora
- Material del cuerpo: Aluminio
- Recipiente y discos: Acero inoxidable
- Incluye: 5 Cuchillas

MALTEADORA DOBLE INDUSTRIAL



- Peso: 4 Kg
- Potencia: 2 motores de 400 Watts (motor en cobre)
- Voltaje: 110 Voltios
- Velocidades: 2
- Salidas de aire: 4
- Sensores de seguridad: 2 (enciende solo si el vaso está correctamente instalado)
- Material del equipo: Acero inoxidable
- Incluye: Cuchillas en acero inoxidable

FABRICADORA DE HIELO 30 KG



- Voltaje: 110 V / 50 Hz
- Potencia: 230 Watts
- Capacidad de almacenamiento de hielo: 18 Kg
- Producción de hielo: 30 Kg / 24 horas
- Hielo por ciclo: 36 cubos
- Forma del hielo: Cubo
- Modo de enfriamiento: Enfriamiento por aire
- Refrigerante: R290
- Alimentación de agua: Automática

MAQUINA HELADO SUAVE 1 BOQUILLA



- Capacidad de producción: 12 – 16 Litros / hora
- Potencia: 1.200 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Refrigerante: R404a
- Compresor: Embraco
- Sistema de enfriamiento: Pre-enfriamiento con doble refrigeración
- Material del equipo: Acero inoxidable, plástico y lámina con pintura blanca apta para alimentos
- Peso: 50 Kg

MAQUINA HELADO 1 BOQUILLA EN ACERO



- Capacidad de producción: 18 – 20 Litros / hora
- Potencia: 1.500 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Refrigerante: R404a
- Compresor: Embraco
- Sistema de enfriamiento: Pre-enfriamiento con doble refrigeración
- Material del equipo: Acero inoxidable
- Peso: 80 Kg

MAQUINA HELADO SUAVE 3 BOQUILLAS



- Capacidad de producción: 25 – 28 Litros / hora
- Potencia: 2.600 Watts
- Voltaje: 110 Voltios
- Refrigerante: R404a
- Compresor: Embraco
- Sistema de enfriamiento: Pre-enfriamiento con doble refrigeración
- Configuración: 2 tolvas / 3 boquillas
- Material: Acero inoxidable
- Colores disponibles: Rosado pastel, azul pastel y negro
- Peso: 100 Kg

PICADORA DE PAPA MANUAL FRENCH FRY CUTTER



- Estructura: Metálica resistente
- Bloques de empuje: Intercambiables
- Estructura estable con soporte fijo para mesa o superficie de trabajo
- Palanca / manija
- Barra guía
- Soporte (bracket) Marco o base
- Porta cuchillas

Contenido del paquete

- 1 × Cortadora de papas
- 4 × Cuchillas intercambiables en acero inoxidable
- 4 × Bloques de empuje

PELADORA DE PAPAS INDUSTRIAL

10 LITROS



- Capacidad: 10 Litros
- Material: Acero inoxidable grado 304
- Origen: Importado
- Uso recomendado: Restaurantes, hoteles, asaderos, comedores industriales y negocios de alimentos
- Diseño: Robusto y de alto rendimiento
- Operación: Fácil manejo, ideal para trabajo continuo
- Higiene: Cumple estándares para la industria alimentaria

15 LITROS



- Capacidad: 15 Litros
- Material: Acero inoxidable grado 304
- Origen: Importada
- Uso recomendado: Restaurantes, hoteles, asaderos, comedores industriales y negocios de alimentos
- Diseño: Robusto, ideal para altas demandas de trabajo
- Mantenimiento: Fácil limpieza y conservación
- Higiene: Cumple normas sanitarias para la industria alimentaria

30 LITROS



- Capacidad: 30 Litros
- Material: Acero inoxidable grado 304
- Origen: Importada
- Uso recomendado: Restaurantes, hoteles, asaderos, comedores industriales y negocios de alimentos
- Diseño: Robusto, ideal para altas demandas de trabajo
- Mantenimiento: Fácil limpieza y conservación
- Higiene: Cumple normas sanitarias para la industria alimentaria

PELADORA DE POLLOS INDUSTRIAL



Máquina desplumadora / procesadora de pollos industrial

- **Material:** Acero inoxidable SS304, lámina calibre 16
- **Motor:** 2 caballos de fuerza (HP) de alta potencia
- **Capacidad de producción:** hasta 4 pollos por minuto
- **Diseño:** Robusto, resistente y fácil de limpiar
- **Uso:** Industrial y semiindustrial

DESCASCARILLADORA DE CACAO INOXIDABLE



- Especificaciones Técnicas
- Material de fabricación: Acero inoxidable 304
- Estructura: Tubo cuadrado de 1 ½" en acero inoxidable
- Capacidad de producción: 80 kg por hora
- Motorreductor: 120W
- Velocidad: 36 rpm/m
- Turbina de 1/2HP 3.00 rpm
- Sistema de transmisión: Caja reductora de velocidad
- Voltaje: 110 / 220 V
- Sistema de extracción: Turbina de aire de 1/2 HP
- Salida de cascarilla: Independiente
- Salida de producto: Independiente
- Sistema de control: Switch de encendido / apagado

Dimensiones: 180 cm (alto) x 50 cm (ancho) x 80 cm (largo)

FABRICACIÓN

MOLINO INDUSTRIAL #2



Especificaciones principales:

- Fabricado en acero inoxidable 304
- Discos de fricción de 6"
- Chumaceras de 1 ¼"
- Transmisión por poleas y correas
- Motor de 2 Hp – 1.700 rpm
- Producción: 150 kg/h

Construcción:

- Base en tubo cuadrado de 1 ½"
- Tolva y babero en acero inoxidable
- Protector de polea en acero inoxidable
- Ruedas de 3"

DESPULPADORA INDUSTRIAL DE CAFE



- Estructura: Hierro gris pintado en electroestática
- Salida de chorros: 2
- Motor: **1HP**
- Voltaje: 110 / 220 V

1HP 2 CHORROS #2

Sistema y componentes

- Transmisión por poleas y correa
- Cilindro montado en chumaceras
- Camisa / rayo en acero inoxidable 304
- Volante de 16" en aluminio tipo A
- Pechero graduable
- Tolva en acero inoxidable 304
- Babero en acero inoxidable 304
- Base en tubo cuadrado de 1 ½", hierro pintado en electroestática

2HP 3 CHORROS #5

FABRICACIÓN

DESCASCARILLADORA PARA CAFE PINTURA ELECTROESTATICA



- Descascarilladora con pintura electrostática
- Estructura en tubo cuadrado de 1 ½" en hierro, con cubierta en pintura electrostática
- Capacidad de producción: 80 a 100 kg/h de café
- Malla / criba para café de 6 mm
- Turbina extractora de cascarilla incorporada con salida independiente
- Motor de 2 HP – 1700 rpm
- Switch de encendido y apagado
- Transmisión por poleas y correa
- Voltaje: 110 / 220 V (opcional trifásico)

Dimensiones

- Altura: 1.90 m
- Ancho: 62 cm
- Largo: 1.20 m

TOSTADORA PARA CAFE Y CACAO



- Estructura en hierro con pintura electrostática
- Revestimiento exterior en acero inoxidable
- Cilindro principal en acero inoxidable 304
- Olla de enfriamiento en acero inoxidable con aspas
- Capacidad: 3kg - 6kg - 12kg por bache
- Tiempo de tóstico: 30 a 40 minutos por bache
- Sistema de turbina extractora de humo
- Transmisión por piñonería y cadena
- Saca muestras integrado
- Sistema motriz:
- 2 motorreductores y 1 turbina:
- Motor principal del cilindro: 120 W
- Motor olla de enfriamiento: 60 W
- Turbina extractora de humo: 100 W

FABRICACIÓN

TOSTADORA PARA CAFE Y CACAO ACERO INOXIDABLE



- Estructura en acero inoxidable
- Revestimiento exterior en acero inoxidable
- Cilindro principal en acero inoxidable 304
- Olla de enfriamiento en acero inoxidable con aspas
- Capacidad: 3kg - 6kg - 12kg por bache
- Tiempo de tóstión: 30 a 40 minutos por bache
- Sistema de turbina extractora de humo
- Transmisión por piñonería y cadena
- Saca muestras integrado
- Sistema motriz:
- 2 motorreductores y 1 turbina:
- Motor principal del cilindro: 120 W
- Motor olla de enfriamiento: 60 W
- Turbina extractora de humo: 100 W

FABRICACIÓN

MOLINO PARA CAFE INDUSTRIAL INCORPORADO

- Capacidad: 150 k/h
- Voltaje: 110 V
- Potencia del motor: 2.2 kw
- Velocidades: 2HP 1.650 RPM
- Funcionamiento: Eléctrica
- DISCOS DE 6"



MOLINO PARA CAFE

- Molino de Café Industrial
- Molino robusto y eficiente, diseñado para trabajo continuo en procesos de molienda de café, con estructura resistente y alto rendimiento.
- Características principales:
- Fabricado en hierro con pintura electrostática
- Capacidad de molienda: 120 - 150 kg/h
- Motor: 1 HP O 2 HP a 1.700 rpm
- Switch de encendido / apagado
- Ajuste de discos de molienda para definir la granulometría del café
- Babero de salida en acero inoxidable 304
- Soporte para recipiente recolector
- Transmisión por poleas y correa
- Protector de poleas en malla con pintura electrostática
- Voltaje: 110 / 220 V
- Dimensiones:
- Altura: 120 cm
- Ancho: 50 cm
- Largo: 80 cm



FABRICACIÓN

DESPULPADORA DE FRUTAS



- Fabricada totalmente en Acero Inoxidable 304
- Sistema de despulpado de orientación horizontal
- Alta resistencia a la corrosión y fácil limpieza
- Operación eficiente y continua

Especificaciones Técnicas

- Capacidad de producción: 180 Kg / Hora
- Sistema de transmisión: Poleas y Correa
- Motor: 2 Hp
- Velocidad del motor: 1.700 rpm
- Voltaje: 110V / 220V
- (Disponible también en trifásico si se requiere)

Tamices incluidos:

- 1 mm
- 6 mm
- Fabricados en malla y/o lámina perforada en Acero Inoxidable 304
- Dimensiones
- Altura: 120 cm
- Ancho: 50 cm
- Largo: 90 cm

Incluye

- Switch de Encendido / Apagado
- 2 Tamices intercambiables

FABRICACIÓN

MOLINO PARA GRANO



- Molino para grano
- Discos de fricción
- Sistema de chumaceras con polea y correa
- Capacidad de producción: 60 kg por hora
- Motor: 1 HP – 1700 rpm
- Switch de encendido/apagado con cable dúplex
- Tolva en acero
- Incluye dos recipientes plásticos

MARCA CORONA

MARCA VICTORIA

MOLINO PARA GRANOS TRADICIONAL CORONA Y VICTORIA



BASCULAS TEK

BALANZA DE MESA EN ACERO INOXIDABLE ATLAS 40KG



BALANZA ELECTRONICA GALAXY 40KG



BASCULA ABATIBLE TEK 102-60KG



- Capacidad máxima: **40 kg**
- División: 5 g
- Estructura en acero inoxidable 201
- Doble display LED (operador y cliente)
- 7 memorias directas PLU
- Función tara
- Batería recargable (hasta 150 horas de uso)
- Ajuste de brillo
- Patas ajustables para mayor estabilidad

Especificaciones técnicas

- Capacidad mínima: 200 g
- Batería: Plomo ácido 4 V – 4 Ah
- Adaptador: DC 6 V – 500 mA
- Dimensiones del equipo: 30 × 32 × 11 cm
- Dimensiones del empaque: 33.5 × 13.2 × 36.5 cm
- Peso neto / bruto: 2.6 kg / 3 kg

- Unidades de medida: kg y lb
- 4 memorias PLU
- Funciones: tara, conteo de piezas (por muestreo o precio unitario) y acumulación
- Teclado en acero inoxidable, duradero y fácil de limpiar
- Batería recargable de larga duración

Especificaciones técnicas

- Capacidad máxima de carga: **40 kg**
- Capacidad mínima de carga: 100 g
- División: 5 g
- Batería: Plomo ácido 4 V / 4 Ah
- Material carcasa / bandeja: Plástico ABS / Acero inoxidable
- Dimensiones del equipo: 34 × 35 × 12 cm
- Dimensiones del empaque: 37 × 14 × 40 cm
- Peso neto / bruto: 2.6 kg / 3 kg

- Capacidad máxima: **60 kg**
- División: 10 g
- Plataforma: 30 × 34 cm en acero inoxidable
- Indicador electrónico COSMOS en acero inoxidable
- Doble display LED (lectura frontal y posterior)
- Unidades de medida: kg / lb
- 9 memorias PLU
- Funciones: Tara, Hold y conteo de piezas
- Ajuste de brillo del display
- Teclado en acero inoxidable, fácil de limpiar

Especificaciones técnicas:

- Capacidad mínima: 1 kg
- Batería recargable: 4 V / 4 Ah (plomo ácido)
- Dimensiones del equipo: 30 × 45 × 43 cm
- Dimensiones del empaque: 45.5 × 31 × 20 cm
- Peso neto / bruto: 5.2 kg / 5.8 kg

BASCULA ABATIBLE TEK 201-200KG

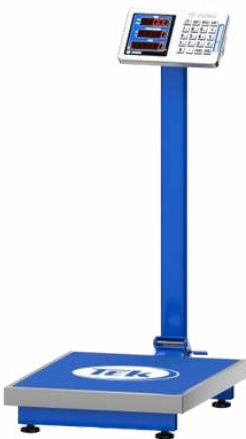


- Capacidad máxima: **200 kg**
- División: 20 g
- Plataforma: 30 × 40 cm en acero inoxidable
- Indicador electrónico COSMOS en acero inoxidable
- Doble display LED para lectura frontal y posterior
- Celda de carga encapsulada, resistente a polvo y salpicaduras
- Unidades de medida: kg / lb
- 9 memorias PLU
- Funciones: Tara, Hold y conteo de piezas
- Ajuste de brillo del display
- Teclado en acero inoxidable, fácil de limpiar

Especificaciones técnicas:

- Capacidad mínima: 1 kg
- Batería recargable: 4 V / 4 Ah (plomo ácido)
- Dimensiones del equipo: 30 × 50 × 72 cm
- Dimensiones del empaque: 66 × 17 × 31 cm
- Peso neto / bruto: 6 kg / 7 kg

BASCULA ABATIBLE TEK 202-300KG

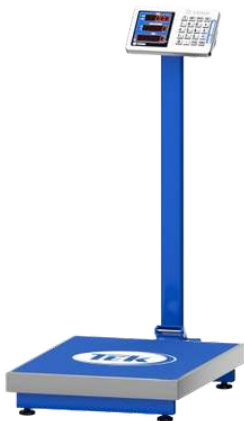


- Capacidad máxima: **300 kg**
- División: 50 g
- Plataforma: 40 × 50 cm en acero inoxidable
- Indicador electrónico COSMOS en acero inoxidable
- Doble display LED para lectura frontal y posterior
- Unidades de medida: kg / lb
- 9 memorias PLU
- Funciones: Tara, Hold y conteo de piezas
- Ajuste de brillo del display
- Teclado en acero inoxidable, resistente y fácil de limpiar

Especificaciones técnicas:

- Capacidad mínima: 1 kg
- Batería recargable: 4 V / 4 Ah (plomo ácido)
- Material plataforma / indicador: Acero inoxidable / Acero inoxidable
- Dimensiones del equipo: 40 × 50 × 72 cm
- Dimensiones del empaque: 66 × 17 × 31 cm
- Peso neto / bruto: 6 kg / 7 kg

BASCULA ABATIBLE TEK 203-500KG



- Capacidad máxima: **500 kg**
- División: 100 g
- Plataforma: 45 × 60 cm en acero inoxidable
- Indicador electrónico COSMOS en acero inoxidable
- Doble display LED para lectura frontal y posterior
- Unidades de medida: kg / lb
- 9 memorias PLU
- Funciones: Tara, Hold y conteo de piezas
- Ajuste de brillo del display
- Teclado en acero inoxidable, duradero y fácil de limpiar

Especificaciones técnicas:

- Capacidad mínima: 2 kg
- Batería recargable: 4 V / 4 Ah (plomo ácido)
- Material plataforma / indicador: Acero inoxidable / Acero inoxidable
- Dimensiones del equipo: 45 × 71 × 97 cm
- Dimensiones del empaque: 76 × 19 × 47 cm
- Peso neto / bruto: 12.3 kg / 13.3 kg

BASCULA ABATIBLE TEK 301-200KG (ALFAJOR).



- Capacidad máxima: **200 kg**
- División: 20 g
- Plataforma: 30 × 40 cm tipo alfajor en hierro
- Indicador electrónico COSMOS en acero inoxidable
- Doble display LED para lectura frontal y posterior
- Celda de carga encapsulada, resistente a polvo y salpicaduras
- Unidades de medida: kg / lb
- 9 memorias PLU
- Funciones: Tara, Hold y conteo de piezas
- Ajuste de brillo del display
- Teclado en acero inoxidable, resistente y fácil de limpiar

Especificaciones técnicas:

- Capacidad mínima: 1 kg
- Batería recargable: 4 V / 4 Ah (plomo ácido)
- Material plataforma / indicador: Hierro tipo alfajor / Acero inoxidable
- Dimensiones del equipo: 30 × 50 × 72 cm
- Dimensiones del empaque: 66 × 17 × 31 cm
- Peso neto / bruto: 6 kg / 7 kg

BASCULA ABATIBLE TEK 302-300KG (ALFAJOR).



- Capacidad máxima: **300 kg**
- División: 50 g
- Plataforma: 40 × 50 cm tipo alfajor en hierro
- Indicador electrónico COSMOS en acero inoxidable
- Doble display LED para lectura frontal y posterior
- Unidades de medida: kg / lb
- 9 memorias PLU
- Funciones: Tara, Hold y conteo de piezas
- Ajuste de brillo del display
- Teclado en acero inoxidable, resistente y fácil de limpiar

Especificaciones técnicas:

- Capacidad mínima: 1 kg
- Batería recargable: 4 V / 4 Ah (plomo ácido)
- Material indicador / bandeja: Acero inoxidable / Hierro tipo alfajor
- Dimensiones del equipo: 40 × 64 × 85 cm
- Dimensiones del empaque: 78 × 41 × 18 cm
- Peso neto / bruto: 11.3 kg / 12.3 kg

BASCULA ABATIBLE TEK 303-500KG (ALFAJOR).



- Capacidad máxima: **500 kg**
- División: 100 g
- Plataforma: 45 × 60 cm tipo alfajor en hierro
- Indicador electrónico COSMOS en acero inoxidable
- Doble display LED para lectura frontal y posterior
- Unidades de medida: kg / lb
- 9 memorias PLU
- Funciones: Tara, Hold y conteo de piezas
- Ajuste de brillo del display
- Teclado en acero inoxidable, resistente y fácil de limpiar

Especificaciones técnicas:

- Capacidad mínima: 2 kg
- Batería recargable: 4 V / 4 Ah (plomo ácido)
- Material indicador / bandeja: Acero inoxidable / Hierro tipo alfajor
- Dimensiones del equipo: 40 × 71 × 97 cm
- Dimensiones del empaque: 76 × 19 × 47 cm
- Peso neto / bruto: 14.5 kg / 15.5 kg

BASCULA DIGITAL INALAMBRICA TEK 401-200KG

(ALFAJOR)



- Capacidad máxima: **200 kg**
- División: 20 g
- Plataforma: 30 × 40 cm tipo alfajor en hierro
- Indicador electrónico COSMOS en acero inoxidable
- Doble display LED en luz roja para lectura frontal y posterior
- Funcionamiento inalámbrico
- Unidades de medida: kg / lb
- 9 memorias PLU
- Funciones: Tara, conteo de piezas y acumulación
- Teclado en acero inoxidable, resistente y fácil de limpiar

Especificaciones técnicas:

- Capacidad mínima: 1 kg
- Batería recargable: 4 V / 4 Ah (plomo ácido)
- Material bandeja / indicador: Hierro tipo alfajor / Acero inoxidable
- Dimensiones del equipo: 30 × 40 × 11 cm
- Dimensiones del empaque: 59 × 33 × 13.5 cm
- Peso neto / bruto: 7.1 kg / 8 kg

BASCULA DIGITAL INALAMBRICA TEK 402-300KG

(ALFAJOR)



- Capacidad máxima: **300 kg**
- División: 500 g
- Plataforma: 40 × 50 cm tipo alfajor en hierro
- Indicador electrónico COSMOS en acero inoxidable
- Doble display LED en luz roja para lectura frontal y posterior
- Funcionamiento inalámbrico
- Unidades de medida: kg / lb
- 9 memorias PLU
- Funciones: Tara, conteo de piezas y acumulación
- Teclado en acero inoxidable, resistente y fácil de limpiar

Especificaciones técnicas:

- Capacidad mínima: 1 kg
- Batería recargable: 4 V / 4 Ah (plomo ácido)
- Material bandeja / indicador: Hierro tipo alfajor / Acero inoxidable
- Dimensiones del equipo: 40 × 50 × 11 cm
- Dimensiones del empaque: 43 × 64 × 13.4 cm
- Peso neto / bruto: 10.5 kg / 11.5 kg

BASCULA DIGITAL INALAMBRICA TEK 403-500KG

(ALFAJOR)



- Capacidad máxima: **500 kg**
- División: 100 g
- Plataforma: 45 × 60 cm tipo alfajor en hierro
- Indicador electrónico COSMOS en acero inoxidable
- Doble display LED en luz roja para lectura frontal y posterior
- Funcionamiento inalámbrico
- Unidades de medida: kg / lb
- 9 memorias PLU
- Funciones: Tara, conteo de piezas y acumulación
- Teclado en acero inoxidable, resistente y fácil de limpiar

Especificaciones técnicas:

- Capacidad mínima: 2 kg
- Batería recargable: 4 V / 4 Ah (plomo ácido)
- Material bandeja / indicador: Hierro tipo alfajor / Acero inoxidable
- Dimensiones del equipo: 45 × 60 × 13.5 cm
- Dimensiones del empaque: 76 × 19 × 47 cm
- Peso neto / bruto: 14.5 kg / 15.5 kg

BASCULA DIGITAL INALAMBRICA TEK 501-200KG

(INOXIDABLE)



- Capacidad máxima: 200 kg
- División: 20 g
- Plataforma: 32 x 42 cm en acero inoxidable
- Indicador COSMOS con doble display LED
- Funcionamiento inalámbrico
- Unidades: kg / lb
- 9 memorias PLU
- Funciones: Tara, conteo de piezas y acumulación
- Manija de transporte y patas niveladoras
- Teclado en acero inoxidable

Especificaciones:

- Capacidad mínima: 1 kg
- Batería recargable: 4 V / 4 Ah
- Material bandeja / indicador: Acero inoxidable
- Dimensiones: 32 x 42 x 11 cm
- Peso: 7.1 kg

BASCULA DIGITAL INALAMBRICA TEK 502-300KG

(INOXIDABLE)



- Capacidad máxima: 300 kg
- División: 20 g
- Plataforma: 40 x 50 cm en acero inoxidable
- Indicador COSMOS con doble display LED
- Funcionamiento inalámbrico
- Unidades: kg / lb
- 9 memorias PLU
- Funciones: Tara, conteo de piezas y acumulación
- Manija de transporte y patas niveladoras
- Teclado en acero inoxidable

Especificaciones:

- Capacidad mínima: 1 kg
- Batería recargable: 4 V / 4 Ah
- Material bandeja / indicador: Acero inoxidable
- Dimensiones: 40 x 50 x 11 cm
- Peso: 7.1 kg

BASCULA DIGITAL INALAMBRICA TEK 503-500KG

(INOXIDABLE)



- Capacidad máxima: 500 kg
- División: 20 g
- Plataforma: 52 x 62 cm en acero inoxidable
- Indicador COSMOS con doble display LED
- Funcionamiento inalámbrico
- Unidades: kg / lb
- 9 memorias PLU
- Funciones: Tara, conteo de piezas y acumulación
- Manija de transporte y patas niveladoras
- Teclado en acero inoxidable

Especificaciones:

- Capacidad mínima: 1 kg
- Batería recargable: 4 V / 4 Ah
- Material bandeja / indicador: Acero inoxidable
- Dimensiones: 52 x 62 x 11 cm
- Peso: 7.1 kg

GRAMERA DIGITAL TRITON 5kgx0.1g - 10kgx1g



- Doble bandeja en acero inoxidable
- Carcasa en ABS
- Pantalla LCD retroiluminada
- Conteo de piezas y función Tara
- Medición de temperatura ambiente
- Autoapagado y ajuste de brillo
- Unidades: g / kg / lb / oz
- Batería recargable de litio

Especificaciones:

- Capacidad máxima: 3 / 5 / 15 kg
- División: 0.1 / 0.5 / 1 g
- Capacidad mínima: 5 g
- Dimensiones: 16 × 23 × 5 cm
- Peso: 1.3 kg

DINAMOMETRO DIGITAL NEWTON D-06- 300KG



- Capacidad máxima: 300 kg
- División: 20 g
- Gancho giratorio 360° y desmontable
- Estructura en hierro con gancho de acero
- Pantalla LCD retroiluminada
- Alerta de sobrecarga
- Funciones: Tara y Hold
- Unidades: kg / lb / N
- Alimentación: 3 pilas AAA

Especificaciones:

- Capacidad mínima: 1 kg
- Dimensiones: 8.1 × 27 × 4.6 cm
- Peso: 500 g
- Categorías: Dinamómetros · Línea NEWTON · Línea TEK

BALANZA ELECTRONICA ANKOR AK-01 40KG



- Capacidad máxima: 40 kg
- División: 5 g
- Bandeja cóncava en acero inoxidable
- Carcasa en ABS
- Doble display LED rojo (cliente y operador)
- 3 pantallas: peso, precio unitario y total
- 9 memorias PLU + 4 teclas directas
- Funciones: Tara, conteo de piezas y acumulación
- Unidades: kg / lb
- Autoapagado

Especificaciones:

- Capacidad mínima: 100 g
- Batería recargable: 4 V / 4 Ah
- Dimensiones: 30 × 28 × 10 cm
- Peso: 2.2 kg

GRAMERA ELECTRONICA ANKOR AK-03 10KG



- Capacidad máxima: 10 kg
- División: 1 g
- Bandeja con superficie antideslizante
- Carcasa en ABS
- Pantalla LCD
- Función Tara
- Unidades: g / oz
- Autoapagado
- Alimentación: 2 pilas AAA

Especificaciones:

- Capacidad mínima: 20 g
- Dimensiones: 14 × 20.5 × 3.5 cm
- Peso: 270 g

BALANZA ELECTRONICA LIQUIDADORA ROCHI RC-A01D 30KG



- Capacidad máxima: 30 kg
- División: 5 g
- Bandeja recta en acero inoxidable
- Carcasa en ABS
- Doble display LCD (operador y cliente)
- Conexión a PC vía USB
- 9 memorias PLU
- Funciones: Tara, Hold, conteo de piezas y acumulación
- Unidades: kg / lb

Especificaciones:

- Capacidad mínima: 200 g
- Batería recargable: 4 V / 4 Ah
- Dimensiones: 33 × 34 × 11.5 cm
- Peso: 2.9 kg

TRITURADORA DE HIELO ELECTRICA



- Potencia: 300W
- Voltaje: 220V / 60Hz
- Velocidad: 2.200 rpm
- Grosor del hielo: Ajustable

Material

- Fabricada en plástico de alta resistencia,
- aleación de aluminio
- Cuchilla: acero inoxidable
- Alta resistencia a la oxidación y al uso continuo

Sistema de seguridad

- Protección contra sobrecalentamiento
- Carcasa aislante
- Cable con conexión a tierra
- Disipador de calor

RASPADORA DE HIELO INDUSTRIAL 2 CUCHILLAS



- Fabricada en acero inoxidable
- Diseño ergonómico con palanca de presión
- Base estable antideslizante

Especificaciones Técnicas

- Voltaje: 110V - 60Hz
- Potencia: 200W
- Velocidad de rotación: 2500 rpm

Capacidad de producción:

- Peso: 6 - 8 Kg
- Dimensiones: 45 x 27 x 31 cm

Incluye

- 1 Máquina raspadora de hielo
- 1 Recipiente en acero inoxidable
- Manual de usuario

RASPADORA DE HIELO INDUSTRIAL DE CODO 2 CUCHILLAS



- Nuestra raspadora de hielo de 2 cuchillas es la máquina ideal para preparar deliciosos raspados, cholados y bebidas de forma fácil y rápida. Muele y tritura hielo de manera eficiente, siendo perfecta para uso comercial.

Especificaciones

- Potencia: 350W
- Voltaje: 110V
- Categoría de hojas: 2 cuchillas
- Peso: 6 kg

Material

- Estructura resistente
- Taza recolectora en acero inoxidable

Incluye

- 1 Máquina raspadora de hielo
- 1 Taza en acero inoxidable
- 1 Manual de usuario

REPUESTOS

CAPSULAS COMPLETA PARA MOLINO



- Capsula **#22**
- Capsula **#32**
- Capsula **#42**
- Capsula **#52**

Incluye:

- Tuerca
- Sinfin con espigo
- Tubo
- Disco y cuchilla

ESPIGO PARA MOLINO UNCORPORADO



- Espigo **#12**
- Espigo **#22**
- Espigo **#32**
- Espigo **#42**

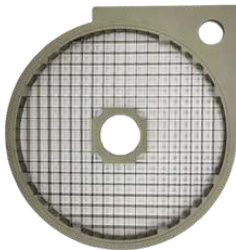
DISCOS DE CORTE PARA PROCESADOR DE ALIMENTOS



ALUMINIO

- 8MM SP-HLC-300-D
- 10MM SP-HLC-300-D

DISCOS CUBICADOR PARA PROCESADOR DE ALIMENTOS



PLASTICO

- 12MM SP-HLC-300-D
- 20MM SP-HLC-300-D
- 10MM SP-HLC-300-H

DISCOS RALLADOR PARA PROCESADOR DE ALIMENTOS



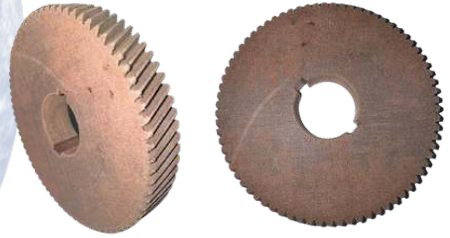
ALUMINIO Y PLASTICO

- 7MM SP-HLC-300-H3

PIÑÓN EN BRONCE
PARA MOLINO #12



PIÑÓN EN BAQUELITA
PARA MOLINO #22



TAPA EN ALUMINIO
PARA CAPSULA
MOLINO #22



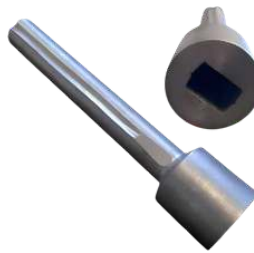
BANDEJA EN ACERO
INOXIDABLE PARA
MOLINO #22



SINFIN

EJE

CABEZAL



DISCO
FIJO

DISCO
GIRATORIO



DISCOS TIPO SALVADOR

DISCOS # 8

- Disco Salvador # 8TK - 4.5mm
- Disco Salvador # 8TK - 12mm

DISCOS # 12

- Disco Salvador # 12 - 0 (PRECORTADOR)
- Disco Salvador # 12 - 3 mm
- Disco Salvador # 12 - 4,5 mm
- Disco Salvador # 12 - 6 mm
- Disco Salvador # 12 - 8 mm
- Disco Salvador # 12 - 12 mm
- Disco Salvador # 12 - 16 mm

DISCOS # 22

- Disco Salvador # 22 - 0 (PRECORTADOR)
- Disco Salvador # 22 - 3 mm
- Disco Salvador # 22 - 4,5 mm
- Disco Salvador # 22 - 6 mm
- Disco Salvador # 22 - 8 mm
- Disco Salvador # 22 - 12 mm
- Disco Salvador # 22 - 16 mm

DISCOS # 32

- Disco Salvador # 32 - 0 (PRECORTADOR)
- Disco Salvador # 32 - 3 mm
- Disco Salvador # 32 - 4,5 mm
- Disco Salvador # 32 - 6 mm
- Disco Salvador # 32 - 8 mm
- Disco Salvador # 32 - 12 mm
- Disco Salvador # 32 - 16 mm

DISCOS # 42

- Disco Salvador # 42 - 0 (PRECORTADOR)
- Disco Salvador # 42 - 2.5 mm
- Disco Salvador # 42 - 3 mm
- Disco Salvador # 42 - 4,5 mm
- Disco Salvador # 42 - 6 mm
- Disco Salvador # 42 - 8 mm
- Disco Salvador # 42 - 12 mm
- Disco Salvador # 42 - 16 mm

DISCOS # 52

- Disco Salvador # 52 - 3 mm



SALVADOR



CUCHILLAS

- Cuchilla Salvador # 8
- Cuchilla Salvador # 12
- Cuchilla Salvador # 22
- Cuchilla Salvador # 32
- Cuchilla Salvador # 42
- Cuchilla Salvador # 52



CUCHILLAS LICUADORA

Cuchilla Frappé



Cuchilla Sierra tipo Vitamix



Cuchilla Uni-hoja para Vitamix



Cuchilla de Tambor alto



Cuchilla Xpert De Rodamiento Genérica



Cuchilla Universal Turbo Max Genérica



VASOS LICUADORA

Vaso Redondo



Vaso Redondo Completo



Vaso Cuadrado



Vaso Cuadrado Completo

Vaso Silenciosa

Vaso Silenciosa Completo



TAPAS LICUADORA

Tapa redonda



Tapa Cuadrada



Tapa Licuadora Silenciosa



ACOPLES LICUADORA

Acople Redondo



Acople Cuadrado



Acople Rectangular



OTROS REPUESTOS LICUADORA

Tuerca de Sujeción Para Vasos de Licuadoras



\$45.000

Base Licuadora Silenciosa



\$105.000

Tarjeta Electrónica Licuadoras



\$45.000

Kit juego Porta-escobilla



\$37.500

Switch ON / OFF y Pulso



\$18.000

Base Licuadora Clásica



\$60.000

Motor Exprimidor Industrial 180 W



\$270.000

Resistencia Waflera Burbuja



\$45.000 C/U

Resistencias Wafleras, Sanducheras y Creperas



\$45.000 C/U

OTROS REPUESTOS

Conos Exprimidor Industrial



\$37.500 C/U

Recipiente Exprimidor Industrial



\$45.000

Colador Exprimidor Industrial



\$37.500

Switch Encendido Waflera Sanduchera Crepera



\$18.000 C/U

Plancha Waflera Burbuja superior e inferior



\$180.000

Plancha Waflera superior e inferior



\$180.000

Motor Malteadora 400W



\$270.000

Carcasa Motor Malteadora



\$52.500

Vaso Malteadora en Acero



\$90.000 C/U

**Perilla Temperatura Waflera
Crepera Sanduchera**



\$18.000

**Termostato Waflera
Crepera Sanduchera**



\$22.500

Indicador Encendido



\$6.000

Temporizador Wafleras



\$45.000

**Perilla Temporizador
Wafleras**



\$18.000

**Switch Encendido +
Velocidades Malteadoras**



\$18.000



GRACIAS POR PREFERIRNOS

Si tienes preguntas no dudes en contactarnos,
con gusto te atenderemos.

-  Carrera 24 # 12B - 17
Carrera 24 # 12-88 Barrio Ricaurte, Bogotá
-  (57) 3208499947
-  (57) 3208356574
-  MUNDIALDEMOLINOS@HOTMAIL.COM
-  www.mundialdemolinos.com

CALIDAD Y SERVICIO PARA SU NEGOCIO