

**KITCHEN MASTER**

LA MARCA DEL EMPRENDEDOR PERUANO

Imagen referencial



**KITCHENMASTER.PE**



**Somos  
tu mejor aliado  
en la cocina, contigo  
chef emprendedor  
peruano.**

Kitchen Master te brinda tecnología confiable, equipos fáciles de usar y soporte constante para que tu negocio gastronómico crezca.

# Soluciones para el talento Peruano

## KITCHEN MASTER

LA MARCA DEL EMPRENDEDOR PERUANO



### Robustez y Confiabilidad

Nuestros equipos están diseñados para la exigencia diaria, con materiales, componentes y accesorios de alta calidad; equipos fáciles de instalar y usar.



### Capacitación

Capacitaciones presenciales y online a través de Kitchen Master Academy, con acceso a tutoriales de uso y soporte técnico 24/7.



### Soporte Técnico 24/7

Plataforma digital y equipo técnico disponibles para resolver consultas, con acceso a tutoriales en video, manuales de uso y fichas técnicas.



### Garantía

Ofrecemos una garantía que va más allá de lo tradicional: 2 años de garantía por defectos de fábrica. Registra tu equipo online.

## Certificaciones

Nuestros equipos cuentan con certificaciones internacionales reconocidas que garantizan seguridad alimentaria, eficiencia energética y cumplimiento normativo en cocinas profesionales.



## Capacitación y Postventa

# KITCHEN MASTER ACADEMY

Accede a una biblioteca digital completa con tutoriales en video, manuales de uso y fichas técnicas para optimizar el rendimiento y mantenimiento de tus equipos.





**KITCHEN MASTER**

LA MARCA DEL EMPRENDEDOR PERUANO

**No vendemos productos,  
construimos relaciones.**

Somos una marca inspirada en el emprendedor peruano.

Distribuidor autorizado  
en Perú

Partner  
Servicio Técnico



LA TIENDA DEL EQUIPAMIENTO GASTRONÓMICO

+51 958 977 449

info@mepolstore.com



+51 963 886 877

informes@micsac.com

Cajamarca - Perú



Ancash - Perú



Calle Tambo Real 390 Chorrillos  
Lima - Perú



Cusco - Perú



Misti 415 Miraflores, Arequipa - Perú



MEPOLSTORE.COM



MICSAC.COM

Imagen referencial

**KITCHEN MASTER**

LA MARCA DEL EMPRENDEDOR PERUANO

Imagen referencial

# INDICE



08

LÍNEA DE EQUIPOS CALIENTES



35

LÍNEA DE EQUIPOS FRÍOS



54  
EQUIPOS  
COMPLEMENTARIOS



60  
MÁQUINAS  
LAVAVAJILLAS



64  
MÁQUINAS  
PRODUCTORA  
DE HIELO

# Línea de Equipos Calientes

Equipos robustos y eficientes para cocinar más rápido y con calidad profesional. La mejor opción para el chef emprendedor peruano.

Certificaciones con las que contamos en esta línea:



Descarga las fichas técnicas de los equipos de la línea caliente aquí:



**KITCHEN MASTER**

LA MARCA DEL EMPRENDEDOR PERUANO



KITCHENMASTER.PE

Línea de Equipos Calientes

Línea de Equipos Fríos

Equipos complementarios

Máquinas Lavavajillas

Máquina productora de Hielo



## PARRILLA A GAS PPVG-60-C

- Fabricado en acero inoxidable.
- Parrilla de hierro fundido, desmontable y reversible.
- 2 quemadores en acero, con cubierta protectora.
- Piloto de reserva.
- Controles manuales de aleación independientes.
- Bandeja desmontable colectora de desperdicios.
- Patas regulables.

**COTIZAR AHORA**



**90CM  
PPVG - 90**

**COTIZAR AHORA**



## PARRILLAS A GAS DE 90 CM

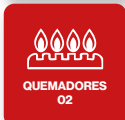
- Fabricado en acero inoxidable exterior e interior.
- 3 Quemadores de acero inoxidable de alto rendimiento con piloto de espera.
- Tamaño disponible: 90 y 120 cm (4 quemadores).
- Perillas metálicas cromadas independientes cada 12".
- Superficie de contacto de hierro fundido, desmontables, reversibles y resistentes a alta temperatura (indeformables).
- Bandeja recogemigas/grasa extraíble.
- Patas regulables.
- Entrada de gas posterior de 3/4".



CONTROL TERMOSTÁTICO

**60CM**  
**PFGT-60**

**COTIZAR AHORA**



CONTROL TERMOSTÁTICO

**90CM**  
**PFGT-90**

**COTIZAR AHORA**



## PLANCHAS A GAS DE 60 Y 90 CM

- Superficie de contacto lisa de 20mm de espesor en acero pulido (indeformable).
- Fabricado en acero inoxidable.
- Versiones con control y sin control termostático.
- Tamaños disponibles: 60 y 90 cm.
- Perillas metálicas cromadas independientes cada 12".
- Versión termostática con termocupla de seguridad.
- Cajón para grasas.
- Patas regulables.
- Entrada de gas posterior de 3/4"



## SALAMANDRA GRATINADORA SLG90

- Exterior e interior de acero inoxidable.
- Controles de válvula dobles para funcionamiento independiente.
- Quemadores infrarrojos cerámicos de alta eficiencia de 21.500 BTU y pilotos de reserva - totales 43.000 BTU.
- 1 minuto de precalentamiento.
- Ajustes de cremallera de 4 posiciones.
- Rejilla cromada desmontable.
- Bandeja recogemigas/grasa extraíble.
- Entrada superior de gas 3/4".
- Incluye soporte mural.



**COTIZAR AHORA**

Imagen referencial





## LÍNEA DE EQUIPOS CALIENTES



### SALAMANDRA ELÉCTRICA SLE-45-C

- Fabricado en acero inoxidable.
- Resistencias blindadas.
- Cabezal regulable en altura (0 - 140mm).
- Piloto indicador de encendido y de calentamiento.
- Placa de cocción 440 x 320 mm.
- Bastidor en acero inoxidable.
- Bandeja colectora de desperdicios.

**COTIZAR AHORA**



VOLTAJE  
220V/1/60HZ



DIMENSIONES  
450 X 480 X 500(H) MM



TEMPERATURA  
50°C/300°C



PESO NETO  
34



POTENCIA ELÉCTRICA  
2.8kW



## COCEDORA DE PASTA A GAS

- Cuerpo en acero inoxidable
- 3 quemadores en hierro fundido
- Válvula de alimentación de agua de Ø1/2".
- Válvula de drenaje de Ø1/2".
- 6 canastillas circulares y revestimiento en los mangos.
- Patas regulables.



**MODELO**  
KMCP-706-C

  
**CESTAS**  
06 PIEZAS

  
**DIMENSIONES**  
400 X 700 X 850  
+70 MM

  
**POTENCIA DE GAS**  
11 kW

**COTIZAR AHORA**

Imagen referencial





Imagen referencial

- MODELO**  
FG4-120
- POTENCIA TOTAL**  
120,000 B.T.U
- CAPACIDAD**  
25 L
- TEMPERATURA**  
93°C/205°C
- 04 QUEMADORES**
- GAS**  
GLP - GN
- PESO NETO**  
69
- DIMENSIONES**  
394X759X 1195(H) MM

- MODELO**  
FG5-150
- POTENCIA TOTAL**  
150,000 B.T.U
- CAPACIDAD**  
37 L
- TEMPERATURA**  
93°C/205°C
- 05 QUEMADORES**
- GAS**  
GLP - GN
- PESO NETO**  
75
- DIMENSIONES**  
533X759X 1195(H) MM

## FREIDORA A GAS 120 - 150 GN/GLP

- Cuerpo en acero inoxidable 304 para máxima durabilidad y fácil limpieza.
- Control de temperatura preciso de 90 °C a 190 °C para frituras perfectas en cada lote.
- Panel computarizado (clasificación IPX4).
- Produce hasta 25 kg/h con eficiencia.

**F4G-120**

**COTIZAR AHORA**

**F5G-150**

**COTIZAR AHORA**

## FREIDORA ELECTRICA COUNTERTOP

- Estructura de acero inoxidable.
- Termostato 50-190°C.
- Tanque de acero inoxidable con nivel de aceite.
- Micro-interruptor de seguridad.
- Cubierta de acero inoxidable con mango baquelita.
- Malla de alambre para recoger migas fritas de la comida y proteger el calentador.
- Cesta de recubrimiento de níquel

**FECT 4**

**COTIZAR AHORA**

**FECT 8**

**COTIZAR AHORA**

**MODELO**  
FECT 4

**POTENCIA**  
2 KW

**DIMENSIONES**  
217 X 400 X 320 (H) MM

**CAPACIDAD**  
4 L

**VOLTAJE**  
220/1/60HZ



**MODELO**  
FECT 8

**POTENCIA**  
3.25 KW

**DIMENSIONES**  
265 X 430 X 345 (H) MM

**CAPACIDAD**  
8 L

**VOLTAJE**  
220/1/60HZ



**PRO**



**KMPFP-25**

**COTIZAR AHORA**



VOLTAJE  
220V/1/60HZ



TAMANO DE CANASTA  
260X340X200MM



TEMPERATURA  
90°C/190°C



CONTROL  
COMPUTARIZADO



TIPO DE ALARMA  
4 TIPOS DE TIEMPO



PESO NETO  
130



DIMENSIONES  
480X960X1195(H)MM



POTENCIA DE GAS  
46090 BTU/H

## FREIDORA DE PRESIÓN PRO KMPFP-25

- Cuerpo en acero inoxidable para máxima durabilidad y fácil limpieza.
- Panel de control computarizado con protección IP54.
- Fácil de operar: Panel de control computarizado con 10 menús diferentes para una preparación rápida y sencilla.
- Quemador de alta eficiencia, con dispositivo de seguridad de fallo de llama.
- Dispositivo de protección contra sobre temperatura (HI-LIMIT).
- Capacidad de 25 litros ideal para grandes volúmenes en restaurantes y hoteles.

**CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN: 4.2 KG POR CICLO**

Imagen referencial



**PRO**



**KMPFA-25**

**COTIZAR AHORA**

-  **VOLTAJE**  
220V/1/60HZ
-  **TAMANO DE CANASTA**  
335X165X150MM
-  **POTENCIA DE GAS**  
85 000 BTU/H
-  **POTENCIA TOTAL**  
85 000 BTU/H
-  **CAPACIDAD**  
25 LITROS
-  **TEMPERATURA**  
90°C/190°C
-  **24 BOQUILLAS DE COBRE**
-  **GAS GLP**
-  **PESO NETO**  
120
-  **DIMENSIONES**  
450X900X1140MM

## **FREIDORA CON SISTEMA DE FILTRACIÓN AUTOMÁTICA PRO KMPFA-25**

- Cuerpo en acero inoxidable para máxima durabilidad y fácil limpieza.
- Panel de control computarizado con protección IP54.
- 10 ciclos de cocción programables.
- Quemador de alta eficiencia, con dispositivo de seguridad de fallo de llama.
- Dispositivo de protección contra sobre temperatura (HI-LIMIT).
- Sistema de filtración automático.



## VITRINA DE BANDA.

- Estructura en acero inoxidable.
- Bandeja de aluminio + rejilla.
- Control de temperatura independiente EGO.
- Puertas batientes transparente en acrílico.
- Tubos LED resistentes a altas temperaturas de 2700K.
- Termómetro analógico.
- Luz indicadora de encendido.
- Luz indicadora de calentamiento.
- Enchufe Nema 5-15P.

**COTIZAR AHORA**



**MODELO**  
KMVC-110

**DIMENSIONES**  
1100 X 768 X 896 MM

**TEMPERATURA**  
0°C/85°C

**POTENCIA**  
2.2 kW

**PESO NETO**  
94



imagen referencial



## TOSTADORA ELÉCTRICA DE BANDA.

- Fabricado en acero inoxidable.
- Resistencias blindadas.
- Piloto indicador de encendido.
- Velocidad de banda regulable.
- Temperatura regulable.
- Controles independientes.
- Banda de cadena.
- Bandeja de desperdicios.

**COTIZAR AHORA**

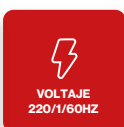


Imagen referencial





## TOSTADORA DE CONTACTO VERTICAL

- Estructura fabricada en acero inoxidable.
- Interruptor de encendido y apagado con iluminación.
- Control de temperatura por termostato.
- Protección de sobre temperatura (hi-limit)
- Transportador de cadena.
- 6 niveles de control de grosor de pan.
- Enchufe NEMA 5-15P.

**COTIZAR AHORA**



Imagen referencial





## PARRILLERA PARA PANINI

- Estructura de acero inoxidable.
- Luz indicadora de encendido
- Superficie de contacto en hierro Fundido
- Termostato regulable
- 2G Superficie superior/inferior acanalada.
- 1GL Superficie superior acanalada/inferior lisa.
- 1LG Superficie superior lisa



### KMPE-182G

COTIZAR AHORA



### KMPE-222G

COTIZAR AHORA



### KMPE-361GL

COTIZAR AHORA



## CREPERA ELÉCTRICA DE 1 DISCO

- Estructura en acero inoxidable.
- Disco de hierro fundido con revestimiento con teflón de Ø40cm.
- Termostato integrado de 0°C – 300°C.
- Luz indicadora de encendido.
- Luz indicadora de calentamiento.
- Incluye esparcidor.
- Enchufe Nema 5-15P

**COTIZAR AHORA**



<b>MODELO</b> KMCE-40-C	<b>DIMENSIONES</b> 400X400X125 MM	<b>TEMPERATURA</b> 0°C/300°C
<b>POTENCIA</b> 3.0KW	<b>PESO NETO</b> 15.5	



<b>MODELO</b> KMCE-20-C	<b>DIMENSIONES</b> 540X330X200MM	<b>TEMPERATURA</b> 0°C/300°C
<b>POTENCIA</b> 2.0KW	<b>PESO NETO</b> 15	

## CREPERA ELÉCTRICA DE 2 DISCOS

- Estructura en acero inoxidable.
- Disco de hierro fundido con revestimiento con teflón de Ø30cm.
- Termostato integrado de 0°C – 300°C.
- Controlador de tiempo.
- Luz indicadora de encendido.
- Luz indicadora de calentamiento.
- Enchufe Nema 5-15P

**COTIZAR AHORA**





## WAFLERA ELÉCTRICA CUADRADA

- Estructura en acero inoxidable.
- Placa cuadrada de 25cm x 25cm de hierro fundido con revestimiento de teflón.
- Profundidad de diente 1.1cm
- Termostato integrado de 0°C – 250°C.
- Luz indicadora de encendido.
- Luz indicadora de calentamiento.
- Enchufe Nema 5-15P

**COTIZAR AHORA**



## WAFLERA ELÉCTRICA DE 1 DISCO

- Estructura en acero inoxidable.
- Disco de Ø18cm de hierro fundido con revestimiento de teflón.
- Profundidad de diente 0.8cm.
- Termostato integrado de 0°C – 250°C.
- Controlador de tiempo.
- Luz indicadora de encendido.
- Luz indicadora de calentamiento.
- Enchufe Nema 5-15P

**COTIZAR AHORA**



**KMCI-35CT**

**COTIZAR AHORA**



## **COCINA DE INDUCCIÓN DE 1 ZONA DE SOBREMESA**

- Cocina de inducción profesional de 1 zona, compacta y portátil.
- Fabricada en acero inoxidable con superficie de vidrio resistente y fácil de limpiar.
- Control táctil con pantalla digital y 10 niveles de temperatura (60 °C – 240 °C).
- Temporizador programable hasta 180 minutos.
- Potencia de 3.5 kW para calentamiento rápido y eficiente.
- Vidrio de 4 mm de espesor.
- Soporta recipientes de hasta 40 kg y cuenta con protección contra sobrecalentamiento.
- Medidas del campo del cristal 285 x 285 mm.



TEMPERATURA  
60 °C - 240 °C



POTENCIA TOTAL  
3.5 KW



DIMENSIONES  
340X445X117(H)MM



PESO NETO  
7.5



VOLTAJE  
220/1/60HZ

**KMCI-10DI**

**COTIZAR AHORA**



## COCINA DE INDUCCIÓN EMPOTRADO

- Calienta platos empotrable con panel de control separado, ideal para bufés calientes.
- Mantenimiento en caliente por inducción 1000wats.
- Diametro de la zona de calentamiento de 28 cm.
- Regulación de temperatura en pasos de 10 C°
- Se puede conectar 3 aparatos en serie en 1 circuito.



TEMPERATURA  
50°C - 100°C



POTENCIA TOTAL  
1KW



DIMENSIONES  
320X370X80(H)MM



PESO NETO  
3.5



VOLTAJE  
230/1/60HZ



Imagen referencial



## COCINA DE INDUCCIÓN DE 1 ZONA DE SOBRE MESA

- Estructura fabricada en acero inoxidable.
- Vidrio cerámico de color negro de 4mm.
- Pantalla LED de 4 dígitos y pantalla táctil.
- 15 niveles de potencia preestablecidos
- Protección electrónica contra sobrecalentamiento.
- Protección contra desbordamiento.
- Función de temporizador.
- Sensor de recipiente.
- Bloqueo de seguridad.
- Bobina de calentamiento de cobre.



**COTIZAR AHORA**

Imagen referencial





## LÍNEA DE EQUIPOS CALIENTES



### RONNER - TERMOCIRCULADOR KMSV-30L

- Fabricado en acero inoxidable.
- Cubierta de plástico policarbonato (PC)
- Panel de control digital.
- Sensor de temperatura.
- Timer de 99 Horas.
- Capacidad de 30 litros.
- Precisión de procesamiento +/- 0.5° C.

**COTIZAR AHORA**



  
POTENCIA  
1.5 KW

  
DIMENSIONES  
140 X 110 X 332(H) MM

  
TEMPERATURA  
0°C/99°C

  
PESO NETO  
2.3



## DISPENSADOR ELÉCTRICO DE AGUA CALIENTE DE 10 LITROS.

- Estructura fabricada en acero inoxidable.
- Pantalla de control digital.
- Cuatro sondas de medición de temperatura.
- Tecnología de calentamiento por capas (step-by-step layer)
- 1 grifo dispensador.
- Bandeja de goteo desmontable.
- Ingreso de agua automático.

**COTIZAR AHORA**



POTENCIA ELÉCTRICA  
2.5KW



TEMPERATURA DE TRABAJO  
30°C - 110°C



DIMENSIONES  
190 X 240 X 630 MM

MODELO  
KMDAC-10L



PRODUCCIÓN  
35 LITROS/HORA



Imagen referencial



## LÍNEA DE EQUIPOS CALIENTES



### DISPENSADOR ELÉCTRICO DE AGUA CALIENTE DE 40 LITROS.

- Estructura fabricada en acero inoxidable.
- Panel de control digital para control de temperatura.
- Caldera de acero inoxidable, con aislamiento PU.
- Cuatro sondas de medición de temperatura.
- 2 grifos dispensadores
- Tecnología de calentamiento por capas (step-by-step layer)
- Sistema de protección contra quemaduras en seco y funciones anti-desbordamiento.

**COTIZAR AHORA**



POTENCIA ELÉCTRICA  
3.00 KW



TEMPERATURA DE TRABAJO  
30° C - 110° C



DIMENSIONES  
450 X 380 X 680 MM

MODELO  
KMDAC-40L



PRODUCCIÓN  
120 LITROS/HORA



## LÍNEA DE EQUIPOS CALIENTES



### CARRO MANTENEDOR CALIENTE DE 22 BANDEJAS 1/1GN.

- Estructura fabricada acero inoxidable.
- 1 puerta sólida.
- Panel de control aislado y termómetro integrado digital.
- Unidad calefactora ventilada.
- Asas laterales de baquelita.
- Guías tipo "C" desmontable.
- Botonera de encendido.
- Parachoque de goma.
- Ruedas giratorias de Ø5"
- Enchufe NEMA5-15P
- Pantalla digital.
- Ruedas móviles.
- Manijas ergonómicas.

**COTIZAR AHORA**



- MODELO**  
KMGM-22
- CAPACIDAD**  
510 LITROS
- TEMPERATURA**  
20°C / 85°C
- POTENCIA TOTAL**  
1.8 KW
- DIMENSIONES DE REJILLA**  
636 X 530 mm
- PESO NETO**  
120/130
- DIMENSIONES**  
730X650X1850



## LÁMPARA CALENTADORA RETRACTIL

- Campana en acero inoxidable.
- Interruptor de encendido tipo palanca en la campana.
- Cable color negro retráctil.
- Incluye bombilla.



### KMLR-270

COTIZAR AHORA



600MM

270MM

POTENCIA TOTAL 0.25 KW	DIAMETRO DE LA CAMPANA 270 MM
TEMPERATURA 30° - 90°C	COLOR COBRE
RETRACTIL 600-1500 MM	VOLTAJE 220/1/60HZ

### KMLR-240

COTIZAR AHORA



600MM

240MM

POTENCIA TOTAL 0.25 KW	DIAMETRO DE LA CAMPANA 240 MM
TEMPERATURA 30° - 90°C	COLOR NEGRO
RETRACTIL 600-1500 MM	VOLTAJE 220/1/60HZ

Imagen referencial



**LÍNEA DE EQUIPOS CALIENTES**

**LÁMPARA CALENTADORA INFRARROJA**

- Estructura en acero inoxidable.
- Interruptor de encendido tipo palanca.
- Luz indicadora de encendido.
- Soportes de montaje y cadenas de soporte incluidos.
- Cable color negro con enchufe Nema 5-15P

**KMLC-091**

**COTIZAR AHORA**

**KMLC-121**

**COTIZAR AHORA**

<p><b>MODELO</b> KMLC-091</p>	<p><b>DIMENSIONES</b> 914 X 155 X 73 mm</p>	<p><b>POTENCIA (kW)</b> 0.85</p>	<p><b>PESO NETO</b> 3.5</p>	<p><b>VOLTAJE</b> 220/1/60 Hz</p>
<p><b>MODELO</b> KMLC-121</p>	<p><b>DIMENSIONES</b> 1219 X 155 X 73 mm</p>	<p><b>POTENCIA (kW)</b> 1.2</p>	<p><b>PESO NETO</b> 5</p>	<p><b>VOLTAJE</b> 220/1/60 Hz</p>



**LÍNEA DE EQUIPOS CALIENTES** ↘

**DISPENSADOR MÓVIL DE PLATOS CALIENTES DE 2 COLUMNAS.**

- Estructura base fabricado en acero inoxidable.
- Dos torres dispensadoras de platos.
- Interruptor de encendido y apagado con iluminación.
- Control de temperatura por termostato.
- Riel guía de placa ajustable para adaptarse a diferentes tamaños de platos.
- Cuatro ruedas giratorias con freno.
- Mango de baquelita.
- Cubierta en forma de domo transparente.
- Enchufe NEMA 5-15P.

**COTIZAR AHORA**

<p><b>VOLTAJE</b> 220/1/60HZ</p>	<p><b>DIMENSIONES</b> 450 X 810 X 770 mm</p>	<p><b>TEMPERATURA DE TRABAJO</b> 30°C - 60°C</p>	<p><b>DIMENSIONES DE PLATOS</b> Ø200 - Ø300 mm</p>	<p><b>CAPACIDAD DE TANQUE</b> 25 LITROS</p>	<p><b>POTENCIA ELÉCTRICA</b> 2.05KW</p>
--------------------------------------	--	--	--	---	---

# Línea de Equipos Fríos

Conserva tus insumos y productos siempre frescos. Equipos confiables y eficientes para el chef emprendedor peruano.

Certificaciones con las que contamos en esta línea:



Descarga las fichas técnicas de los equipos de la línea fría aquí:



Imagen referencial

**KITCHEN MASTER**

LA MARCA DEL EMPRENDEDOR PERUANO

KITCHENMASTER.PE



**RVS1-600-C**

**COTIZAR AHORA**



-  **POTENCIA TOTAL**  
0.246 KW
-  **CAPACIDAD**  
595 L
-  **TEMPERATURA**  
-2°C / 8°C
-  **01**  
PUERTA
-  **COMPRESOR**  
EMBRACO
-  **PESO NETO**  
117
-  **DIMENSIONES**  
686X813X2120(H)MM

## REFRIGERADOR VERTICAL 1 Y 2 PUERTAS

- Fabricado en acero inoxidable, interior en AISI 304 y exterior en AISI201.
- Control termostático de temperatura con indicador digital Dixell.
- Sistema de enfriamiento autocontenido de tiro forzado enfriado por aire.
- Gas refrigerante ecológico R290, libre CFC.
- Aislamiento térmico en ciclopentano de alta densidad.
- Puertas con diseño americano, marcos con empaquetaduras magnéticas.
- Sistema de autocierre y sistema de parada de ventilador automático al aperturar la puerta.
- Iluminación interior LED.
- 4 rejillas plastificadas desmontables por puerta.
- Cerradura de seguridad.
- 4 ruedas dirigibles de 4" (2 con freno).

**RVS2-1300-C**

**COTIZAR AHORA**



-  **POTENCIA TOTAL**  
0.32 KW
-  **CAPACIDAD**  
1300 L
-  **TEMPERATURA**  
-2°C / 8°C
-  **02**  
PUERTAS
-  **COMPRESOR**  
SECOP
-  **PESO NETO**  
187
-  **DIMENSIONES**  
1375X813X2120(H)MM

**RVV1-600-C**

**COTIZAR AHORA**



- POTENCIA TOTAL  
0.5 KW
- CAPACIDAD  
595 L
- TEMPERATURA  
-2°C / 8°C
- 01  
PUERTA
- COMPRESOR  
EMBRACO
- PESO NETO  
121
- DIMENSIONES  
686X850X2117(H)MM

## REFRIGERADOR VERTICAL DE 1 Y 2 PUERTAS DE VIDRIO

- Fabricado en acero inoxidable, interior en AISI 304 y exterior en AISI 201.
- Control termostático de temperatura con indicador digital Dixell.
- Sistema de enfriamiento autocontenido de tiro forzado enfriado por aire.
- Gas refrigerante ecológico R290, libre CFC.
- Aislamiento térmico en ciclopentano de alta densidad.
- Puertas de vidrio, marcos con empaquetaduras magnéticas.
- Sistema de auto cierre y sistema de parada de ventilador automático a la apertura la puerta.
- 4 rejillas plastificadas desmontables por puerta.
- Cerradura de seguridad.
- Clase climatica 4.

**RVV2-1300-C**

**COTIZAR AHORA**



- POTENCIA TOTAL  
0.8 KW
- CAPACIDAD  
1300 L
- TEMPERATURA  
-2°C / 8°C
- 02  
PUERTAS
- COMPRESOR  
EMBRACO
- PESO NETO  
187
- DIMENSIONES  
1375X850X2117(H)MM



POLLERA

CARNE

CARNE

CARNE

PESCADO

PESCADO

PESCADO



## BASE REFRIGERADA

- Equipo de refrigeración de 2 cajones puertas solidas.
- Interior en acero inoxidable AISI 304 y exterior en acero inoxidable AISI 201.
- Control termostático de temperatura con indicador exterior digital Dixell.
- Sistema de enfriamiento autocontenido de tiro forzado enfriado por aire.
- Gas refrigerante ecológico R290, libre CFC.
- Aislamiento térmico de ciclopentano de alta densidad de 60mm de espesor.
- 2 cajones deslizantes.
- 4 ruedas dirigibles de 4" (2 con freno).
- Clase climática 4.

BR2C-200-C

COTIZAR AHORA



Imagen referencial





## LÍNEA DE EQUIPOS FRÍOS



### MESA REFRIGERADA

- Equipo de refrigeración de 1 puerta.
- Interior en acero inoxidable AISI 304 y exterior en acero inoxidable AISI 201.
- Control termostático de temperatura con indicador exterior digital Dixell.
- Sistema de enfriamiento autocontenido de tiro forzado enfriado por aire
- Gas refrigerante ecológico R290, libre CFC
- Aislamiento térmico de ciclopentano de alta densidad de 60mm de espesor.
- 1 rejilla recubierto de epoxi ajustable, por puerta 4 ruedas dirigibles de 4" (2 con freno)

MR1-200-C

COTIZAR AHORA



## MESA REFRIGERADA

- Equipo de refrigeración de 2 de 120 y 150 cm.
- Interior en acero inoxidable AISI 304 y exterior en acero inoxidable AISI 201.
- Control termostático de temperatura con indicador exterior digital Dixell.
- Sistema de enfriamiento autocontenido de tiro forzado enfriado por aire
- Gas refrigerante ecológico R290, libre CFC
- Aislamiento térmico de ciclopentano de alta densidad de 60mm de espesor.
- 1 rejilla recubierto de epoxi ajustable, por puerta 4 ruedas dirigibles de 4" (2 con freno)

MR2-400-C

COTIZAR AHORA



MR3-600-C

COTIZAR AHORA

**CVV1-600-C**

**COTIZAR AHORA**



- POTENCIA TOTAL  
0.7 KW
- CAPACIDAD  
595 L
- TEMPERATURA  
-18°C / -22°C
- 01  
PUERTA
- COMPRESOR  
EMBRACO
- PESO NETO  
121
- DIMENSIONES  
686X850X2117(H)MM

## CONGELADOR VERTICAL DE 1 Y 2 PUERTAS DE VIDRIO

- Fabricado en acero inoxidable, interior en AISI 304 y exterior en AISI 201.
- Control termostático de temperatura con indicador digital Dixell.
- Sistema de enfriamiento autocontenido de tiro forzado enfriado por aire.
- Gas refrigerante ecológico R290, libre CFC.
- Aislamiento térmico en ciclopentano de alta densidad.
- Puertas de vidrio, marcos con empaquetaduras magnéticas.
- Sistema de auto cierre y sistema de parada de ventilador automático a la apertura la puerta.
- 4 rejillas plastificadas desmontables por puerta.
- Cerradura de seguridad.
- Clase climática 4.

**CVV2-1300-C**

**COTIZAR AHORA**



- POTENCIA TOTAL  
1.53 KW
- CAPACIDAD  
1300 L
- TEMPERATURA  
-18°C / -22°C
- 02  
PUERTAS
- COMPRESOR  
SECOP
- PESO NETO  
187
- DIMENSIONES  
1375X850X2117(H)MM





## CONGELADOR VERTICAL 1 Y 2 PUERTAS

- Fabricado en acero inoxidable, interior en AISI 304 y exterior en AISI201.
- Control termostático de temperatura con indicador digital Dixell.
- Sistema de enfriamiento autocontenido de tiro forzado enfriado por aire.
- Gas refrigerante ecológico R290, libre CFC.
- Aislamiento térmico en ciclopentano de alta densidad.
- Puertas con diseño americano, marcos con empaquetaduras magnéticas.
- Sistema de auto cierre y sistema de parada de ventilador automático al aperturar la puerta.
- Iluminación interior LED.
- 4 rejillas plastificadas desmontables por puerta.
- Cerradura de seguridad.
- 4 ruedas dirigibles de 4" (2 con freno).

### CVS1-600-C COTIZAR AHORA



- POTENCIA TOTAL 0.23 KW
- CAPACIDAD 595 L
- TEMPERATURA -18°C / -22°C
- 01 PUERTA
- COMPRESOR SECOP
- PESO NETO 117
- DIMENSIONES 686X813X2120(H)MM

### CVS2-1300-C

### COTIZAR AHORA



- POTENCIA TOTAL 0.32 KW
- CAPACIDAD 1300 L
- TEMPERATURA -18°C / -22°C
- 02 PUERTAS
- COMPRESOR SECOP
- PESO NETO 187
- DIMENSIONES 1373X813X2120(H)MM



## MESA CONGELADORA DE 1 PUERTA

- Interior en acero inoxidable AISI 304 y exterior en acero inoxidable AISI 201.
- Control termostático de temperatura con indicador exterior digital Dixell.
- Sistema de enfriamiento autocontenido de tiro forzado enfriado por aire.
- Gas refrigerante ecológico R290, libre CFC.
- Aislamiento térmico de ciclopentano de alta densidad de 60mm de espesor.
- 1 rejilla recubierto de epoxi ajustable, por puerta.
- 4 ruedas dirigibles de 4" (2 con freno).

MC1-200-C

**COTIZAR AHORA**



- POTENCIA TOTAL 0.29 KW
- CAPACIDAD 190 L
- TEMPERATURA -28°C / -22°C
- 01 PUERTA
- COMPRESOR SECOP
- PESO NETO 65
- VOLTAJE 220/1/60HZ
- DIMENSIONES 735X605X870(H)MM

- 02 PUERTAS

- DIMENSIONES 1224X762X930 (H)MM

- HP 1/4

- CAPACIDAD 380L

- PESO NETO 92

- TEMPERATURA -5°C / -22°C



MC2-400

**COTIZAR AHORA**

MC2-500

**COTIZAR AHORA**

- 02 PUERTAS
- DIMENSIONES 1529X762X930 (H)MM
- HP 1/4
- CAPACIDAD 487L
- PESO NETO 104
- TEMPERATURA -5°C / -22°C





## MESA ENSALADERA DE 2 PUERTAS

**CAPACIDAD DE 24 BINS (1/6 GN)**

- Fabricado en acero inoxidable, interior en AISI 304 y exterior en AISI 201.
- Compartimiento superior para bins refrigerados (bins de policarbonato 1/6 GN incluidos).
- Tablero superior de polietileno sanitario.
- Control termostático de temperatura con indicador digital Dixell.
- Sistema de enfriamiento autocontenido de tiro forzado enfriado por aire.
- Gas refrigerante ecológico R290, libre CFC.
- Aislamiento térmico de ciclopentano de alta densidad.
- Rejilla plastificada.
- 4 ruedas dirigibles de 4" (2 con freno).

**ME2-500-C**

**COTIZAR AHORA**

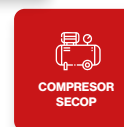


Imagen referencial





**LÍNEA DE EQUIPOS FRÍOS** ↘

**VITRINA REFRIGERADA  
PARA SUSHI**

- Estructura fabricada en acero pre pintado.
- Vidrio curvo y puerta corrediza.
- Iluminación LED interna en la parte superior.
- Controlador y pantalla de temperatura digital en Dixell.
- Sistema de enfriamiento estático y descongelación automática.
- Agente aislante ciclopentano.

**COTIZAR AHORA**

<b>MODELO</b> KMVS-62L	<b>POTENCIA TOTAL</b> 0.23 KW	<b>GAS REFRIGERANTE</b> R-290	<b>TEMPERATURA</b> 0° -12° C	<b>VOLTAJE</b> 220/1/60HZ
<b>COMPRESOR</b> CUBIGEL	<b>DIMENSIONES</b> 1529 X 420 X 265 (H) MM	<b>CAPACIDAD TOTAL</b> 62L	<b>CUBAS INCLUIDAS</b> 6 (1/3 GN)	





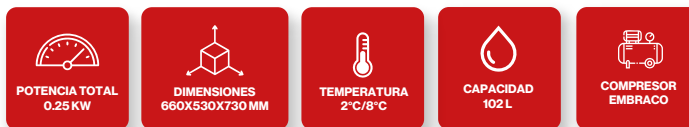
## VITRINA REFRIGERADA RECTA SOBRE MOSTRADOR

- Estructura fabricada en acero inoxidable.
- Vidrios laterales y frontales rectos.
- Iluminación LED interna en la parte superior
- Controlador de temperatura digital en Dixell
- 2 repisas metálicas cromadas.
- Puertas traseras deslizantes.
- Sistema de enfriamiento estático y descongelación automática.
- Enchufe Nema 5-15P

**VRRCT-66-C** [COTIZAR AHORA](#)

**VRRCT-90-C** [COTIZAR AHORA](#)

### VRRCT-66-C



### VRRCT-90-C

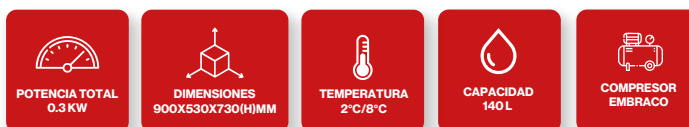


Imagen referencial





## VITRINA REFRIGERADA DE PISO RECTANGULAR

- Vitrina refrigerada de piso rectangular.
- Estructura exterior en acero inoxidable.
- Vidrio frontal con calefacción eléctrica.
- Aislamiento de doble capa templado.
- Puertas traseras corredizas.
- Iluminación interior LED.
- 3 repisas de cristal.
- Control de temperatura digital
- 4 garruchas móviles.

### VRR3-90 COTIZAR AHORA



**DIMENSIONES**  
900X730X1300(H)MM

**POTENCIA TOTAL**  
0.445 KW

**CAPACIDAD**  
480 L

**TEMPERATURA**  
2°C/8°C

**VOLTAJE**  
220/1/60HZ

**PESO NETO**  
167

### VRR3-120 COTIZAR AHORA



**POTENCIA TOTAL**  
0.445 KW

**DIMENSIONES**  
1200X730X1300(H) MM

**PESO NETO**  
203

**VOLTAJE**  
220/1/60HZ

**TEMPERATURA**  
2°C/8°C

**CAPACIDAD**  
550 L

### VRR3-150 COTIZAR AHORA



**POTENCIA TOTAL**  
0.64 KW

**DIMENSIONES**  
1500X730X1300(H) MM

**PESO NETO**  
295

**VOLTAJE**  
220/1/60HZ

**TEMPERATURA**  
2°C/8°C

**CAPACIDAD**  
715 L

# VITRINA EXHIBIDORA DE HELADOS

**CAPACIDAD DE 12 CUBAS**

- Estructura fabricada en acero inoxidable y acero galvanizado.
- Sistema de refrigeración estática.
- Iluminación LED
- 12 cubas de acero inoxidable de 5 litros.
- Aislamiento ciclopentano.
- Vidrio templado.
- Ruedas móviles.
- Puerta trasera deslizante.
- Panel de control digital.



**VRCH-12**

**COTIZAR AHORA**



Imagen referencial



## LÍNEA DE EQUIPOS FRÍOS



### MAQUINA DE HELADO SOFT SOBRE MESA DE 60 LITROS

- Fabricado en acero inoxidable.
- 2 cubas de mezcla de acero inoxidable con tapa.
- Luz indicadora de nivel bajo.
- Agitadores en cuba.
- Función de mantenimiento en frío (precooling)
- 3 dispensadores de helados (2 + 1 mezcla)
- Puerta de descarga transparente.
- Panel digital.
- Bandeja de goteo extraíble.

**COTIZAR AHORA**

<p><b>MODELO</b> KMMHS-60L</p>	<p> <b>POTENCIA TOTAL</b> 2.4 KW</p>	<p> <b>CAPACIDAD DE TOLVA</b> 12 LITROS X2</p>	<p> <b>CAPACIDAD TOTAL</b> 40KG/H - 60L/H</p>	<p> <b>VOLTAJE</b> 220/1/60HZ</p>
------------------------------------	--	---	--	--

# Equipos complementarios

Equipos que complementan un sistema/flujo de tu estación de trabajo.  
Más eficiencia, menos esfuerzo

Certificaciones con las que contamos en esta línea:



Descarga las fichas técnicas de los equipos complementarios aquí:



**KITCHEN MASTER**

LA MARCA DEL EMPRENDEDOR PERUANO



KITCHENMASTER.PE

Línea de Equipos Calientes

Línea de Equipos Fríos

Equipos complementarios

Máquinas Lavavajillas

Máquina productoras de Hielo



## CORTADORA DE EMBUTIDOS CON DISCO DE 30 CM

- Estructura fabricada en aluminio, aluminio anodizado en partes de contacto con el producto.
- Estructura pintada con pintura epóxica.
- Afilador integrado.
- Botonera de encendido con protección.
- Enchufe Shuko CEE 7/4

**COTIZAR AHORA**



POTENCIA  
(kW)  
1.2



ESPESOR DE CORTE  
0.2 - 15 MM



DIMENSIONES  
576 X 465 X 430(H) MM



VELOCIDAD  
1600 RPM



PESO NETO  
24.3



## LICUADORA ENCAPSULADA CONTROL DIGITAL

- Licuadora de alto rendimiento.
- Cubierta anti ruido de plástico policarbonato (PC)
- Jarra de plástico policarbonato (PC)
- Cuchilla de acero inoxidable con doble reten.
- Switch de seguridad.
- Panel de control digital.
- Pantalla LCD
- Capacidad para picar hielo: Perfecta para preparar bebidas heladas.
- Programas preestablecidos: Batido, Jugo, Extracción y Milshake, con la opción de personalizar según tus necesidades.
- **INCLUYE: Tamper.**

**KMLE-180**

**COTIZAR AHORA**



Imagen referencial



## LÍNEA DE EQUIPOS FRÍOS



### REFRESQUERA DE 2 TOLVAS

- Refresquera de 2 Tolvas, diseñada para mantener tus bebidas siempre frías y listas para servir.
- Con una base de acero inoxidable y tolvas de policarbonato transparente.
- Dispensador de antigoteo.
- Base receptora antiderrame.
- Capacidad de 16 L por tolva.

**COTIZAR AHORA**



**MODELO**  
RR-18/2



**POTENCIA TOTAL**  
0.38 KW



**DIMENSIONES**  
480 X 430 X 760 (H) MM



**CAPACIDAD TOTAL**  
36 L



**VOLTAJE**  
220/1/60HZ



## DISPENSADOR DE BEBIDAS DE 1 TOLVA DE 25 LITROS.

- Estructura base fabricado en acero inoxidable.
- Tolva y tapa de policarbonato (PC) de alta calidad alimentaria.
- Gas refrigerante ecológico R290.
- Amplio brazo agitador.
- Válvula antigoteo.
- Bandeja de goteo desmontable.
- Compresor hermético.
- Switch de mezcla y enfriamiento.

**COTIZAR AHORA**



**MODELO**  
RRA-25/1

  
**POTENCIA TOTAL**  
0.24 KW

  
**DIMENSIONES**  
380 X 420 X 740 MM

  
**CAPACIDAD TOTAL**  
25L

  
**VOLTAJE**  
220/1/60HZ





## CARRO FILTRO DE ACEITE MÓVIL DE 48 LITROS

- Cuerpo en acero inoxidable.
- Bandeja de filtrado desmontable.
- Válvula de drenaje en la parte frontal.
- Conjunto de manguera.
- Ruedas móviles.
- Manija plegable.
- Botón de reinicio.
- Botón de encendido.
- Válvula de drenaje.


**COTIZAR AHORA**



  
POTENCIA  
0.55 KW

**MODELO**  
KMPFM-48L

  
CAPACIDAD  
DE FILTRADO  
32L/MIN

  
DIMENSIONES  
450 X 848X 965 MM

  
CAPACIDAD  
DE ACEITE  
48L

  
VOLTAJE  
220/1/60HZ

# Máquinas Lavavajillas

Equipos robustos y eficientes para cocinar más rápido y con calidad profesional. La mejor opción para el chef emprendedor peruano.

Certificaciones con las que contamos en esta línea:



Descarga las fichas técnicas de las máquinas lavavajillas aquí:



**KITCHEN MASTER**

LA MARCA DEL EMPRENDEDOR PERUANO



Imagen referencial

KITCHENMASTER.PE

Línea de Equipos Calientes

Línea de Equipos Fríos

Equipos complementarios

Máquinas Lavavajillas

Máquina productora de Hielo



## MÁQUINAS LAVAVAJILLAS



### LAVAVAJILLA BAJO MESA 50\*50

- Control digital.
- Sistema de seguridad de apertura de puerta.
- Termostatos de seguridad de temperaturas de cuba y caldera.
- Acero inoxidable AISI 304 Cr-Ni.
- Para uso de rack de medida 50x50.
- Ciclo de lavado de 90, 120 y 180 segundos.
- Dosificador de detergente
- Dosificador de abrillantador
- Bomba de drenaje
- Multivoltaje
  - 220V/60Hz/1F
  - 220V/60Hz/3F
  - 380-415V/60Hz/3F



#### Incluye:

- 01 Rack platos
- 01 Rack cubiertos
- 01 Rack vasos
- Bomba de lavado
- Bomba de enjuague
- Químicos de lavado y enjuague

#### LBM-5050

**COTIZAR AHORA**





## LAVAVAJILLA DE CAPOTA

- Control digital.
- Sistema de seguridad para detener el funcionamiento de la máquina cuando se levanta el capota.
- Termostatos de seguridad de temperaturas de cuba y caldera.
- Acero inoxidable AISI 304 Cr-Ni.
- Ciclo de lavado de 90, 120 y 180 segundos.
- Dosificador de detergente
- Dosificador de abrillantador
- Bomba de drenaje
- Multivoltaje
  - 220V/60Hz/1F
  - 220V/60Hz/3F
  - 380-415V/60Hz/3F



### Incluye:

- 01 Rack platos
- 01 Rack cubiertos
- 01 Rack vasos
- Bomba de lavado
- Bomba de enjuague
- Químicos de lavado y enjuague

**LC-5050**

**COTIZAR AHORA**



 POTENCIA 8,7 KW	 TEMPERATURA DE LAVADO 55° C
 TEMPERATURA DE ENJUAGUE 85° C	 DIMENSIONES 1533X752X620(H)MM
 PESO NETO 113 KG	 CAPACIDAD 60 RACK /H
 CONSUMO DE AGUA 3,3 L /CYC	 CAPACIDAD DE PLATOS 1080 PIEZAS /H



## MÁQUINAS LAVAVAJILLAS



### LAVAVAJILLA DE CAPOTA VENT-LESS

- Control digital.
- Sistema de seguridad para detener el funcionamiento de la máquina cuando se levanta el capota.
- Termostatos de seguridad de temperaturas de cuba y caldera.
- Acero inoxidable AISI 304 Cr-Ni.
- Ciclo de lavado de 90, 120 y 180 segundos.
- No genera vapor al final del ciclo de lavado.
- No necesita campana extractora ya que cuenta con un sistema propio de extracción.



#### Incluye:

- 01 Rack platos
- 01 Rack cubiertos
- 01 Rack vasos
- Bomba de lavado
- Bomba de enjuague
- Químicos de lavado y enjuague

### LC-5050-VENT

#### COTIZAR AHORA



 POTENCIA 8,7 KW	 TEMPERATURA DE LAVADO 55° C
	 TEMPERATURA DE ENJUAGUE 85° C
	 DIMENSIONES 2012X752X820(H/M/M)
	 PESO NETO 113 KG
	 CAPACIDAD 60 RACK / H
	 CAPACIDAD DE PLATOS 1080 PIEZAS / H
	 CONSUMO DE AGUA 3,3 L / CYC

# Máquinas productoras de Hielo

Equipos robustos y eficientes para cocinar más rápido y con calidad profesional. La mejor opción para el chef emprendedor peruano.

Certificaciones con las que contamos en esta línea:



Descarga las fichas técnicas de las máquinas productoras de hielo aquí:



**KITCHEN MASTER**

LA MARCA DEL EMPRENDEDOR PERUANO



KITCHENMASTER.PE

Línea de Equipos Calientes

Línea de Equipos Fríos

Equipos complementarios

Máquinas Lavavajillas

Máquinas productoras de Hielo



## LÍNEA DE EQUIPOS FRÍOS



### MÁQUINA PRODUCTORA DE HIELO

- Fabricado en acero inoxidable interior y exterior. Interior en plástico ABS calidad alimentaria.
- Panel de control LCD.
- Gasrefrigerante R404a.
- Producción 80kg/24h.

#### Hielo ideal para:

- Batidos.
- Licuados.
- Refrescos.



  
DIMENSIONES  
DE HIELO  
22 X 22 X 20(H) MM

MPHCA-080.40

**COTIZAR AHORA**



  
POTENCIA TOTAL  
0.575 KW

  
DIMENSIONES  
607 X 540 X 860(H) MM

  
VOLTAJE  
220/1/60HZ

  
CAPACIDAD  
DE ALMACENAMIENTO  
14KG

  
CAPACIDAD  
DE PRODUCCIÓN  
80(KG/24H)





## MÁQUINA PRODUCTORA DE HIELO

- Producción 365 Kg por día.
- Fabricado en acero inoxidable en el exterior e interior.
- Condensador enfriado por aire.
- Filtro de aire extraíble.
- Interruptor de encendido accesible sin quitar el panel.
- Dimensiones del hielo: 9.5 x 22 x 22 mm.
- Refrigerante R404a.

### Hielo ideal para:

- Batidos.
- Licuados.
- Refrescos.



  
DIMENSIONES  
DE HIELO  
9.5X22X22(H) MM

**COTIZAR AHORA**



### MHKM-360



### VRR3-120



# KITCHEN MASTER

LA MARCA DEL EMPRENDEDOR PERUANO

Distribuidor autorizado  
en Perú

Partner  
Servicio Técnico



LA TIENDA DEL EQUIPAMIENTO GASTRONÓMICO

+51 958 977 449

info@mepolstore.com



+51 963 886 877

informes@micsac.com

Cajamarca - Perú



Ancash - Perú



Calle Tambo Real 390 Chorrillos  
Lima - Perú



Cusco - Perú



Misti 415 Miraflores, Arequipa - Perú



MEPOLSTORE.COM

MICSAC.COM