

EQUIPAMIENTO GASTRONÓMICO PROFESIONAL



CALIDAD INOXIDABLE

Catálogo N° 7 - 2019



Encuétralo en:



www.oppici.com

Compra Online

¿COMO COMPRAR?



Comprar en nuestro sitio es fácil, seguro y rápido, solo debes considerar el siguiente paso a paso y listo.

Paso 1:

Inicia sesión o regístrate en el sitio www.ekipotel.cl, luego selecciona el producto que quieres comprar y agrégalo al carro de compras.

Paso 2:

Elige el tipo de despacho e indícanos a qué dirección quieres recibir tu compra.

Puedes modificar o agregar directamente una nueva dirección. Elige el tipo de despacho.

Paso 3:

Revisa bien estos datos que aparece en el resumen antes de hacer click en pagar.

Una vez finalizada la compra, te enviaremos al email registrado el comprobante con toda la información.

FORMA DE PAGO



El pago deberá realizarse a través del sitio web, utilizando cualquiera de los siguientes medios:
- Webpay (tarjeta de débito/crédito).



Forma segura de transferencias



Si presenta algún inconveniente con algunos de estos medios, puede comunicarse a través de nuestro chat online donde un ejecutivo lo atenderá enseguida.

DESPACHO



Una vez confirmada y pagada una compra online, nuestra área encargada procesa su pedido según su tiempo de despacho. Si presenta algún inconveniente o cambio que debiese efectuar, deberá comunicarse a través de nuestro chat online con alguno de nuestros ejecutivos.

Los despachos están sujetos a cobro, los cuales se detallan en el proceso de compra web.

RETIRO EN TIENDA



Existe la posibilidad de retirar en nuestras tiendas, en caso que quiera evitar el cobro del despacho.

COMO CONTACTARNOS



Central Telefónica
Tel.: + 562 2923 2000

Proyectos o visita de un(a) ejecutivo(a)
Tel.: +562 2923 2014
email : ventasgastronomicas@oppici.cl

Contacto canal de ventas web:
Tel.: + 562 2923 2081
Email: ventasonline@ekipotel.cl

Despacho / retiro / post venta
Tel: +562 2923 2021
Email: despacho@ekipotel.cl

Servicio Técnico y Venta de Repuestos:
Tel: +562 2923 2035
Email: serviciog@oppici.cl



Encuétralo en:

 **EKIPOTEL.cl**

Casa Matriz: Vicuña Mackenna #11.490. La Florida. Santiago, Chile. / Tel: +562 2923 2000

Showroom : Av. Pdte. Kennedy Lateral 7440, Piso 1, Vitacura, RM, Chile.

Utensilios de Cocina



Cacerolas y Ollas en acero inoxidable con fondo Termodifusor



SKU	Descripción	Medidas	Capacidad
KAW101605	Cacerola c/mango ac. inox.	20x7cm	2 litros
KAW101613	Cacerola c/mango ac. inox.	16x10cm	2 litros
KAW101607	Cacerola c/mango ac. inox.	24x8cm	3,5litros
KAW101617	Cacerola c/mango ac. inox.	24x14cm	6,3 litros
KAW101620	Cacerola c/mango ac. inox.	30x18cm	14 litros
KAW101225	Olla ac. inox. con Asas	20x8cm	2 litros
KAW101226	Olla ac. inox. con Asas	25x9cm	4 litros
KAW101227	Olla ac. inox. con Asas	28x10cm	6 litros
KAW101229	Olla ac. inox. con Asas	32x12cm	10 litros
KAW101230	Olla ac. inox. con Asas	36x14cm	14 litros
KAW101317	Olla ac. inox. con Asas c/tapa	30x20cm	15 litros
KAW101318	Olla ac. inox. con Asas	32x22cm	18 litros
KAW101231	Olla ac. inox. con Asas	40x15cm	18 litros
KAW101319	Olla ac. inox. con Asas	36x24cm	25 litros
KAW101232	Olla ac. inox. con Asas	45x17cm	27 litros
KAW101320	Olla ac. inox. con Asas	40x26cm	35 litros
KAW101321	Olla ac. inox. con Asas	45x28cm	44 litros
KAW101322	Olla ac. inox. con Asas	50x30cm	58 litros
KAW101402	Olla ac. inox. con Asas Pastas * No incluye Canastillos	36x20cm	23 litros
KAW101405	Colador para Olla Pastas de ac. inox. (set de 4 unidades) N°36		
KAW101403	Olla ac. inox. con Asas Pastas * No incluye Canastillos	40x21cm	30 litros
KAW101406	Colador para Olla Pastas de ac. inox. (set de 4 unidades) N°40		



Utensilios de Cocina

Contenedores GN en acero inoxidable 18/8



SKU	Descripción y Medidas	Capacidad
A7001	Contenedor 1/1 GN Full - 53x32.4x3cm	4 litros
A7002	Contenedor 1/1 GN Full - 53x32.4x6.4cm	8 litros
A7004	Contenedor 1/1 GN Full - 53x32.4x10cm	13 litros
A7006	Contenedor 1/1 GN Full - 53x32.4x15cm	20 litros
A7008	Contenedor 1/1 GN Full - 53x32.4x20cm	24 litros
A8008	Cont. 1/1 GN de 1mm espesor 53x32.4x20cm	24 litros
A7000C	Tapa Acero Inoxidable 1/1 - 53x32.4cm	
A7122	Contenedor 1/2 GN - 32x26x6.4cm	4 litros
A7124	Contenedor 1/2 GN - 32x26x10cm	6 litros
A7126	Contenedor 1/2 GN - 32x26x15cm	10 litros
A7128	Contenedor 1/2 GN - 32x26x20cm	12 litros
A8128	Cont. 1/2 GN de 1mm espesor 32x26x20cm	12 litros
A7120C	Tapa Acero Inoxidable 1/2 - 32x26cm	
A7132	Contenedor 1/3 GN - 32x17.5x6.4cm	3 litros
A7134	Contenedor 1/3 GN - 32x17.5x10cm	4 litros
A7136	Contenedor 1/3 GN - 32x17.5x15cm	6 litros
A7120C	Tapa Acero Inoxidable 1/3 - 32x17.5cm	
A7142	Contenedor 1/4 GN - 26.4x16x6.4cm	1.8 litros
A7144	Contenedor 1/4 GN - 26.4x16x10cm	2.8 litros
A7146	Contenedor 1/4 GN - 26.4x16x15.2cm	4.3 litros
A7140C	Tapa Acero Inoxidable 1/4 - 26.4x16cm	
A7162	Contenedor 1/6 GN - 17.5x16x6.4cm	1 litro
A7164	Contenedor 1/6 GN - 17.5x16x10cm	2 litros
A7166	Contenedor 1/6 GN - 17.5x16x15cm	2.5 litros
A7160C	Tapa Acero Inoxidable 1/6 - 17.5x16cm	
A7192	Contenedor 1/9 GN - 17.4x10x6.4cm	0.7 litros
A7194	Contenedor 1/9 GN - 17.4x11x10cm	1 litro
A7190C	Tapa Acero Inoxidable 1/9 - 17.4x11cm	
A7232	Contenedor 2/3 GN - 35.2x32.4x6.4cm	5.9 litros
A7234	Contenedor 2/3 GN - 35.2x32.4x10cm	9.5 litros
A7236	Contenedor 2/3 GN - 35.2x32.4x15.2cm	14.8 litros
A7238	Contenedor 2/3 GN - 35.2x32.4x17.5cm	16 litros
A7230C	Tapa Acero Inoxidable 2/3 - 35.2x32.4cm	
A8021020	Contenedor 2/1 GN - 65x53x2cm	
A8021065	Contenedor 2/1 GN - 65x53x6.5cm	



Contenedores GN Perforados en acero inoxidable 18/8

SKU	Descripción y Medidas	Capacidad
A7002P	Contenedor 1/1 GN - 53x32.4x6.4cm	8 litros
A7004P	Contenedor 1/1 GN - 53x32.4x10cm	13 litros
A7006P	Contenedor 1/1 GN - 53x32.4x 5.2cm	20 litros
A7000C	Tapa Acero Inoxidable - 53x32.4cm	
A7122P	Contenedor 1/2 GN - 32x26x6.4cm	4 litros
A7124P	Contenedor 1/2 GN - 32x26x10cm	6 litros
A7126P	Contenedor 1/2 GN - 32x26x15cm	10 litros
A7120C	Tapa Acero Inoxidable - 32x26cm	
H8122P	Contenedor 1/2 GN - 32x26x6.4cm	4 litros
H8124P	Contenedor 1/2 GN - 32x26x10cm	6 litros
H8126P	Contenedor 1/2 GN - 32x26x15cm	10 litros



Verifica siempre que compres la calidad del acero de tus GN, evita la oxidación, la torsión por el calor y los abollones, estos son muy recurrentes en las calidades más bajas. Lo barato cuesta caro!!!

Utensilios de Cocina



Fondos en acero inoxidable con fondo Termodifusor



SKU	Descripción y Medidas	Capacidad
KAW101305	Fondo ac. inox. - 32 x 32cm	27 litros
KAW101306	Fondo ac. inox. - 36 x 36cm	38 litros
KASBC52	Fondo ac. inox. - 40 x 40cm	50 litros
KAW101307	Fondo ac. inox. - 40 x 40cm	52 litros
KAW101308	Fondo ac. inox. - 45 x 45cm	75 litros
KAW101309	Fondo ac. inox. - 50 x 50cm	100 litros



BAJO
PRECIO
%

Sartenes en acero inoxidable y aluminio con fondo Termodifusor

SKU	Descripción	Medidas
KASPC20	Sartén ac. inox. con fondo termodifusor	20x4cm
KASPC24	Sartén ac. inox. con fondo termodifusor	24x4,5cm
KASPC28	Sartén ac. inox. con fondo termodifusor	28x4.8cm
KAW101808	Sartén ac. inox. con Teflón (Paellera)	36cm
KAW101809	Sartén ac. inox. con Teflón (Paellera)	40cm
KAW101708	Sartén ac. inox. con Asas (Paellera)	36cm
KAW101709	Sartén ac. inox. con Asas (Paellera)	40cm
H5813827	Sartén Aluminio con Teflón Excalibur	19 cm
H5813828	Sartén Aluminio con Teflón Excalibur	22 cm
H5813830	Sartén Aluminio con Teflón Excalibur	27cm
H5813832	Sartén Aluminio con Teflón Excalibur	32 cm
H5813834	Sartén Aluminio con Teflón Excalibur	36 cm
H5813807	Sartén Aluminio Excalibur	19 cm
H5813808	Sartén Aluminio Excalibur	22 cm
H5813810	Sartén Aluminio Excalibur	27 cm
H5813812	Sartén Aluminio Excalibur	32 cm
H5813814	Sartén Aluminio Excalibur	37 cm



Bowls en acero inoxidable

SKU	Descripción y Medidas	Capacidad
HS771	Bowl ac. inox. - 16,5cm	0,7 litros
HS772	Bowl ac. inox. - 19,6cm	1,4 litros
HS773	Bowl ac. inox. - 24,1cm	2,8 litros
HS774	Bowl ac. inox. - 27cm	4 litros
HS775	Bowl ac. inox. - 29,2cm	4,7 litros
HS776	Bowl ac. inox. - 31,8cm	5,9 litros
HS777	Bowl ac. inox. - 33,6cm	7,6 litros
HS778	Bowl ac. inox. - 38,1cm	10 litros
HS878	Bowl ac. inox. Heavy Duty - 36,5cm	10 litros
HS779	Bowl ac. inox. - 41cm	12,3 litros
HS879	Bowl ac. inox. Heavy Duty - 41cm	13 litros
HS780	Bowl ac. inox. - 44cm	15 litros
HS880	Bowl ac. inox. Heavy Duty - 44cm	15 litros
HS781	Bowl ac. inox. - 47,6cm	18 litros
HS881	Bowl ac. inox. Heavy Duty - 48cm	18 litros



*El Fabricante se reserva el derecho de hacer cambios, sin previo aviso, respecto a los modelos publicados en el impreso. Imágenes y medidas referenciales.

Encuétralo en



Utensilios de Cocina

Cucharones en acero inoxidable



SKU	Descripción	Medidas	Capacidad
H8839	Cucharón Ac. Inox. 1 Pieza	Largo 25cm	15ml
H8841	Cucharón Ac. Inox. 1 Pieza	Largo 26,6cm	30ml
H8842	Cucharón Ac. Inox. 1 Pieza	Largo 27,9cm	59ml
H8843	Cucharón Ac. Inox. 1 Pieza	Largo 29,2cm	89ml
H8844	Cucharón Ac. Inox. 1 Pieza	Largo 31,8cm	118ml
H8846	Cucharón Ac. Inox. 1 Pieza	Largo 33cm	178ml
H8848	Cucharón Ac. Inox. 1 Pieza	Largo 33cm	236ml
H8812	Cucharón Ac. Inox. 1 Pieza	Largo 33cm	354ml
H8816	Cucharón Ac. Inox. 1 Pieza	Largo 33cm	473ml
H8824	Cucharón Ac. Inox. 1 Pieza	Largo 40,6cm	709ml
H72919	Cucharón Ac. Inox. 1 Pieza	Largo 31cm	946ml
H7741	Cucharón Ac. Inox. Heavy Duty		30ml
H7742	Cucharón Ac. Inox. Heavy Duty		59ml
H7712	Cucharón Ac. Inox. Heavy Duty		354ml
H7724	Cucharón Ac. Inox. Heavy Duty		709ml



Colador Chino

SKU	Descripción	Medidas
H5507F	Colador Chino Ac. Inox.	17,5cm
H5508F	Colador Chino Ac. Inox.	20,5cm
H5509F	Colador Chino Ac. Inox.	23cm
H55010F	Colador Chino Ac. Inox.	25,4cm
H55012F	Colador Chino Ac. Inox.	30,5cm



Colador Malla Simple y Doble

SKU	Descripción	Medidas
H9091	Colador Malla Simple Fina	7cm
H9092	Colador Malla Simple Fina	10cm
H9094	Colador Malla Simple Fina	14cm
H9095	Colador Malla Simple Fina	15cm
H9096	Colador Malla Simple Fina	18,4cm
H9098	Colador Malla Simple Fina	20cm
H9099	Colador Malla Simple Fina	26cm
H9150	Colador Malla Doble Reforzado	26cm
H9198	Colador Malla Simple Media	20cm
H9200	Colador Malla Reforzado	30cm
HS9198	Colador Malla Ac. Inoxidable	20cm
H8098	Colador Malla Ac. Inoxidable	20cm
HS8198	Colador Malla Media Doble Ac. inox.	20cm
HS8199	Colador Malla Media Doble Ref. Ac. inox.	20cm



Colador con Base

acero inoxidable

SKU	Descripción	Medidas
HR23	Colador con Base	23cm
HR27	Colador con Base	27cm
HR33	Colador con Base	33cm
HR39	Colador con Base	39cm
KAW101405	Colador Pastas Ac. Inox. N°36 (Set 4 un)	
KAW101406	Colador Pastas Ac. Inox. N°40 (Set 4 un)	



*El Fabricante se reserva el derecho de hacer cambios, sin previo aviso, respecto a los modelos publicados en el impreso. Imágenes y medidas referenciales.

Tablas de Corte

Medidas 30x45x1.2cm

SKU

- HPER1218MY** Tabla De Corte Amarilla
- HPER1218MBL** Tabla De Corte Azul
- HPER1218MBR** Tabla De Corte Café
- HPER1218MR** Tabla De Corte Roja
- HPER1218MG** Tabla De Corte Verde
- HPER1218MD** Tabla De Corte Blanca
- HPER1824MY** Tabla De Corte Amarilla
- HPER1824MD** Tabla De Corte Blanca
- HPER1824MG** Tabla De Corte Verde
- HPER1824MR** Tabla De Corte Roja
- HPER1520MY** Tabla De Corte Amarilla
- HPER1520MBL** Tabla De Corte Azul
- HPER1520MR** Tabla De Corte Roja
- HPER1520MG** Tabla De Corte Verde
- HPER1520MD** Tabla De Corte Blanca
- H26099** Porta Tablas de Corte



SKU H26099

Cucharas Racioneras

SKU

- H3760** Cuchara Racionera Ac. Inox. Lisa 33cm
- H3764** Cuchara Racionera Ac. Inox. Ranurada 33cm
- H3762** Cuchara Racionera Ac. Inox. Perforada 33cm
- H5750** Cuchara Racionera Lisa mango plástico 28cm
- H5752** Cuchara Racionera Perforada m/plástico 33cm



Tenazas

SKU

- H3511EH** Tenaza Ac Inox. Con Resorte 24cm
- H3512EH** Tenaza Ac Inox. Con Resorte 30cm
- H3513EH** Tenaza Ac Inox. Con Resorte 40cm
- H5511YL** Tenaza Ac Inox. Mango Amarillo 22cm
- H5511BK** Tenaza Ac Inox. Mango Negro 22cm
- H5511RD** Tenaza Ac Inox. Mango Rojo 22cm
- H5511GR** Tenaza Ac Inox. Mango Verde 22cm
- H5313** Tenaza Ac Inox. Spaguetti 19cm
- HCUISI747189** Tenaza Ac. Inox. 27cm
- H747188** Tenaza Acero Inoxidable 31.8cm
- H746844** Tenaza Acero Inox. Acabado Espejo 23cm
- H74708605** Tenaza Cuisipro Roja 24cm
- H74708705** Tenaza Cuisipro 30.5cm



Espátulas

SKU

- H85955** Espátula Ac Inox. Lisa 53cm
- HPC233HT** Espátula Ac Inox. M/plástico 30,5cm
- HPC10SP8** Espátula Ac Inox. M/plástico Pastelera 20cm
- HPC10SP10** Espátula Ac Inox. M/plástico Pastelera 25,4cm
- HPC10SP12** Espátula Ac Inox. M/plástico Pastelera 30,5cm
- HPC255** Espátula Ac Inox. para Torta M/plástico 14cm
- H219P** Espátula Ac Inox. Perforada 20cm
- HPC2013** Espátula Ac Inox. triangular M/plástico 25cm
- H56** Espátula Ac Inox. Turner Lisa Dura M/madera 15,2cm
- HSQ1280** Espátula Ac Inox. Turner M/madera 34,3cm
- HPC1280** Espátula Ac Inox. M/plástico Angular 20cm
- HPC2885** Espátula Ac Inox. M/plástico Mant. 10,2cm
- H574376** Espátula Angular M/plástico 5cm
- H70843** Espátula con Teflón Ranurada 31cm
- SA5773015** Espátula Flexible Línea Supra 15cm
- H747169** Espátula Flexible Silicona Cuisipro 22cm
- SA5775025** Espátula para Hamburguesa 25cm
- H573171** Espátula para Servir 37,5cm
- H74682305** Espátula Silicona Cuisipro 29cm
- H7112402** Espátula Turner Flex. Silicona Cuisipro 29cm



Espumaderas

SKU

- H997** Espumadera Acero Niquelado 15cm
- H1306** Espumadera Acero Niquelado 15cm
- H1306T** Espumadera Acero Niquelado 15,2cm
- H1306TSW** Espumadera Niquelada 15,2cm
- H375EH** Espumadera Ac. Inox. 16cm
- HRD650** Espumadera Reforzada 16,5cm
- HSQ675** Espumadera Cuadrada Malla Fina 16,5cm
- H1307** Espumadera Niquelada 18cm
- H747189** Espumadera Cuisipro 30.5cm



Remo Mezclador

SKU

- H19924** Remo Ac. Inox. 11,4x20,3cm 61cm
- H19942** Remo Ac. Inox. 11,4x20,3cm 107cm



Tijera Trozar Pollo

SKU

- H1219** Acero Inoxidable Con Resorte 24,5cm



Abridor de Tarros

SKU

- H407** Abridor Tarros Manual 17.8cm
- H507** Abridor Tarros Pared 17.8cm
- H574062** Abridor Tarros Industrial Acero Inox. 36cm



Ralladores

SKU

- H574471** Rallador De Acero Inox. c/mango 14x8cm
- H3199** Rallador De Acero Inox. 4 Caras 23x10x7,5cm



Utensilios de Cocina



Bandejas Pasteleras y Moldes

SKU

H6182632 Bandeja Aluminio Past. Full Size 65x45x2,5cm

H31813 Bandeja Aluminio Past. Half Size 45.5x33x3cm



Bandejas

SKU

H6182632 Bandeja Pastelera Full Size

Aluminio 65x45x2,cm

H31813 Bandeja Pastelera Half Size

Aluminio 45.5x33x3cm



Guantes

SKU

HPOM17 Guantes Térmicos Par

43cm

HPOM24 Guantes Térmicos Par

61cm

SA1852002 Guante Malla Metálica

Talla S

H5431502 Guante Silicona Color Negro. (xUn.)

38cm

H5431802 Guante Silicona Color Negro. (xUn.)

46cm

SA1852003 Guantes de Acero Inoxidable

Talla M

SA1852004 Guantes de Acero Inoxidable

Tallas L



Mandolina

SKU

H5710200 Mandolina Ac. Inox.



Cortadora de Masas

SKU

KAMX300100 Máquina cortadora de Pastas resistente. Fabricada en acero inoxidable. Incluye accesorios.



Cortador de Fiambre

SKU

KAAM220K Potencia 120 W - Medidas 52 x 42 x 48 cm

KAAM250K Potencia 150 W - Medidas 58 x 47 x 42 cm

KAAM300K Potencia 250 W - Medidas: 62 x 53 x 50 cm

Fabricadas en aluminio y acero inoxidable. Disco de corte de acero de 22, 25 y 30cm respectivamente.

Regulación manual grosor del corte 0,2 a 12 mm.

Sistema de transmisión por correa. Incluye afilador y

limpiador de disco de corte. Fácil de desmontar y limpiar.

BAJO
PRECIO
%



Cortadora de Papas

SKU

HK375 Cortadora De Papas - Marco 3/8 " 1cm





Batidores

SKU		
H74698805	Batidor De Huevos Silicona Cuisipro	20cm
H74767005	Batidor De Huevos Cuisipro	25cm
H74698811	Batidor De Silicona Cuisipro	25.4cm
HDFW12	Batidor Ac. Inox. Duro	30cm
HDPW12	Batidor Ac. Inox. Flexible	30cm
HDFW14	Batidor Ac. Inox. Francés Duro	36cm
HDPW14	Batidor Ac. Inox. Flexible	36cm
HDFW16	Batidor Ac. Inox. Francés Duro	41cm
HDFW18	Batidor Ac. Inox. Duro	46cm
HDFW20	Batidor Ac. Inox. Francés Duro	50cm



Cacerolas

SKU		
KAW101613	Cacerola C/mango Ac. inox. 16x10cm	2Lts
KAW101605	Cacerola C/mango Ac. inox. 20x7cm	2Lts
KAW101607	Cacerola C/mango Ac.inox. 24x8cm	3,5Lts
KAW101617	Cacerola C/mango Ac. inox. 24x14cm	6,3Lts
KAW101620	Cacerola C/mango Ac.inox. 30x18cm	14Lts



Raspadores de Masa

SKU		
H182PH	Raspa De Masa Mango Plástico	10x15,2cm
H1815S	Raspa Masa Acero Inoxidable	11,4x12,7cm
HFS8446	Raspa Plástica	14x9cm



Usleros

SKU		
BHKWAE	Uslero Con Puas Doble de acero inoxidable rodillo de nylon	
BHKWAF	Uslero Con Puas Simple de acero inoxidable rodillo de nylon	
H1315	Uslero De Madera con rodamientos	38cm



Brochas y Mezquinos

SKU		
H612002	Brocha Pastelera	5cm
H612003	Brocha Pastelera	7,5cm
H74683300	Mezquino Silicona Cuisipro	29cm
H71771	Mezquino Mango Plástico 1 Pieza	25,4cm
H71774	Mezquino Mango Plástico 1 Pieza	35,5cm
H71777	Mezquino Mango Plástico 1 Pieza	40,6cm



Mangas Pasteleras

SKU		
HNPB2	Manga Pastelera	17,5x30cm
HNPB4	Manga Pastelera	20x35cm
HNPB5	Manga Pastelera	23x40cm
HNPB7	Manga Pastelera	26x45,5cm
HNPB9	Manga Pastelera	31x55cm
HNPB10	Manga Pastelera	33x60cm



Boquillas

SKU		
H5040T	Boquilla Ac. Inox. Estrella	4mm
H5041T	Boquilla Ac. Inox. Estrella	5mm
H5045T	Boquilla Ac. Inox. Estrella	11mm
H5047T	Boquilla Ac. Inox. Estrella	14mm
H5048T	Boquilla Ac. Inox. Estrella	16mm
H5020T	Boquilla Ac. Inox. Lisa	4mm
H5021T	Boquilla Ac. Inox. Lisa	5mm
H5022T	Boquilla Ac. Inox. Lisa	6mm
H5028T	Boquilla Ac. Inox. Lisa	17mm



Bandejas Pasteleras y Molde

SKU		
H6182632	Bandeja Aluminio Past. Full Size	65x45x2,5cm
H31813	Bandeja Aluminio Past. Half Size	45.5x33x3cm
HB5015	Molde Baguette Aluminio 5cav.	66x7,6x2,5cm



Batidoras Profesionales

- SKU KAMX600100** Capacidad de 5Lts. Con protector. Potencia 200W. Incluye accesorios.
- SKU KPM5EER KitchenAid Heavy Duty.** Capacidad de 4,8Lts. 10 velocidades, acción planetaria. Potencia 325W. Incluye accesorios. Colores Rojo y Blanco.
- SKU KSM150PSEER KitchenAid Artisan.** Capacidad de 4,8Lts. 10 velocidades, acción planetaria. Potencia 325W. Incluye accesorios. Colores Rojo y Blanco. **Consulte por otros modelos.**



Utensilios de Cocina

Cuchillos Profesionales Acero Forjado - Linea Chef



SKU	Descripción	Medidas
SA3349020	Cuchillo cocinero 1/2 golpe	20 cm
SA3349025	Cuchillo cocinero 1/2 golpe	25 cm
SA3349030	Cuchillo cocinero 1/2 golpe	30 cm
SA3350018	Cuchillo Santoku (hoja alveolada)	18 cm
SA3375028	Trinche / Tenedor	28 cm
SA5393000	Set 3 cuchillos forjados (Cocinero, Fileteador, Sierra)	20, 23 cm



Cuchillos Profesionales Hoja Acero - Linea Supra



SKU	Descripción	Medidas
SA5349020	Cuchillo cocinero 1/2 golpe	20 cm
SA5348021	Cuchillo cocinero 1/2 golpe - Hoja ancha	21 cm
SA5349024	Cuchillo cocinero 1/2 golpe	24 cm
SA5348025	Cuchillo cocinero 1/2 golpe - Hoja ancha	25 cm
SA5349030	Cuchillo cocinero 1/2 golpe	30 cm
SA4349020	Cuchillo cocinero 1/2 golpe (Mango Rojo)	20 cm
SA1349020	Cuchillo cocinero 1/2 golpe (Mango Blanco)	20 cm
SA6349020	Cuchillo cocinero 1/2 golpe (Mango Amarillo)	20 cm
SA8349020	Cuchillo cocinero 1/2 golpe (Mango Verde)	20 cm
SA7349020	Cuchillo cocinero 1/2 golpe (Mango Azul)	20 cm
SA5366022	Cuchillo fileteador (hoja flexible)	22 cm
SA5363028	Cuchillo sierra para pan	28 cm
SA1363028	Cuchillo sierra para pan (Mango Blanco)	28 cm
HPC12625	Cuchillo puntilla	8 cm
SA5582011	Cuchillo puntilla	11 cm
SA5691007	Cuchillo torneador	7 cm



Cuchillos Profesionales Especiales



SKU	Descripción	Medida
SAH350016	Cuchillo cocinero Santoku - Linea Hasaki	16 cm
SAH341021	Cuchillo Yanagi Sashimi - Linea Hasaki	21 cm
SA5337016	Cuchillo Hacha	16 cm
SA5242030	Cuchillo cortador de queso 2 mangos	30 cm
SA5361030	Cuchillo medialuna 2 mangos	30 cm
SA5430000	Cuchillo pelador de papas	
SA5440000	Cuchillo pelador cascara de limón	
SA3585013	Maleta juego 13 cuchillos profesionales Acero Forjado	
SA3385612	Cuchillos de mesa para carne Ac. Forjado (Set 6 unidades)	

Accesorios

SKU	Descripción	Medida
SAS373030	Trinche / Tenedor cocina	30 cm
H4782	Trinche / Tenedor cocina	54 cm
SA5018020	Astil afilador	
SA1980000	Afilador de cuchillos de bolsillo	
H821	Piedra par afilar cuchillo	
SA1852003	Guante Acero Inoxidable	M
SA1852002	Guante Acero Inoxidable	S
HMTH12	Imán para cuchillos	30 cm
HMTH18	Imán para cuchillos	45 cm
HKP321	Rack guarda cuchillos acero inoxidable	
H1219	Tijera trozar pollo	
SA1505000	Tijera cortar pizza	25 cm



Sacacorchos

SKU		
H1141	Sacacorchos Ala cromado	15.2cm
H1148K	Sacacorchos Profesional 3 Tiempos Plástico negro	15.2cm
H1147K	Sacacorchos Profesional 3 Tiempos Completo de Acero	15.2cm



Colador Bar

SKU	
H1287	En Acero Inoxidable con resorte oruga 15cm



Poruñas

Aluminio y Acero inoxidable

SKU		
H100012	Poruña Aluminio 12x6cm	147.9ml
H100016	Poruña Aluminio	350ml
H100020	Poruña Aluminio 20x10cm	709.7ml
H100023	Poruña Aluminio 23x12cm	1147ml
H100026	Poruña Aluminio 26.7x14cm	1700ml
H246	Poruña Bar Acero Inoxidable Largo	14cm



Cocteleras

SKU		
HCS277WC	Coctelera Acero Inoxidable	470ml
HCS377WC	Coctelera Acero Inoxidable	880ml



Enyantador de Copas y Vasos

SKU	
PCJWBSS	Enyantador - escarchador de vasos y copas



Alfombra Bar

SKU		
PCJWGSM	Alfombra De Bar	30x15cm
PCJWGBM	Alfombra De Bar	60x8x1.6cm



Hieleras

Acero inoxidable

SKU		
H6950	Balde Ac Inox. con Pedestal	81,2cm
HIB22	Balde Ac Inox. De Hielo	15,2x15,9cm
H69501	Balde Ac. Inox (Solo Base)	22x24,1cm



Tenazas

SKU	
H1157	Tenaza de Hielo



Fabricadoras de Hielo

SKU	
KAICP0226B	Producción 26Kg/24Hr. Contenedor de 6Kg
KAICP02F40B	Producción 40Kg/24Hr. Contenedor de 23Kg



Mesón Desconche

Cerrado para Bar

SKU MD030BAR - Medidas : 300 x 600 x 850 mm

Construcción total en acero inoxidable calidad Aisi 304L.

Perforación sobre la cubierta de 20 cm de diámetro.

Incluye protección de goma. Refuerzo de acero inox. bajo cubierta. Respaldo de 10 cm de alto en una sola pieza con la cubierta.

Patas en perfil tubular redondo de 41 mm. (1 5/8") de diámetro en acero inoxidable. Puerta frontal, con bisagra tipo piano del mismo material, con tirador embutido de PVC.



Mesón Botellero

para Bar

SKU MB040000 - Medidas : 400 x 600 x 850 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304.

4 niveles para facilitar la manipulación de botellas.

Bases de polietileno, para amortiguar golpes de botellas.



Lavamanos

Cerrado para Bar

SKU LM030BAR - Medidas : 300 x 600 x 850 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L.

Taza de 22x28x10 cm de profundidad (GN 1/2 X 10) y llave combinación cuello cisne giratorio (bajo) para agua fría y caliente. Desagüe en acero Inoxidable.

Patas en perfil tubular redondo de Ø 41 mm (1 5/8") terminadas en niveladores. Respaldo de 10 cm de alto en una sola pieza con la cubierta. Puerta de registro frontal, con tirador embutido de PVC.



Blender Station

Lavacopas Bar

SKU BS062000 - Medidas : 620 x 600 x 850 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L.

Respaldo de 10 cm de alto en una sola pieza con la cubierta. Una taza de 49x28x20 cm de profundidad (GN 1/1 X 20).

Repisa porta licuadora y llave combinación para agua fría y caliente. Desagüe en acero Inoxidable. Patas en perfil tubular redondo de 41 mm (1.5/8Ø) terminadas en niveladores.



Mantenedor de Hielo

(Ice Chest) para Bar

SKU IC095000 - Medidas : 900 x 500 x 850 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L.

Con aislamiento perimetral y válvula para despiche.

Mueble, estanque y criba en acero inoxidable.

Incluye separador de hielo (cubos y escamas).

Porta botellas desmontable, tapa corredera telescópica, en acero inoxidable. Patas en perfil tubular redondo de Ø 41 mm (1.5/8"), terminadas en niveladores.



Escurridor de Vasos

para Bar

SKU EV060C00 - Medidas : 600 x 600 x 850 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L.

Criba desmontable, en acero inoxidable (perforada) para el estilado de vasos; despiche para evacuación de goteo.

Patas en perfil tubular redondo de Ø 41 mm (1 5/8") en acero inoxidable, terminadas en niveladores.

Respaldo de 10 cm. de alto en una sola pieza con la cubierta.



*El Fabricante se reserva el derecho de hacer cambios, sin previo aviso, respecto a los modelos publicados en el impreso. Imágenes y medidas referenciales.

Aseo y Limpieza



Productos de limpieza fabricados específicamente para áreas sensiblemente higiénicas en las fábricas de alimentos, industrias lácteas, establecimientos de hotelería, hospitales y clínicas.

Cepillo Violín

Fibra Semidura

SKU KSCEP4084

Rigidez de filamento Media.
Material: poliéster PBT
Temperatura: 121°C
Medidas: 55 x 70 x 180mm
Longitud de filamento: 35mm
Peso: 0,210Kg



Cepillo Vikin

para Tablas de Corte

SKU KSCEP4081

Rigidez de filamento Alta.
Material: poliéster PBT
Temperatura: 121°C
Medidas: 50 x 60 x 140mm
Longitud de filamento: 35mm
Peso: 0,170Kg



Cepillo Estrella Scrub

Cepillo redondo de mano con fibras en ángulo

SKU KSCEP4080

Rigidez de filamento Alta.
Material: poliéster PBT
Temperatura: 121°C
Medidas: 90 x 90 x 90mm
Longitud de filamento: 30mm
Peso: 0,170Kg



Cepillo lava Canastos

SKU KSCEP4075

Rigidez de filamento Media.
Material: poliéster PBT
Temperatura: 121°C
Medidas: 750 x 40 x 350mm
Longitud de filamento: 55mm
Peso: 0,270Kg



Banqueta recta limpia Freidora

de Teflón

SKU KSBAQFRE4012

Rigidez de filamento Alta.
Material: Teflón
Temperatura: 260°C
Medidas: 570mm
Longitud de filamento: 40mm



Cepillo limpia Hornos y Planchas

de Teflón

SKU KSCEP4097

Rigidez de filamento Alta.
Material: Teflón
Temperatura: 260°C
Medidas: 510 x 70 x 45mm
Longitud de filamento: 30mm
Peso: 0,400Kg



Cepillo de Detalle

Multiuso para Línea de producción y maquinaria

SKU KSCEP2870

Rigidez de filamento Media.
Material: poliéster PBT
Temperatura: 121°C
Medidas: 255 x 50 x 40mm
Longitud de filamento: 25mm
Peso: 0,100Kg



Escoba Sanitaria

SKU KSESC4091

Rigidez de filamento Media.
Material: poliéster PBT
Temperatura: 121°C
Medidas: 170 x 30 x 23mm
Longitud de filamento: 80mm
Peso: 0,285Kg



Escobillón Sanitario

SKU KSESC4094

Rigidez de filamento Baja.
Material: poliéster PBT
Temperatura: 121°C
Medidas: 70 x 50 x 600mm
Longitud de filamento: 55mm
Peso: 0,330Kg



Cepillo piso Frigorífic

Fibra larga

SKU KSCEPPISFRI4088

Rigidez de filamento Media.
Material: poliéster PBT
Temperatura: 121°C
Medidas: 110 x 45 x 320mm
Longitud de filamento: 40mm
Peso: 0,400Kg



Cepillo Ketler

1 metro

SKU KSCEP4035

Rigidez de filamento Alta.
Material: poliéster PBT
Temperatura: 121°C
Medidas: Diám. 7,5 x 940mm
Longitud de filamento: 200mm
Peso: 0,145Kg



Escoba Italy

punta Plumada

SKU KSESC2001

Rigidez de filamento Media.
Material: PVC
Temperatura: 64°C
Medidas: 90 x 90 x 90mm
Longitud de filamento: 75mm
Peso: 0,28Kg



Cepillo multiuso

mango Largo

SKU KSCEPMUL4086

Rigidez de filamento Media.
Material: poliéster PBT
Temperatura: 121°C
Medidas: 465 x 70 x 56mm
Longitud de filamento: 40mm
Peso: 0,215Kg



Cepillo limpia uñas y manos

SKU KSCEPMAN4441

Material: polipropileno y fibra Nitalyl PBT
Medidas: 50 x 130mm



Mango Aluminio

estriado con rosca universal y puño

SKU KSMANAL1053

Material: Aluminio
Codificación por colores, para uso sanitario
Medidas: 1,50 mt
Peso: 0,36Kg



Encuétralo en



Aseo y Limpieza

Mango Ergo Aluminio

extendible hasta 2 mts

SKU KSMANER3080

Material : Aluminio
Medidas : hasta 2 mts
Peso : 0,34Kg



Secador Sanitario

con Goma Eva negra

SKU KSSECGO6060

Material : goma doble de neoprene.
Con sujetado de tuerca universal,
para superficies irregulares.
Medidas : 550mm



Espátulas Plásticas

Polipropileno

SKU KSESPPLA4660

Múltiples usos y remoción de
remanentes desechos alimenticios.
Material : Polipropileno
Medidas : 100 x 250mm



Rasqueta Rectificadora

para tabla de corte

SKU KSRASREC4520

Material : polipropileno y acero inoxidable.
Cumple con normas SS SYSTEM.
Peso : 0,30Kg



Organizador de Pared

Polipropileno

SKU KSORGPLA5544

Material : polipropileno
Cumple con normas SS SYSTEM.
Medidas : 240 x 160mm
Peso : 0,27Kg



Pala recogedora

basculante

SKU KSPALREC3101

Material : mango de aluminio
Medidas : 280 x 280 x 150mm
Peso : 0,700Kg



Kit Pala Lobby

con escoba angular

SKU KSPALLOB3101E

Material : mango de aluminio
Medidas : 280 x 280 x 150mm
Peso : 1,3Kg



Señales de Piso

Impresión en Inglés o Español

SKU KSENPIS8625

Material : inyección de polipropileno muy resistente
Plegable.
Medidas : 900mm



Carro Estrujador Mopa

30 y 32 Litros

SKU KSBAL7960

Capacidad de 30 Litros.
Escruidor lateral con manilla cu
de plástico. Ruedas de 80mm diá
SKU PCJWMP32
Capacidad de 32 Litros.
Medidas : 540x380x900mm



Carro Milenium

Polipropileno

SKU KSCARMIL3106

Material : polipropileno
Bolsa con Cierre de PVC estándar
Tapa de seguridad
Medidas : 1000 x 470 x 1000mm



Carro de Desinfección

Compacto

SKU KSCARSA3103

Color : Gris
Medidas : 800x 500 x 970mm



Mopa Rápida

SKU KSMOP600

Incluye sujetador y conexión a mango.
Ideal para uso en empresas de limpieza
y en gastronomía, catering
y cocinas.



Mopa Lisa

100% Microfibra

SKU KSMOPDM600

Dura hasta 300 lavados y con agua caliente
hasta 95°C
Remueve bacterias de una superficie
lisa hasta un 94,5%
Se pueden esterilizar e higienizar
a alta temperatura o agentes
químicos.
Medidas : 600mm



Mopa Seca con Fleco

100% Microfibra

SKU KSMOPSECDR600

Para barrer habitaciones y salones
Flecos tejidos : 8mm
Revestimiento de espuma adicional
Medidas : 600mm



Armazón con Velcro

Punta en ángulo

SKU KSARM5300

Material : ABS muy liviano
Mecanismo de ajuste al mango
Medidas : 600mm



Seca vidrio viceversa

doble profesional

SKU KSSECVID9055

Material : inyección de polipropileno
Fleje de acero inoxidable
Goma de caucho blanda
Paño lavador desmontable de
poliamida
Medidas : 250mm



Tubo telescópico Pro

para grandes alturas

SKU KSTUBTEL9082

Material : Aleación de aluminio liviano
Puntera cónica adaptable a
secavidrios y enjabonadores
Medidas : 4 mts



NEW



Estantería Zona Húmeda

de Polímero (METROMAX Q)

- SKU EA1836MQ - Medidas : 910 x 455 x 1890 mm
- SKU EA2436MQ - Medidas : 910 x 600 x 1890 mm
- SKU EA1848MQ - Medidas : 1220 x 455 x 1890 mm
- SKU EA1848MQ - Medidas : 1220 x 600 x 1890 mm
- SKU EA1860MQ - Medidas : 1520 x 455 x 1890 mm
- SKU EA2460MQ - Medidas : 1520 x 600 x 1890 mm

Construida en Polímero con protección antimicrobiana. Material Repisas de polímero, estructura epóxica y Postes de aluminio.

4 Repisas ventiladas, que permiten la penetración del aire y la luz. Son fácilmente extraíble para el lavado a mano o en Máquina Lavavajillas.

Capacidad de carga por nivel 275 Kg

Capacidad total de carga 907 Kg.

Garantía de 15 años contra corrosión.



Estantería Zona Húmeda

de Polímero (METROMAX)

- SKU EA1836MM - Medidas : 910 x 455 x 1890 mm
- SKU EA1848MM - Medidas : 1220 x 455 x 1890 mm
- SKU EEA1860MM - Medidas : 1520 x 455 x 1890 mm
- SKU EA2436MM - Medidas : 910 x 600 x 1890 mm
- SKU EA2448MM - Medidas : 1220 x 600 x 1890 mm
- SKU EA2460MM - Medidas : 1520 x 600 x 1890 mm

Construida en Polímero con protección antimicrobiana.

4 Repisas ventiladas, que permiten la penetración del aire y de la luz y son fácilmente extraíble para el lavado a mano o en Máquina Lavavajillas.

Capacidad de carga por nivel 275 Kg.

Capacidad total de carga 907 Kg.

Garantía de 15 años contra corrosión.



Estantería Zona Húmeda

de Baño Epóxico (METROSEAL)

- SKU EA1836MS - Medidas : 910 x 455 x 1890 mm
- SKU EA2436MS - Medidas : 910 x 600 x 1890 mm
- SKU EA1848MS - Medidas : 1220 x 455 x 1890 mm
- SKU EA2448MS - Medidas : 1220 x 600 x 1890 mm
- SKU EA1860MS - Medidas : 1520 x 455 x 1890 mm
- SKU EA2460MS - Medidas : 1520 x 600 x 1890 mm

Estantería en acero carbono con baño epóxico, marca METRO USA (con certificación NSF) que resiste la corrosión en ambientes frescos y húmedos (cámaras), con cuatro niveles de parrillas regulables en altura.

Capacidad por bandeja: 270Kg.

Capacidad total 910 Kg.

Garantía de 15 años contra corrosión.



Metro es una de las marcas más reconocidas del rubro en Estados Unidos y sus estanterías no son la excepción, gracias a su calidad y variedad, ideales para adaptarse a los espacios por muchos años. Tenga la precaución de indicar cuál es el uso que le dará, si es en zonas secas o húmedas y que tipo de producto es el que almacenará, para que le recomendemos la más apropiada.



Almacenaje

Estantes

Estantería Zona Húmeda

en Acero Inoxidable

SKU EA0904PC - Medidas : 900 x 500 x 1890 mm
SKU EA1204PC - Medidas : 1200 x 600 x 1890 mm
Estantería en acero inoxidable, para zona húmeda, construida en perfil cuadrado 30x30m. Cuatro niveles de parrillas, fijas. Patas terminadas en niveladores.



Estantería Zona Húmeda

de Baño Epóxico - Línea EKO

SKU EA1836WL - Medidas : 910 x 455 x 1890 mm
SKU EA2436WL - Medidas : 910 x 600 x 1890 mm
SKU EA1848WL - Medidas : 1220 x 455 x 1890 mm
SKU EA2448WL - Medidas : 1220 x 600 x 1890 mm
SKU EA1860WL - Medidas : 1520 x 455 x 1890 mm
SKU EA2460WL - Medidas : 1520 x 600 x 1890 mm
Estantería de acero carbono, zinc recubierto con baño epóxico que resiste la corrosión en ambientes frescos y húmedos (cámaras). Cuatro niveles de parrillas regulables en altura. Garantía de 5 años contra oxidación.



Estantería Zona Húmeda

en Acero Inoxidable - Línea EKO

SKU EA1404KB - Medidas : 1400 x 500 x 1800 mm
Estantería en acero inoxidable, para zona húmeda. Cuatro niveles de parrillas.



Armario Doble Puerta

en Acero Inoxidable - Línea EKO

SKU PA140DKB - Medidas : 1200 x 600 x 1800 mm
Estantería en acero inoxidable, calidad AISI 304. Dos puertas de corredera- Cuatro niveles de parrillas.



Sistema almacenamiento Top-Track



Sólo a Pedido

SKU MTOPTRACK7

Almacenamiento de alta densidad en un espacio mínimo. Proporciona una superficie libre para facilitar limpieza, fácil acceso a las unidades y más seguro. Fabricada con una aleación de aluminio anodizado con anaqueles de polietileno o aluminio.



Innovador y patentado sistema de deslizamiento aéreo, fluido y silencioso, hace que resulte una solución ideal para aumentar de un 25% a un 90% el espacio de superficie de almacenamiento.



Carro Bandejero

12 Bandejas

SKU CB012000 - Medidas: 520x740x1720 mm
Carro bandejero en acero inoxidable calidad AISI-304L.
12 bandejas de 18" x 26" (45,72 x 66,04 cm) de horno ó 24 bandejas de 18" x 14" (45,72 cm x 35,56 cm) de autoservicio.
Correderas "soldadas" a pilares de perfil tubular cuadrado.
Set de 4 ruedas de Ø 4". (2 de ellas con freno).



Carro Bandejero

24 Bandejas

SKU CB024000 - Medidas: 1000x750x1500 mm
Carro bandejero en acero inoxidable calidad AISI-304L.
24 bandejas de 18" x 26" (45,72 x 66,04 cm) de horno ó 48 bandejas de 18" x 14" (45,72 cm x 35,56 cm) de autoservicio.
Correderas "soldadas" a pilares de perfil tubular cuadrado.
Set de 4 ruedas de Ø 4". (2 de ellas con freno).



Carro Banquetero Platos Servidos

80 Platos

SKU PCJWDC84 - Medidas: 65x59x19mm
Capacidad para almacenar hasta 80 platos servidos.
Posibilidad de ajustar ganchos de soporte para diferentes tamaños y formas de platos.
Ruedas con freno.



Carro Transporta Contenedores

3 ó 6 Contenedores

SKU CT003GN0 - Medidas: 1100x650x850 mm
SKU CT006GN0 - Medidas: 1080x570x840 mm
Construcción en acero inoxidable; calidad Aisi 304L.
En perfil cuadrado de 30x30 mm.
Acero inoxidable. Bandeja inferior fija.
Juego de ruedas, dos de ellas con freno.
Barra de empuje.
Capacidad para 3 ó 6 contenedores 1/1 (no los incluye)



Carro Utilitario

2 y 3 Niveles

1.- SKU CU002000 - Medidas: 800x480x920 mm
2.- SKU CU003000 - Medidas: 800x480x920 mm
Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L.
2 bandejas fijas de acero inoxidable, con borde marinero de 10 mm. En Repisa superior 3 lados con barra antivuelco de 13 mm de diámetro a una altura de 50 mm.
Barra de empuje. Juego de ruedas, dos de ellas con freno.



1



2

Carro Utilitario

3 Niveles

SKU KAST110140 - Medidas: 850x450x900 mm
Construcción en acero inoxidable.
3 bandejas fijas de acero inoxidable.
Juego de 4 ruedas, 2 de ellas con freno.
Parachoques y Barra de empuje.



Carro Apila, Almacena, y Transporta Platos

Ajustable Color Café

SKU PCJWDC160 Medidas: 900x725x800mm - 200 Pl.
Carros porta platos ajustable de 4 divisiones, con 4 columnas.
SKU PCJWDC240 Medidas: 900x720x800mm - 300 Pl.
Carros porta platos ajustable de 6 divisiones, con 6 columnas.
SKU PCJWDC320 Medidas: 1090x720x800mm - 400 Pl.
Carros porta platos ajustable de 6 divisiones, con 8 columnas.

Fabricados en polímero de alta densidad y resistencia.
Mango antideslizante. Incluyen funda de plástico semi transparente.



Carro Apila, Almacena, y Transporta Platos

Ajustable de 4 Columnas

SKU MPCD11A - Medidas: 677x812x677 mm
SKU MPCD11 - Medidas: 685x812x685 mm
4 columnas ajustables, capacidad de 240 y 320 platos.
Fabricado en polímero de alta densidad y resistencia.
4 ruedas giratorias de 5" de diámetro (dos con frenos).



Carros Utilitarios

de Polímero

1.- SKU PCJWSEDO - Medidas: 98x53x93cm
Carro utilitario 3 niveles
Polímero abierto - capacidad 120 kg

2.- SKU PCJWSED - Medidas: 98x53x93cm
Carro utilitario 3 niveles
Polímero cerrado - capacidad 120 kg



1



2

BAJO
PRECIO
%

Carros

Carros Utilitarios

de Acero Inoxidable

- 1.- SKU KAFTC01102C - Medidas : 86x54x93cm
Carro utilitario 2 bandejas con barra antivuelco.
- 2.- SKU KAFTC01102D - Medidas : 86x54x93cm
Carro utilitario 2 bandejas bandeja profunda.



Carros Ropa Sucia

de acero inoxidable

- 1.- SKU EPUF1400 - Medidas 80x53x90cm
Carro con tapa, funda contenedora rectangular. Tela resistente, Barras de empuje. Juego de 4 ruedas, 2 de ellas con freno.
- 2.- SKU EPUF1401 - Medidas 59x48x90cm
Con funda contenedora redonda. Tela resistente. Juego de 4 ruedas, 2 de ellas con freno.



Carro Aseo

de acero inoxidable

- SKU EPUF1600 - Medidas: 95x50x90cm
Para transporte artículos de aseo 3 bandejas fijas, funda azul de lona resistente. Barras antivuelco.



Carros Utilitarios

de Polímero

- METRO**
- SKU MY162724BU - Medidas: 800x470x900cm
Carro 2 niveles, bandejas con componente antibacterial. Capacidad de carga: 136kg
Color: Azul
 - SKU MY162724G - Medidas: 800x470x900cm
Carro utilitario Metro de 3 niveles. Capacidad de carga: 136kg
Color: Gris
 - SKU MY203024G : Medidas : 870x600x900mm
Carro Utilitario de 2 niveles de plástico, con ruedas. Capacidad de 136kg - Color : Gris
 - SKU MY203034G : Medidas : 870x600x900mm
Carro Utilitario de 3 niveles de plástico, con ruedas. Capacidad de 181kg - Color : Gris
 - SKU MY162734G : Medidas : 800x460x900mm
Carro Utilitario de 3 niveles de plástico, con ruedas. Color : Gris



Carro Ingredientes

de Polímero

- SKU PCJWS102 - Medidas: 75x41x75cm
Carro para ingredientes. Capacidad de 102 Litros
Material: Polímero
(Tapa transparente y ruedas)



Carro Transporte

en acero inoxidable

- 1.- SKU CP075000 - Medidas: 50x75x90cm
Carro Plataforma reforzada
Barra de empuje de tubo redondo, 4 parachoques de goma gris (no mancha).
Set de 4 ruedas, 2 de ellas con freno.
- 2.- SKU CR050000 - Medidas: 55x58x90cm
Carro Porta Rack, con bordes antideslizamiento
Barra de empuje
Set de 4 ruedas, 2 de ellas con freno.



Carros Ropa Limpia

Aluminio

- 1.- SKU AV4000CR - Medidas 815x535x1420mm
Carro estructura Aluminio anodizado
Capacidad 390Lts, 4 ruedas giratorias.
- 2.- SKU AV3950CR - Medidas 740x535x1000mm
Carro estructura Aluminio anodizado
Capacidad 210Lts, Puertas abatibles, Cierre con imán y 4 ruedas giratorias.



Carros de Aseo

de Polímero

- 1.- SKU PCJWMP32 - Medidas: 54x38x90cm
Carro estrujador de mopas color amarillo - Capacidad: 32 litros.
- 2.- SKU KSBAL7960
Balde de 1 compartimento. Escurridor lateral con manilla curva de plástico. Ruedas de 80mm diám. y paragolpe.



Armario Térmico

SKU AT080EKB - Medidas : 800 x 420 x 800 mm
 Construcción en acero inoxidable, calidad AISI 304.T
 Capacidad de 120 platos.
Consumo : 1.5 Kw / 220V - 50Hz



BAJO
PRECIO
%

Carro Calentador de platos

1 Columna

SKU CT2000KB - Medidas : 450 x 910 x 770 mm
 Construcción en acero inoxidable, calidad AISI 304.T
Consumo : 0.6 Kw / 220V - 50Hz



BAJO
PRECIO
%

Carro Térmico

1 Puerta

SKU CT067EKB - Medidas : 670 x 940 x 1860 mm
Medidas Internas : 636x530mm
 Construcción en acero inoxidable, calidad AISI 304.T
 Capacidad para contenedores 1/1 GN y 2/1 GN
Consumo : 2.52 Kw / 220V - 50Hz



BAJO
PRECIO
%



Carro Térmico Banquetero

22 Contenedores

SKU CT067OZE - Medidas : 910 x 830 x 1820cm
 Carro Banquetero con convección, con aire seco o con humedad. Construcción en acero inoxidable. Gabinete equipado con aislamiento de poliuretano de hasta 70 mm de espesor. Capacidad 11 GN 2/1x10 cm ó 22 GN 1/1x10cm. Control Digital de Temperatura regulada entre 50°C y 80°C. Dos barras de empuje. Juego de Ruedas. Módulo calefactor de convección con deslizamiento y el tanque de agua para calentar el aire húmedo, se puede extraer de manera fácil.
Consumo : 2 Kw - 9A - 220V / 50 Hz



Carro Térmico / Refrigerado

Para mantención y retermalización

SKU CT024HOS - Medidas : 970 x 770 x 1600 mm
 Construcción con estructura de aluminio de 24 niveles. Tecnología integrada a un carro porta bandejas servidas, con compartimientos separando lo frío y caliente de una misma bandeja servida. Carro con separación entre ambas zonas, que aísla una de la otra. Sistema de calefacción por inducción de la bandeja de aluminio, a la base del pocillo de sopa y plato principal con resistencias de (300 W y 200 W respectivamente). Retermaliza los alimentos. El otro lado del carro refrigera la bandeja, para mantener a 5°C las ensaladas, frutas, jugo, etc. Incluye Software que permite programar su encendido para que el proceso de retermalización, sea justo antes de la entrega a los pacientes.
Consumo : 6.2 Kw



PRODUCTO
DESTACADO

Carro Refrigerado Autónomo

Gas CO2 de 24 Niveles

SKU CT024GAS - Medidas : 970 x 770 x 1600 mm
 Construcción con estructura de aluminio. Carro Transporte de racks o cajas con productos que requieran mantenerse a temperatura de refrigeración (5°C). Sistema de enfriamiento mediante una carga de nieve carbónica de CO2, permitiéndole una autonomía de hasta 16 hrs sin conexión eléctrica. Ideal para el traslado de elementos pre-elaborados desde plantas de proceso hasta su destino final, para solo proceder al proceso de retermalización.
Consumo : 5.3Kw



PRODUCTO
DESTACADO

Lavado



Lavavajillas

Lavavajilla Bajo Mesón



para Vasos

SKU LV240X00 - Medidas: 440x530x670 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi304.

Brazos de lavado y enjuague inferior y superior rotatorios, en polímero y reforzado, para una máxima velocidad de rotación.

Filtro bomba de lavado en polipropileno y fibra de vidrio. Puerta doble, para reducir ruido, manilla de puerta tipo encajado y ergonómico.

Brazos intercambiables fácilmente (los de arriba y abajo).

Material PPL reforzado con 30% de vidrio. Fácil limpieza.

Microswitch de seguridad de puerta.

Bajo consumo de agua, dispositivo que garantiza una correcta temperatura de enjuague (entre 81° y 83° C).

Panel de mando electromecánico simple.

Medida Rack de 40 x 40cm.

Consumo : 3.5 Kw - 16 Amp - 220V Monofásico



Lavavajilla Bajo Mesón



para Platos

SKU LV260X00 - Medidas: 580x600x830 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304.

Brazos de lavado y enjuague inferior y superior rotatorios, en polímero, y reforzado, para una máxima velocidad de rotación.

Filtro bomba de lavado en polipropileno y fibra de vidrio.

Puerta doble, para reducir ruido, manilla de la puerta de tipo encajado y ergonómico.

Brazos intercambiables fácilmente (los de arriba y abajo).

Material PPL reforzado con 30% de vidrio. Fácil limpieza.

Microswitch de seguridad de puerta.

Bajo consumo de agua, solo 2,8 lts por ciclo.

Menor consumo de detergentes. Termostop, dispositivo que garantiza una correcta temperatura de enjuague (entre 81° y 83° C).

Panel de mando electromecánico simple

Medida Rack de 50 x 50cm.

Consumo : 3.5 Kw - 16 Amp - 220V Monofásico



Lavavajilla de Capota



24 - 40 Rack / Hora

SKU LV280XLC - Medidas: 710x730x1500 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304.

Productividad de 24 - 40 rack por hora.

Temporizador electrónico. Fácil limpieza.

Brazos son de material en PPL muy duro reforzado con 30% de vidrio. Bomba de lavado vertical.

Estanque estampado con ángulos redondos.

Microswitch de seguridad de capota.

Bajo consumo de agua, solo 3,2 lts por ciclo.

Menor consumo de detergentes. Termostop, dispositivo que garantiza una correcta temperatura de enjuague (entre 82° y 85° C).

Panel de mando electromecánico simple, fácil de operar y mantener. Fácil apertura de la capota (con resortes de balanceo para disminuir el esfuerzo en la apertura).

Medida Rack de 58 x 50 cm.

Mesones se venden por separado.

Consumo : 8.5 Kw - 16 Amp - 380V Trifásico



*El Fabricante se reserva el derecho de hacer cambios, sin previo aviso, respecto a los modelos publicados en el impreso. Imágenes y medidas referenciales.

Lavavajillas

Lavavajilla Sistema DUO



Con Pre lavado Incorporado

SKU LV281PSG - Medidas: 765x710x1560 mm

SKU LV281LSG - Medidas: 765x710x1560 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304.

Juntas hacen ciclo de lavado corto, 1 min por x litro de agua.

Tecnología DUPLUS que reduce el consumo de agua a casi nada.

El agua de lavado de la segunda fase se recoge para su uso en el siguiente ciclo de lavado. Solo se necesita 1 litro de agua.

La cuba se abre de forma exéntrica no recta, el goteo no cae al borde, cae dentro del estanque.

Bajada y subida automática de la cuba.

Recolector de Baho, no llega a la cara, intercambiador de vapor y recupera, evita colocar campana de extracción.

Sistema ECO-FLOW Recuperador de calor.

ECO-FLOW usa la energía del vapor para calentar la agua para el próximo lavado.

Dos máquinas en una. Ergonómico y eficiente.

Consumo : 9,9 Kw - 16 Amp - 400V - Trifásica

PRODUCTO DESTACADO



Repisa Mural



Lisa y Perforada

1.- SKU RM100000 - Medidas: 1000x280x300 mm

Repisa Mural Lisa.

2.- SKU RM100P00 - Medidas: 1000x280x300 mm

Repisa Mural Perforada.

Construcción en acero inoxidable; calidad AISI 304L.

Conescuadras para adosar a muro. con separación entre respaldo y muro para protección de éste.

CONSULTE POR PRODUCTO A MEDIDA



Lavavajilla de Túnel



50 - 100 Rack / Hora

SKU LV010XDI - circulación derecha a izquierda.

SKU LV010XID - circulación izquierda a derecha.

Medidas: 1150x770x1610 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304.

Doble Pared. Doble filtro en acero inoxidable.

Panel de Control Electrónico "Soft Touch" de fácil uso.

Función ThermoStop. Auto - Diagnóstica. Auto - Timer.

Altura Puerta : 400mm

Altura máxima de platos : 400mm

Altura máxima de vasos : 390mm

Producción : 50 - 100 Rack por hora.

(1500 platos x hora aprox).

Incluye calderín. (A pedido campana extractora).

Consumo : 13.3 Kw - 25 Amp - 380V Trifásico



Ablandador de Agua

SKU 28PA100 - Med: 34x56x66cm

Para aguas con dureza menor a 500 ppm.

Temperatura del agua de entrada 0° a 38°.

Entrada / Salida de cañería 1"

Potencia : 2 Kw

Regeneración automática de ½ día a 7 días.

Apto para Hornos, Lavavajillas y otros.



Encuétralo en



COCINA CENTRALIZADA

INOCUIDAD DE LOS ALIMENTOS Y EFICIENCIA EN COSTOS

Te presentamos nuestra línea para procesos productivos donde puedes evitar pérdidas, lograr ahorros en personal, controlar inventario y utilizar materias primas más económicas.

MARMITA COMBINADA
Cocina



BOMBA TRASVASE
Envasa

ABATIDOR COMBI RONNER
Cocción lenta y abatimiento



REFRIGERADOR INDUSTRIAL
Almacena



HORNO COMBINADO
Regenera



RESULTADO DE CALIDAD

Si requieres más información, contacta a nuestro Chef Matías Solá email: msola@oppici.com





Mesón Entrada a Lavavajilla

con Lavadero y llave Pre Rinse

SKU ME140L00 - Medidas : 1400 x 740 x 850 mm

Capacidad taza : 40 Lts

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L

Cubierta de 1.5 mm espesor.

Respaldo de 10 cm de alto a continuación de la cubierta, con borde perimetral de 5 cm de alto.

Incluye taza de prelavado de 40x40x25 cm de profundidad y llave Pre-Rinse.

Patas en perfil tubular redondo de 1.5/8" de diámetro en acero inoxidable, bastidores en perfil tubular redondo de 1 ¼ de diámetro en acero inoxidable, soldados.

Patines regulables.



Mesón Salida a Lavavajilla

SKU MS100000 - Medidas : 1000 x 740 x 850 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L.

Cubierta de 1.5 mm espesor.

Respaldo de 10 cm. de alto a continuación de la cubierta, borde perimetral de 5 cm. de alto.

Patas en perfil tubular redondo de 1 5/8" de diámetro en acero inoxidable, bastidores en perfil tubular redondo de 1 ¼ de diámetro de acero inoxidable, soldados.

Patines regulables.



Carro Porta Rack

SKU CR050000 - Medidas : 550 x 580 x 900 mm

Construcción extra sólida, en acero inoxidable calidad Aisi 304L. Cubierta Carro porta rack, construido totalmente en acero inoxidable calidad Aisi 304L.

Plataforma reforzada, con bordes antideslizamiento del rack.

Barra de empuje en acero inoxidable y 4 ruedas de Ø 5", 2 de ellas con freno.



Porta Rack Mural

SKU PR110M00 - Medidas : 1100 x 400 x 400 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304.

Plancha con despiche a caja de acero inoxidable, desmontable.

Gabinete inferior abierto.



Porta Rack Central

SKU PR160C00 - Medidas : 1600 x 660 x 730 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L.

Laterales y tubos soportantes, extrasólidos, para resistir el peso de rack cargados.

Pilares fijados a cubierta de mesón de desconche.

Acceso por ambos frentes.

Con expandidor (fijación oculta) para fijar a cubierta de mesones, evitando tornillos u otros, que dificultan su aseo.



*El Fabricante se reserva el derecho de hacer cambios, sin previo aviso, respecto a los modelos publicados en el impreso. Imágenes y medidas referenciales.

Lavado

Lavaderos

Lavadero 1 Taza

Línea Europea

SKU LL061000 - Medidas : 700 x 600 x 850 mm

Medidas taza : 500 x 400 x 300 mm

Capacidad de taza : 60 Litros

Construcción total en acero inoxidable, calidad Aisi 304.

Respaldo de 10 cm de alto en una sola pieza con la cubierta.

Taza estampada y llave combinación para agua fría y caliente.

Desagüe en acero Inoxidable.

Patas en perfil tubular redondo de Ø 41 mm (1.5/8") y bastidores en perl tubular redondo de Ø 38 mm (1.1/4") en acero inoxidable, soldados a patas. Patas terminadas en niveladores.

CONSULTE POR PRODUCTO A MEDIDA



Lavadero 1 Taza con Escurridor

Línea Europea

SKU LL061SD0 - Escurridor Derecho

SKU LL061SI0 - Escurridor Izquierdo

Medidas : 1400 x 600 x 850 mm

Medidas taza : 500 x 400 x 300 mm

Capacidad de taza : 60 Litros

Construcción total en acero inoxidable, calidad Aisi 304.

Respaldo de 10 cm de alto en una sola pieza con la cubierta.

Taza estampada y llave combinación para agua fría y caliente.

Desagüe en acero Inoxidable. Patas en perfil tubular

redondo de Ø 41 mm (1.5/8") y bastidores en perfil tubular

redondo de Ø 38 mm (1.1/4") en acero inoxidable, soldados

a patas. Patas terminadas en niveladores.

CONSULTE POR PRODUCTO A MEDIDA



Lavadero 2 Tazas

Línea Europea

SKU LL062000 - Medidas : 1400 x 600 x 850 mm

Medidas taza : 500 x 400 x 300 mm

Capacidad de taza : 60 Litros

Construcción total en acero inoxidable, calidad Aisi 304.

Respaldo de 10 cm de alto en una sola pieza con la cubierta.

Taza estampada y llave combinación para agua fría y caliente.

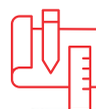
Desagüe en acero Inoxidable. Patas en perl tubular redondo

de Ø 41 mm (1.5/8") y bastidores en perfil tubular redondo

de Ø 38 mm (1.1/4") en acero inoxidable, soldados a patas.

Patas terminadas en niveladores.

CONSULTE POR PRODUCTO A MEDIDA



Lavadero 2 Tazas con Escurridor

Línea Europea

Modelo LL062SD0 - Escurridor Derecho

Modelo LL062SI0 - Escurridor Izquierdo

Medidas : 1600 x 600 x 850 mm

Medidas taza : 500 x 400 x 300 mm

Capacidad de taza : 60 Litros

Construcción total en acero inoxidable, calidad Aisi 304.

Respaldo de 10 cm de alto en una sola pieza con la cubierta.

Taza estampada y llave combinación para agua fría y caliente.

Desagüe en acero Inoxidable. Patas en perl tubular redondo

de Ø 41 mm (1.5/8") y bastidores en perfil tubular redondo

de Ø 38 mm (1.1/4") en acero inoxidable, soldados a patas.

Patas terminadas en niveladores.

CONSULTE POR PRODUCTO A MEDIDA



Lavadero 2 Tazas 2 Escurridores

Línea Europea

SKU LL062SID - Escurridor Derecho e Izquierdo

Medidas : 1900 x 600 x 850 mm

Medidas taza : 500 x 400 x 300 mm

Capacidad de taza : 60 Litros

Construcción total en acero inoxidable, calidad Aisi 304.

Respaldo de 10 cm de alto en una sola pieza con la cubierta.

Taza estampada y llave combinación para agua fría y caliente.

Desagüe en acero Inoxidable. Patas en perl tubular redondo

de Ø 41 mm (1.5/8") y bastidores en perfil tubular redondo

de Ø 38 mm (1.1/4") en acero inoxidable, soldados a patas.

Patas terminadas en niveladores.

CONSULTE POR PRODUCTO A MEDIDA



Lavadero 3 Tazas

Línea Europea

SKU LL063000 - Medidas : 1900 x 600 x 850 mm

Medidas taza : 500 x 400 x 300 mm

Capacidad de taza : 60 Litros

Construcción total en acero inoxidable, calidad Aisi 304.

Respaldo de 10 cm de alto en una sola pieza con la cubierta.

Taza estampada y llave combinación para agua fría y caliente.

Desagüe en acero Inoxidable. Patas en perl tubular redondo

de Ø 41 mm (1.5/8") y bastidores en perfil tubular redondo

de Ø 38 mm (1.1/4") en acero inoxidable, soldados a patas.

Patas terminadas en niveladores.

CONSULTE POR PRODUCTO A MEDIDA



*El Fabricante se reserva el derecho de hacer cambios, sin previo aviso, respecto a los modelos publicados en el impreso. Imágenes y medidas referenciales.

Encuétralo en



Lavado

Lavafondos

Lavafondo 1 Taza

Línea Europea

SKU LL071000 - Medidas : 800 x 700 x 850 mm

Medidas taza : 600 x 500 x 300 mm

Capacidad de taza : 90 Litros

Construcción total en acero inoxidable, calidad Aisi 304.
Respaldo de 10 cm de alto en una sola pieza con la cubierta.
Taza estampada y llave combinación para agua fría y caliente.

Desague de acero Inoxidable.

Patas en perfil tubular redondo de Ø41 mm (1.5 / 8") terminadas en niveladores y bastidores en perfil tubular redondo de Ø38 mm (1.1/4") en acero inoxidable, soldados a patas.

CONSULTE POR PRODUCTO A MEDIDA



Lavafondo 1 Taza con Escurridor

Línea Europea

SKU LL0715D0 - Escurridor Derecho

SKU LL0715I0 - Escurridor Izquierdo

Medidas : 1400 x 700 x 850 mm

Medidas taza : 600 x 500 x 300 mm

Capacidad de taza : 90 Litros

Construcción total en acero inoxidable, calidad Aisi 304.
Respaldo de 10 cm de alto en una sola pieza con la cubierta.
Taza estampada y llave combinación para agua fría y caliente.

Desague de acero Inoxidable.

Patas en perfil tubular redondo de Ø41 mm (1.5 / 8") terminadas en niveladores y bastidores en perfil tubular redondo de Ø38 mm (1.1/4") en acero inoxidable, soldados a patas.

CONSULTE POR PRODUCTO A MEDIDA



Lavafondo 2 Tazas

Línea Europea

SKU LL072000 - Medidas : 1400 x 700 x 850 mm

Medidas taza : 600 x 500 x 300 mm

Capacidad de taza : 90 Litros

Construcción total en acero inoxidable, calidad Aisi 304.
Respaldo de 10 cm de alto en una sola pieza con la cubierta.
Taza estampada y llave combinación para agua fría y caliente.

Desague de acero Inoxidable.

Patas en perfil tubular redondo de Ø41 mm (1.5 / 8") terminadas en niveladores y bastidores en perfil tubular redondo de Ø38 mm (1.1/4") en acero inoxidable, soldados a patas, terminadas en niveladores.

CONSULTE POR PRODUCTO A MEDIDA



Lavafondo 2 Tazas con Escurridor

Línea Europea

SKU LL0725D0 - Escurridor Derecho

SKU LL0725I0 - Escurridor Izquierdo

Medidas : 1900 x 700 x 850 mm

Medidas taza : 600 x 500 x 300 mm

Capacidad de taza : 90 Litros

Construcción total en acero inoxidable, calidad Aisi 304.
Respaldo de 10 cm de alto en una sola pieza con la cubierta.
Taza estampada y llave combinación para agua fría y caliente.

Desague de acero Inoxidable.

Patas en perfil tubular redondo de Ø41 mm (1.5 / 8") terminadas en niveladores y bastidores en perfil tubular redondo de Ø38 mm (1.1/4") en acero inoxidable, soldados a patas, terminadas en niveladores.

CONSULTE POR PRODUCTO A MEDIDA



Lavafondo 2 Tazas 2 Escurridores

Línea Europea

Modelo LL0725DI - Escurridor Derecho e Izquierdo

Medidas : 1900 x 700 x 850 mm

Medidas taza : 600 x 500 x 300 mm

Capacidad de taza : 90 Litros

Construcción total en acero inoxidable, calidad Aisi 304.
Respaldo de 10 cm de alto en una sola pieza con la cubierta.
Taza estampada y llave combinación para agua fría y caliente.

Desague de acero Inoxidable.

Patas en perfil tubular redondo de Ø41 mm (1.5 / 8") terminadas en niveladores y bastidores en perfil tubular redondo de Ø38 mm (1.1/4") en acero inoxidable, soldados a patas, terminadas en niveladores.

CONSULTE POR PRODUCTO A MEDIDA



Lavafondo 3 Tazas

Línea Europea

SKU LL073000 - Medidas : 2000 x 700 x 850 mm

Medidas taza : 500 x 500 x 300 mm

Capacidad de taza : 90 Litros

Construcción total en acero inoxidable, calidad Aisi 304.
Respaldo de 10 cm de alto en una sola pieza con la cubierta.
Taza estampada y llave combinación para agua fría y caliente.

Desague de acero Inoxidable.

Patas en perfil tubular redondo de Ø41 mm (1.5 / 8") terminadas en niveladores y bastidores en perfil tubular redondo de Ø38 mm (1.1/4") en acero inoxidable, soldados a patas, terminadas en niveladores.

CONSULTE POR PRODUCTO A MEDIDA



*El Fabricante se reserva el derecho de hacer cambios, sin previo aviso, respecto a los modelos publicados en el impreso. Imágenes y medidas referenciales.

Lavado Línea Eko



Lavadero 1 Taza Industrial

Línea Eko

SKU KAST110392 - Medidas : 700 x 600 x 850 mm

Medidas taza : 450 x 400 x 300 mm

Construcción total en acero inoxidable.

Con perforaciones para Grifería.

No incluye Grifería.

Patatas con perfil tubular y respaldo.

BAJO
PRECIO
%



Lavafondo 1 Taza Industrial

Línea Eko

SKU KAST110325 - Medidas : 700 x 700 x 850 mm

Medidas taza : 500 x 500 x 300 mm

Construcción total en acero inoxidable.

Con perforaciones para Grifería.

No incluye Grifería.

Patatas con perfil tubular y respaldo.

BAJO
PRECIO
%



Lavafondo 2 Tazas Industrial

Línea Eko

SKU KAST110331 - Medidas : 1200 x 700 x 850 mm

Medidas taza : 500 x 500 x 300 mm

Construcción total en acero inoxidable.

Con perforaciones para Grifería.

No incluye Grifería.

Patatas con perfil tubular y respaldo.

BAJO
PRECIO
%



Lavadero 1 Taza Industrial

Línea Eko

SKU LL0610KB - Medidas : 600 x 600 x 850 (+100) mm

Medidas taza : 400 x 400 x 300 mm

Construcción total en acero inoxidable.

Con perforaciones para Grifería.

Base barra porta accesorios.

No incluye Grifería.

Patines nivelables.

BAJO
PRECIO
%



Lavadero 2 Tazas Industrial

Línea Eko

SKU LL0620KB - Medidas : 1200 x 600 x 850 (+100) mm

Medidas taza : 400 x 400 x 300 mm

Construcción total en acero inoxidable.

Con perforaciones para Grifería.

Base barra porta accesorios.

No incluye Grifería.

Patines nivelables.

BAJO
PRECIO
%



Nueva línea



Vajilla

NEW



Visita ekipotel.cl



Encuétralo en



Lavado

Lavamanos

Lavamanos Mural taza rectangular

Chile Llave de Corte gradual

SKU LM038M00 - Medidas: 380 x 310 x 250 mm
Medidas taza: 320 x 230 x 130 mm
Capacidad de taza: 8 Litros

Construcción total en acero inoxidable, calidad Aisi 304.
Respaldo de 3 cm de alto en una sola pieza con la cubierta.
Llave combinación para agua fría y caliente.
Desagüe de acero Inoxidable. Para adosar a Muro.

CONSULTE POR
PRODUCTO
A MEDIDA



Lavamanos Mural taza ovalada

Chile con Faldón

SKU LM050F00 - Medidas: 500 x 390 x 340 mm
Medidas taza: 40 x 28 x 13 cm
Capacidad de taza: 7 Litros

Construcción en acero inoxidable; calidad Aisi 304L.
Con escuadras para adosar a muro en acero inoxidable.
Taza ovalada. Incluye Cuello al piso, y desagüe 1 1/2".
Incluye combinación de pedal.

CONSULTE POR
PRODUCTO
A MEDIDA



Lavamanos Mural

con Faldón

SKU LM045FKB - Medidas: 455 x 455 x 270 (+35) mm
Medidas taza: 40 x 28 x 13 cm
Capacidad de taza: 7 Litros

Construcción en acero inoxidable; calidad Aisi 304L.
Con escuadras para adosar a muro en acero inoxidable.
Taza ovalada. Incluye Cuello al piso, y desagüe 1 1/2".
Incluye combinación de pedal.

CONSULTE POR
PRODUCTO
A MEDIDA



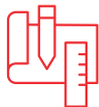
Lavamanos Llave Rodilla

con Estructura

SKU LM045ECR - Medidas: 480 x 450 x 850 mm
Medidas taza: 400 x 280 x 130 mm
Capacidad de taza: 7 Litros

Construido en perfil cuadrado de 30x30 mm. Patas terminadas en niveladores. Taza ovalada 40 x 28 x 13 cm de profundidad. Respaldo 4 cm. Incluye Cuello al piso y llave de combinación con accionamiento de Rodilla.

CONSULTE POR
PRODUCTO
A MEDIDA



Mesón de Desconche Mural

en acero inoxidable

SKU MD090M00 - Medidas: 900x600x850 mm
SKU MD140M00 - Medidas: 1400 x600x850mm

Mesón de Desconche Mural. Construcción total en acero inoxidable calidad Aisi 304L. Perforación sobre la cubierta de 20 cm. de diámetro, incluye protección de goma. Refuerzo de acero inoxidable bajo cubierta. Respaldo de 10 cm de alto en una sola pieza con la cubierta. Patas en perfil tubular redondo de 41 mm. (1 5/8") de diámetro en acero inoxidable y bastidores en perfil tubular redondo de 38 mm. (1/4") de diámetro en acero inoxidable, soldados. Patines regulables.

CONSULTE POR
PRODUCTO
A MEDIDA



Repisa Mural

Lisa y Perforada

SKU RM100000 - Medidas: 1000x280x300 mm

Repisa Mural Lisa.

SKU RM100P00 - Medidas: 1000x280x300 mm

Repisa Mural Perforada.

Construcción en acero inoxidable; calidad AISI 304L.
Con escuadras para adosar a muro, con separación entre respaldo y muro para protección de éste.

CONSULTE POR
PRODUCTO
A MEDIDA



*El Fabricante se reserva el derecho de hacer cambios, sin previo aviso, respecto a los modelos publicados en el impreso. Imágenes y medidas referenciales.

Grifería

Cuello Cisne

a la Cubierta o al Respaldo

SKU 28CB020

Llave cuello cisne alta, para instalación en lavamanos. Para fijación es en la cubierta o respaldo del mueble.



Llave Monomando

a la Cubierta

SKU 28MO130

Llave combinación para instalación en lavamanos. Esta combina agua caliente y fría con un solo comando central. Fijación en la cubierta del mueble.



Llave Combinación Cuello Cisne

a la Cubierta

SKU 20CB013

Llave para instalación en lavaderos y lavafondos. Esta combina agua fría y caliente con dos comandos independientes. Fijación en la cubierta del mueble.



Llave Combinación Cuello Cisne

a la Cubierta

SKU 28MN121

Llave para instalación en lavaderos y lavafondos. Esta combina agua fría y caliente con dos comandos independientes, de procedencia italiana. Fijación en la cubierta del mueble.



Llave Combinación

al Respaldo

SKU 28MO111

Llave para instalación en lavaderos y lavafondos con respaldo alto. Esta combina agua fría y caliente con dos comandos independientes. Fijación es en respaldo del mueble.



Llave Combinación Rodilla Doble

a la Estructura

SKU 28MO998

Llave para instalación en lavamanos, lavaderos o lavafondos, con estructura especial para soportar la llave. Esta combina agua fría y caliente con dos comandos independientes, a través de dos paletas ubicadas a la altura de la rodilla.



Llave Electrónica

al Respaldo

SKU 28MO137

Llave para instalación en lavaderos y lavafondos. La activación del agua se genera al pasar la mano frente al sensor óptico. Esta puede ser conectada a la toma de corriente de 220V, o bien sin conexión y con una batería de 12V (estándar). La fijación es en el muro o respaldo del mueble. Para la combinación de agua fría y caliente, se debe incorporar una válvula reguladora termostática (opcional).



Llave Electrónica

a la Cubierta

SKU 28MO135

Llave para instalación en lavaderos y lavafondos. La activación del agua se genera al pasar la mano frente al sensor óptico. Esta puede ser conectada a la toma de corriente de 220V, o bien sin conexión y con una batería de 12V (estándar). La fijación es en la cubierta del mueble. Para la combinación de agua fría y caliente, se debe incorporar una válvula reguladora termostática (opcional).



Llave Combinación Pedal Doble

al Piso

SKU 28MO995

Llave para instalación en lavamanos, lavaderos o lavafondos. Esta combina agua fría y caliente con dos comandos independientes, a través de dos paletas ubicadas en el piso.



Set de Limpieza Retráctil

10 Metros

SKU DE030000 - Largo manguera: 10mts

Manguera retráctil para lavado, en zonas dentro de las cocinas de restaurantes.



Llave Combinación Pre Rinse

a la Cubierta o al Respaldo

1.- SKU 28MN200 - a la Cubierta

2.- SKU 28MN300 - al Respaldo

Llave para instalación en lavaderos y lavafondos. Esta combina agua fría y caliente con dos comandos independientes. Tiene la opción de dejar activado en forma "automática" la salida del agua. Además del grifo lto, tiene una combinación adicional incorporada, con un cuello cisne. La fijación es en la cubierta o respaldodel mueble o en el Muro.



a la Cubierta



al Respaldo

Lavado

Desagües

Desagüe DIN Industrial

Descarga al Piso

SKU DI303000 - Medidas : 300 x 300 x 250 mm

Capacidad : 20 Litros

Construcción en acero inoxidable; calidad Aisi 304.

Salida de líquidos en fondo o lateral.

Cubierta con espesor de 2 mm. Reforzado con pletina de 3 mm. Espesor del cuerpo 1.5 mm.

Incluye canasto filtro, para recolección de residuos sólidos.



Desagüe DIN Industrial

Descarga Lateral

Modelo DI303001 - Medidas : 300 x 300 x 250 mm

Capacidad : 20 Litros

Construcción en acero inoxidable; calidad Aisi 304.

Salida de líquidos lateral.

Cubierta con espesor de 2 mm. Reforzado con pletina de 3 mm. Espesor del cuerpo 1.5 mm.

Incluye canasto filtro, para recolección de residuos sólidos.



Si tienes alto tráfico en tu cocina, te recomendamos la utilización de desgrasadores, este filtro evita la salida de excesos de grasa y aceites a los ductos, logrando una mayor vida útil de los desagües y sus cañerías, como también evita multas sanitarias por exceso de desechos. Fácil de instalar y limpiar, con varios años de vida útil. **Muy Recomendado!!!**

Desgrasador

30 litros

SKU DE030000 - Medidas:

Capacidad estanque de 30 lts.

Construido completamente en acero inoxidable calidad AISI 304, con filtros interiores desmontables, para facilitar el aseo.

Sistema de retención de aceites y grasas a la salida de los desagües de lavaderos y lavafondos.

Incluye ruedas, tapa y sistema para evacuar el aceite y hacer de esta manera un eficaz proceso de separación del aceite.



Desgrasador

70 litros

SKU DE070000 - Medidas:

Capacidad estanque de 70 lts.

Construido completamente en acero inoxidable calidad AISI 304, con filtros interiores desmontables, para facilitar el aseo.

Sistema de retención de aceites y grasas a la salida de los desagües de lavaderos y lavafondos.

Incluye ruedas, tapa y sistema para evacuar el aceite y hacer de esta manera un eficaz proceso de separación del aceite.



Desgrasador

100 litros

SKU DE100000 - Medidas:

Capacidad estanque de 100 lts.

Construido completamente en acero inoxidable calidad AISI 304, con filtros interiores desmontables, para facilitar el aseo.

Sistema de retención de aceites y grasas a la salida de los desagües de lavaderos y lavafondos.

Incluye ruedas, tapa y sistema para evacuar el aceite y hacer de esta manera un eficaz proceso de separación del aceite.



Servicio Técnico en todo Chile

- Mantenciones
- Repuestos
- Instalaciones
- Servicio post venta
- Trabajos garantizados
- Personal calificado

oppici



Comunícate al Teléfono: +562 2923 2035 Email: serviciog@oppici.cl



Mobiliario / Preparación

Mobiliario / Preparación

Mesones de Trabajo en acero inoxidable

Mesón de Trabajo Mural

en Acero Inoxidable

SKU MT090MCO - Medidas : 900x600x850 mm

SKU MT140MCO - Medidas : 1400x600x850 mm

SKU MT190MCO - Medidas : 1900x600x850 mm

Construcción total en acero inoxidable calidad Aisi 304L.

Refuerzo de acero inoxidable bajo cubierta.

Respaldo de 10 cm de alto de una sola pieza con la cubierta.

Patatas en perfil tubular redondo de 41 mm. (1 5/8") de

diámetro en acero inoxidable, terminadas en niveladores.

Repisa lisa fija en parte inferior, soldada a patatas.

CONSULTE POR
PRODUCTO
A MEDIDA



Mesón de Trabajo Central

en Acero Inoxidable

SKU MT090CCO - Medidas: 900x600x850 mm

SKU MT140CCO - Medidas: 1400x600x850mm

SKU MT190CCO - Medidas: 1900x600x850 mm

Construcción total en acero inoxidable calidad Aisi 304L.

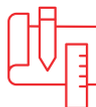
Refuerzo de acero inoxidable bajo cubierta.

Patatas en perfil tubular redondo de 41 mm. (1 5/8") de

diámetro en acero inoxidable, terminadas en niveladores.

Repisa lisa fija en parte inferior, soldada a patatas.

CONSULTE POR
PRODUCTO
A MEDIDA



Mesón de Desconche Mural

en acero inoxidable

SKU MD090M00 - Medidas: 900x600x850 mm

SKU MD140M00 - Medidas: 1400 x600x850mm

Mesón de Desconche Mural. Construcción total en acero

inoxidable calidad Aisi 304L. Perforación sobre

la cubierta de 20 cm. de diámetro, incluye protección de

goma. Refuerzo de acero inoxidable bajo cubierta.

Respaldo de 10 cm de alto en una sola pieza con la cubierta.

Patatas en perfil tubular redondo de 41 mm. (1 5/8") de

diámetro en acero inoxidable y bastidores en perfil tubular

redondo de 38 mm. (1/4") de diámetro en acero inoxidable,

soldados. Patines regulables.

CONSULTE POR
PRODUCTO
A MEDIDA



Mesones Murales

Línea Eko

SKU MT080MKB - Medidas : 800x600x850 (+100)mm

SKU KAST100090 - Medidas : 900x600x850 mm

SKU MT120MKB - Medidas : 1200x600x850 (+100) mm

Construcción total en acero inoxidable con respaldo de

10cm de altura. Cubierta superior y repisa inferior con barra

de refuerzo para soportar más peso. Patatas en perfil tubular,

terminadas en nivelador.

BAJO
PRECIO
%



Mesón de Trabajo sin Respaldo

Línea Eko

SKU MT120CKB - Medidas : 1200x600x850 mm

Construcción total en acero inoxidable sin respaldo.

Cubierta superior y repisa inferior con barra de refuerzo

para soportar más peso. Patatas en perfil tubular, terminadas

en nivelador.

BAJO
PRECIO
%



Mesón de Trabajo Cerrado

acero inoxidable

SKU MT090MCE - Medidas: 900x600x850 mm (mural)

SKU MT090CCE - Medidas: 900x600x850 mm (central)

SKU MT140MCE - Medidas: 1400x600x850 mm (mural)

SKU MT140CCE - Medidas: 1400x600x850 mm (central)

SKU MT190MCE - Medidas: 1900x600x850 mm (mural)

SKU MT190CCE - Medidas: 1900x600x850 mm (central)

Construcción total en acero inoxidable calidad Aisi 304L.

Respaldo de 10 cm de alto de una sola pieza con la cubierta.

2 puertas son abatibles, con tirador embutido de PVC y

bisagra. Repisa lisa fija en parte intermedia e inferior. Patatas

en perfil tubular redondo de 41 mm (1.5/8") de diámetro en

acero inoxidable, terminadas en niveladores.



*El Fabricante se reserva el derecho de hacer cambios, sin previo aviso, respecto a los modelos publicados en el impreso. Imágenes y medidas referenciales.



Buffet de Autoservicio

Drop In

Módulo Baño María Drop In

2 Contenedores GN 1/1

SKU BE078D10 - Medidas: 680 x 550 x 180 mm
Medidas destaje : 655 x 510 mm

Construcción en acero inoxidable calidad AISI304L.
 2 contenedores GastroNorm 1/1x6 pulgadas (15cm de profundidad) de 20 litros cada uno, con tapas.
 Funcionamiento eléctrico.

Para ser empotrado sobre diferentes tipos de cubiertas.
 Estanque con válvula de despiche y calefactores blindados de inmersión, especiales para facilitar el aseo y sin dañarlos.
 Temperatura controlada por termostato.

Consumo : 2.4 Kw - 11 Amp - 220 V Monofásico



Módulo Baño María Drop In

3 Contenedores GN 1/1

SKU BE110D10 - Medidas: 1000 x 550 x 180 mm
Medidas destaje : 975 x 510 mm

Construcción en acero inoxidable calidad AISI304L.
 3 contenedores GastroNorm 1/1x6 pulgadas (15cm de profundidad) de 20 litros cada uno, con tapas.
 Funcionamiento eléctrico.

Para ser empotrado sobre diferentes tipos de cubiertas.
 Estanque con válvula de despiche y calefactores blindados de inmersión, especiales para facilitar el aseo y sin dañarlos.
 Temperatura controlada por termostato.

Consumo : 3.6 Kw - 16.3 Amp - 220 V - Monofásico
Consumo : 3.6 Kw - 5.5 Amp - 380 V - Trifásico



Módulo Baño María Drop In

4 Contenedores GN 1/1

SKU BE140D10 - Medidas: 1325 x 550 x 180 mm
Medidas destaje : 650 x 510 mm

Construcción en acero inoxidable calidad AISI304L.
 4 contenedores GastroNorm 1/1x6 pulgadas (15cm de profundidad) de 20 litros cada uno, con tapas.
 Funcionamiento eléctrico.

Para ser empotrado sobre diferentes tipos de cubiertas.
 Estanque con válvula de despiche y calefactores blindados de inmersión, especiales para facilitar el aseo y sin dañarlos.
 Temperatura controlada por termostato.

Consumo : 4.8 Kw - 22 Amp - 220 V - Monofásico
Consumo : 4.8 Kw - 11 Amp - 380 V - Trifásico



*El Fabricante se reserva el derecho de hacer cambios, sin previo aviso, respecto a los modelos publicados en el impreso. Imágenes y medidas referenciales.

Salad Bar Drop In Refrigerado

3 Contenedores GN 1/1

SKU SB110EDI - Medidas: 1000 x 550 x 500 mm
70mm profundidad de estante.

Construcción en acero inoxidable calidad AISI304L, estanco aislado con poliuretano inyectado de 50 mm de espesor y con una densidad de 38/42 Kg/Mt3.

Cubierta para 3 contenedores GastroNorm 1/1x2 1/2" (6 cm de profundidad), sin tapas, para ser empotrado sobre diferentes tipos de cubiertas.

Unidad condensadora enfriada por aire (R-134).

Temperatura controlada por termostato digital.

Consumo : 0.39 Kw - 1.8 Amp - 220 V Monofásico



Salad Bar Drop In Refrigerado

4 Contenedores GN 1/1

SKU SB140EDI - Medidas: 1295 x 550 x 500 mm
70mm profundidad de estante.

Construcción en acero inoxidable calidad AISI304L, estanco aislado con poliuretano inyectado de 50 mm de espesor y con una densidad de 38/42 Kg/Mt3.

Cubierta para 4 contenedores GastroNorm 1/1x2 1/2" (6 cm de profundidad), sin tapas, para ser empotrado sobre diferentes tipos de cubiertas.

Unidad condensadora enfriada por aire (R-134).

Temperatura controlada por termostato digital.

Consumo : 0.39 Kw - 1.8 Amp - 220 V Monofásico



Placa Fría Drop In

Eléctrico

SKU PF110E00 - Medidas: 1100x650x300 mm
SKU PF140E00 - Medidas: 1400x650x300 mm
70mm profundidad de la placa.

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L. Cubierta Refrigerada. Temperatura controlada por termostato digital. Estanco aislado con poliuretano inyectado de 50 mm de espesor y con una densidad de 38/42 Kg/Mt3. Unidad condensadora enfriada por aire (R-134).

Consumo PF110E00 : 0.39 Kw - 1.8 Amp - 220 V - Monofásico

Consumo PF140E00 : 5 Kw - 2.3 Amp - 220 V - Monofásico



Armario Térmico Eléctrico

900 mm

SKU AT090E00 - Medidas: 900x650x850 mm

SKU AT140E00 - Medidas: 1400x650x850 mm

SKU AT190E00 - Medidas: 1900x650x850 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304.

2 puertas de abatir, con tiradores embutidos de PVC y bisagras de acero inoxidable. 2 parrillas interiores con marco de 8 mm de espesor y barras de 6 mm de espesor. Calefactores eléctricos, blindados INCOLOY.

Temperatura controlada por termostato, con regulación de 30 °C a 120 °C. Aislación perimetral de cerámica. Frente apto para ubicar el pasa bandejas (PB).

Acero inoxidable tiene una terminación esmerilada mate. Patas de acero inoxidable, nivelables. Uso: calienta platos, y mantención de alimentos.

SKU AT090E00 - 1 Kw - 4.5 Amp - 220 V - Monofásico

SKU AT140E00 - 2 Kw - 9 Amp - 220 V - Monofásico

SKU AT190E00 - 2 Kw - 9 Amp - 220 V - Monofásico



Salad Bar 3 GN 1/1

Eléctrico

SKU SB110E00 - 3GN 1/1 - Medidas: 1100x650x850 mm

SKU SB140E00 - 4GN 1/1 - Medidas: 1400x650x850 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L.

Cubierta con 3 contenedores GastroNorm 1/1x2 1/2 pulgadas (6 cm de profundidad), sin tapas.

Incluye termostato digital. Protección sanitaria con cúpula de acrílico, sobre pilares de perfil tubular redondo 1 1/4 pulgadas (31.75mm), fijados a la cubierta mediante expandidores. Frente y costados cerrados, posterior (zona del operador) abierto, con gran repisa inferior. Estanco aislado con poliuretano inyectado de 50 mm de espesor y con una densidad de 38 / 42 Kg / Mt3.

Unidad condensadora enfriada por aire (R-134). Temperatura controlada por termostato. Frente apto para ubicar el pasa bandejas (PB). El acero inoxidable tiene una fina terminación esmerilada mate. Patas en acero inoxidable, nivelables.

SKU SB110E00 - 3GN 1/1 - 3.9Kw - 1.9A - 220V - Monofásico

SKU SB140E00 - 4GN 1/1 - 3.9Kw - 1.9 A - 220V - Monofásico



Módulo Dispensador de Servicio

Pan y Bandejas

SKU MM085SPB - Medidas: 850x500x1500 mm

Módulo dispensador de servicio, pan y bandejas, en acero inoxidable calidad Aisi 304L, con ocho dispensadores cilíndricos de policarbonato perforados, para el servicio (cubierto). Cajón para el pan, desmontable, con frente transparente. Gran repisa inferior, para depositar bandejas 4 ruedas, dos de ellas con freno.



Baño María

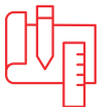
Autoservicio 3 GN

en Acero Inoxidable

SKU BG1103G0 a Gas - Medidas: 1100x650x850mm
Consumo : 5332 Kcal - 21328BTU - 6.2Kw
SKU BE1103G0 Eléctrico - Medidas: 1100x650x850mm
Consumo : 3.6 Kw - 16 Amp - 220V

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L. Cubierta con 3 contenedores GastroNorm 1/1x6" (15cm de profundidad) de 20 litros de capacidad cada uno, con tapas. Protección sanitaria formada por repisa simple con cristal templado abatible. Frente y costados cerrados, posterior (zona del operador) abierto, con gran repisa inferior. Estanque desmontable, con quemadores de acero inoxidable, sistema celosía, de gran eficiencia y duración ilimitada. Temperatura controlada por válvula de regulación de llama, con 3 posiciones: máximo, mínimo y apagado. Válvula de Seguridad. Frente apto para ubicar el "pasa bandejas". Patas de acero inoxidable, nivelables.

CONSULTE POR PRODUCTO A MEDIDA



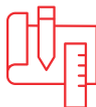
Autoservicio 4 GN

en Acero Inoxidable

SKU BG1404G0 a Gas - Medidas: 1400x650x850mm
Consumo : 5332 Kcal - 21328BTU - 6.2Kw
SKU BE1404G0 Eléctrico - Medidas: 1400x650x850mm
Consumo : 4.8 Kw - 22 Amp - 220V

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L. Cubierta con 4 contenedores GastroNorm 1/1x6" (15cm de profundidad) de 20 litros de capacidad cada uno, con tapas. Protección sanitaria formada por repisa simple con cristal templado abatible. Frente y costados cerrados, posterior (zona del operador) abierto, con gran repisa inferior. Estanque desmontable, con quemadores de acero inoxidable, sistema celosía, de gran eficiencia y duración ilimitada. Temperatura controlada por válvula de regulación de llama, con 3 posiciones: máximo, mínimo y apagado. Válvula de Seguridad. Frente apto para ubicar el "pasa bandejas". Patas de acero inoxidable, nivelables.

CONSULTE POR PRODUCTO A MEDIDA



Repisas Doble Infrarojo

Sobremesón de 1400 mm

SKU RS140RI0 - Simple - Medidas: 1400x250x370 mm
SKU RD140RI0 - Doble - Medidas: 1400x250x370 mm
Consumo : 1 Kw - 4.5 Amp - 220 V

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L. Calefactores infrarrojo de porcelana con placa radiante para aumentar su rendimiento, bajo la cubierta de la repisa superior, para mantener platos caliente. Interruptor de encendido por cada calefactor. Con expandidor (fijación oculta) para fijar a cubierta de mesones, evitando tornillos u otros, que dificultan su aseó.

CONSULTE POR PRODUCTO A MEDIDA



Repisa Simple

900 y 1400 mm

SKU RS090000 - Medidas: 900x250x300 mm
SKU RS140000 - Medidas: 1400x250x300 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L. Pilares de perfil tubular redondo de 1 1/4" (31.75mm), soldados a repisa y con expandidor (fijación oculta) para fijar a cubierta de mesones, evitando tornillos u otros, que dificultan su aseó. Con pilares brillantes y repisa esmerilada mate.

CONSULTE POR PRODUCTO A MEDIDA



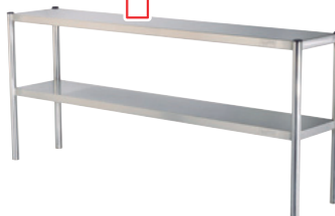
Repisa Doble

900 y 1400 mm

SKU RD090000 - Medidas: 900x250x600 mm
SKU RD140000 - Medidas: 1400x250x600 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L. Pilares de perfil tubular redondo de 1 1/4" (31.75mm), soldados a repisa y con expandidor (fijación oculta) para fijar a cubierta de mesones, evitando tornillos u otros, que dificultan su aseó. Con pilares brillantes y repisa esmerilada mate.

CONSULTE POR PRODUCTO A MEDIDA



Repisas Simple Infrarojo

Sobremesón de 900 mm

SKU RS090RI0 - Simple - Medidas: 900x250x370 mm
SKU RD090RI0 - Doble - Medidas: 900x250x370 mm
Consumo : 0.6 Kw - 2.7 Amp - 220 V

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L. Calefactores infrarrojo de porcelana con placa radiante para aumentar su rendimiento, bajo la cubierta de la repisa superior, para mantener platos caliente. Interruptor de encendido por cada calefactor. Con expandidor (fijación oculta) para fijar a cubierta de mesones, evitando tornillos u otros, que dificultan su aseó.

CONSULTE POR PRODUCTO A MEDIDA



Autoservicio / Buffet

Termo Hervidores de Agua



acero inoxidable

1.- SKU KAWB10 - Medidas: 290x290x410 mm

Capacidad : 10 Litros. Consumo : 2 Kw

2.- SKU KAWB20 - Medidas: 310x310x520 mm

Capacidad : 20 Litros. Consumo : 2.5Kw

3.- SKU KAWB30 - Medidas: 290x290x782 mm

Capacidad : 30 Litros. Consumo : 3Kw

Termo Hervidor Eléctrico.

Fabricado en acero inoxidable.

Resistente y funcional.

Manillas de plástico para evitar quemaduras.

Termostato y sistema de corte de seguridad por recalentamiento. Incluye chaqueta doble aislación para gran ahorro de energía.

BAJO
PRECIO
%



Termo Hervidores de Agua

acero inoxidable

SKU RCTERM10 Hervidor De Agua 10 Lts

SKU RCTERM20 Hervidor De Agua 20 Lts

SKU RCTERM30 Hervidor De Agua 30 Lts

Fabricados en acero inoxidable. Muy resistente. Estructura de paredes con Doble Chaqueta de acero, para mejor mantención de temperatura. Manillas de plástico para evitar quemaduras. Tapa con sistema de fijación. Termostato y sistema de corte de seguridad por recalentamiento.



Percolador

acero inoxidable

1.- SKU RCPERC15 Percolador en acero inoxidable 15 Lts, con chaqueta interior en acero calidad AISI 304. Interruptor on/off - Acabado brillante - calefactor - termostado ajustable 30 - 100°C doble protección contra sobrecalentamiento.

2.- SKU KACP10L Percolador en acero inoxidable 10Lts.

3.- SKU KACP15L Percolador en acero inoxidable 15Lts.

BAJO
PRECIO
%



Nueva línea de Cafeteras

Cafeteras Bezzera

Fabricado en Italia

SKU: B2016DE2IS3
MÁQUINA DE CAFÉ EXPRESSO B2016 DE 2GR
220-400V

SKU: B2016DE1IS5
MÁQUINA DE CAFÉ EXPRESSO B2016 DE 1GR
230V

SKU: C2013DE2IS3
MÁQUINA DE CAFÉ EXPRESSO C2013 DE
2 GR 220-400V

SKU: BB020ATOILL2
MOLINO DE CAFÉ AUTOMÁTICO BB020
220V

NEW



Para mayor información visite ekipotel.cl

Selladoras al Vacío

de Cámara o Campana de sobremesa

- 1.- **SKU QMARTAA** : Selladora al Vacío sellado 32cm
- 2.- **SKU QLISA32** : Selladora al Vacío Cámara sellado 32cm
- 3.- **SKU QLISA52** : Selladora al Vacío Cámara sellado 52cm
- 4.- **SKU QANNA33** : Selladora al Vacío de succión 33cm



Tostadores

Eléctricos

- 1.- **SKU KAAT360** Tostador Pan 2 Pisos
Consumo : 3000W
Medidas : 44x28x40cm
- 2.- **SKU KACT200** Tostador Pan Rotatorio
Consumo : 1940W
Medidas : 37x42x39cm



Tostadores Pan Molde

Eléctricos

- 1.- **SKU KA4ATS** Tostador Pan Molde 4 Ranuras
Consumo : 2240W
Medidas : 37x21x23cm
- 2.- **SKU KA6ATS** Tostador Pan Molde 6 Ranuras
Consumo : 2400W
Medidas : 46x21x23cm



Perol de Sopas

Eléctricos

- 1.- **SKU KATS600SPGA** Acero Inoxidable 10Lts - 475W
Medidas : 34x34x36cm
- 2.- **SKU KATS6000B** Tapa de Ac. Inox. 10Lts - 475W
Medidas : 34x34x36cm



Fuente de Chocolate

Eléctrica

- SKU KABC160100** Máquina Fuente de Chocolate
Acero inoxidable de 4 niveles
Capacidad : 3kg



Crepera

Eléctrica

- SKU KAEC01** Panquequera
Diámetro Plancha 40cm
Potencia 3000W



Chafing de Lujo y Económicos

acero inoxidable

- SKU**
- 1.- **H575176** Baño María Chafing Lujo Redondo Tapa Retráctil Dial Med : 57x51cm
 - 2.- **H575135** Baño María Chafing Rectangular De Lujo
 - 3.- **H575175** Baño María Chafing Rectangular De Lujo Med : 32x55x45cm
 - 4.- **HHL725A** Baño María Chafing Rectangular Económico Med : 57,2x35,6cm



Alcohol Sólido para Chafing

- SKU**
- 1.- **HHL84** Porta Alcohol Sólido unidad
 - 2.- **CHCYGM3** Alcohol Metanol Eco caja 72un
 - 3.- **BLGB100** Alcohol Sólido Eco-Top caja 72un
 - 4.- **BLTARRO** Alcohol Sólido Tarro x unidad



Utensilios Buffet

- SKU**
- | | | |
|----------------|------------------------------------|------|
| H122 | Buffet Cuchillo Ac. Inox. | 34cm |
| H112 | Buffet Cuchara Acanalada | 30cm |
| H819 | Buffet Cuchara De Servir | 17cm |
| H113NSS | Buffet Cuchara Servir - Hendiduras | 30cm |
| H817 | Buffet Cuchara Servir Cuadrada | 22cm |
| H818 | Buffet Cuchara Servir Redonda | 21cm |
| HDSP11P | Buffet Cuchara Barroco Perforada | 28cm |
| HDL28 | Buffet Cucharón Ac. Inox. Barroco | 28cm |
| H11512 | Buffet Cucharón Pico Pato 59,2ml | 28cm |
| H116SL | Buffet Cucharón Servir | 18cm |
| H125SL | Buffet Cucharón Servir | 27cm |
| H128CP | Buffet Espátula Plana P/queso | 28cm |
| H117PS | Buffet Espátula Torta Ac. Inox. | 28cm |
| H118PS | Buffet Espátula Torta Ac. Inox. | 28cm |
| H816 | Buffet Tenedor Jumbo | 31cm |
| H121PF | Buffet Trinche Completo Ac. Inox. | 28cm |



Equipos de Apoyo

Grill Acanalado / Liso Eléctrico

acero inoxidable

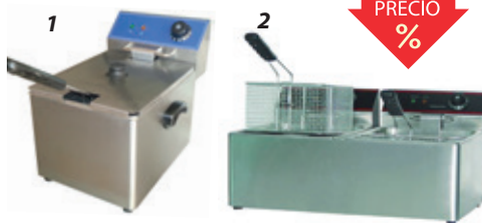
- 1.- **SKU KAGH811D** Grill Eléctrico Acanalado/liso. Temperatura de Trabajo 50°C - 300°C
Consumo : 220-240V/50Hz
- 2.- **SKU KAGH811PD** Grill Eléctrico Acanalado/liso Temperatura de Trabajo 50°C - 300°C
Consumo : 220-240V/50Hz



Freidoras Sobremesa Eléctricas

acero inoxidable

- 1.- **SKU KAGF85E** Freidora Eléctrica Sobremesa. 1 Canastillo 8Lts. Temperatura regulada por termostato de 60° a 190°C.
Consumo: 3.25 Kw 220V/50Hz
- 2.- **SKU KAGF87E** Freidora Eléctrica Sobremesa. 2 Canastillo 8Lts.
Consumo: 6.5 KW, 220V/50Hz /3250Wx2



Baño María Sobremesa

acero inoxidable

- SKU KAKG165F** Baño María (chocolatera) Eléctrico de Sobremesa con despiche.
Temperatura: 30 - 200 °C
Consumo: 220V /50HZ/1PH /1.200 W



Cocedor de Pastas Sobremesa

acero inoxidable

- SKU KACE700101A** Cocedor de pastas eléctrico de sobremesa Acero Inoxidable.
Capacidad de 4 canastillos.
Temperatura: 50°C-100°C
Consumo : 220-240V/50Hz



Olla Arrocera Eléctrica

acero inoxidable

- SKU KACE100100** Olla Arrocera eléctrica en acero Inoxidable.
Capacidad de 8.2 Lts
Consumo: 2.600W/ 220-240V/50Hz



Mantenedor Infrarojo

acero inoxidable

- SKU KAFW310** Calentador de Comida/papas Fritas
Medidas 330x560x500mm
Consumo: 1.000W



Calentador de Platos

acero inoxidable

- 1.- **SKU KARPWGS1E** : Calentador Platos Simple, Acero. Inox. Temperatura 0°-85°C - Potencia 400W
- 2.- **SKU KARPWGD1E** : Calentador Platos Doble, Ac. Inox. Temperatura 0°-85° C - Potencia 800W
- 3.- **SKU KAPW01** : Calentador de platos Ac. Inox. 2 puertas



Selladoras al Vacío

de sobremesa

- 1.- **SKU SV010MVC** - Medidas : 310x225x480mm
Medidas de la cámara : 200 x 230 x 100mm.
Ancho máximo de la bolsa : 200 mm
- 2.- **SKU SV100MVP** - Medidas : 380x385x500mm
Medidas de la campana : 290 x 205 x 90mm.
Barra de soldadura: 1 x izquierda (1 x 205 mm)
Potencia de la bomba en 4m3/h
- 3.- **SKU SV200MVP** - Medidas : 380x510x630mm
Versión a Gas
Medidas de la campana : 305 x 300 x 110mm.
Barra de soldadura: 1 x delante (1 x 305 mm)
Potencia de la bomba en 8m3/h
- 4.- **SKU SV300MVP** - Medidas : 520x640x745mm
Versión a Gas
Medidas de la campana : 420 x 425 x 170mm.
Barra de soldadura: 1 x delante (1 x 420 mm)
Potencia de la bomba en 20m3/h



Gratinador Eléctrico

acero inoxidable

- SKU SA068EKB** - Medidas : 580x390x390mm
Acero inoxidable AISI 304.
Consumo : 2.2Kw / 220V



Anafe a Gas Individual

CE 1 quemador Línea Americana

SKU FG0750KB - Medidas : 500x500x510 mm
 Capacidad : 21 - 24 litros
 Construcción en acero inoxidable calidad AISI 304.
 Consumo : 8.5 Kw

BAJO
PRECIO
%



Procesador de Alimentos

eléctrico

SKU WSBDCSS - Medidas: 560 x 560 x 290 cm
 Procesador multifunción eléctrico de alto rendimiento, permite cortar y rebanar diversos alimentos como frutas, verduras, entre otros. Incluye 5 discos de corte (2 para rebanar de 2mm y 4 mm; y 3 para cortar/triturar de 3mm, 4mm y 7mm).
 Consumo 550 W - Motor 0,75Hp - 220V/50Hz.

BAJO
PRECIO
%



Cortador de Fiambre

eléctrico

SKU KAAM250K Cortadora Semi Automática de 25cm diámetro. Medidas 580 x 470 x 420cm
 SKU KAAM220K Cortadora Semi Automática de 22cm diámetro. Medidas 560 x 560 x 290cm
 SKU KAAM300K Cortadora Semi Automática de 30cm diámetro. Medidas 620 x 530 x 500cm
 Fabricadas en aluminio y acero inoxidable. Regulación manual grosor del corte 0,2 a 12mm. Sistema de transmisión por correa. Incluye afilador y limpiador de disco de corte.
 Consumo 150 W. 220 V/50Hz.

BAJO
PRECIO
%



Triturador Batidor / Mixer

acero inoxidable

SKU KAFPA11 - Medidas : 750 x 304 mm
 Capacidad para 50 Litros.
 Utilizado para batir, revolver, moler.
 Fabricado en acero y materiales resistentes.
 Uso industrial y profesional.
 Incluye accesorio batidor y triturador.
 2.500 a 15.000 Rpm.
 Consumo 220W /220V/50Hz

BAJO
PRECIO
%



Sous Vide Termo Circulador

regenerador de alimentos

1.- SKU QVACOOK Termo Circulador Vacook. 50 Lts. Temperatura hasta 100°C. Prog Cocción Lenta y sellados al vacío. Control digital de tiempo y temperatura, con extrema exactitud de 0,1°C. Temperatura trabajo 20°C -100°C. Alarmas de nivel y volumen de agua, tiempo.
 2.- SKU FWFS110 Sous Vide retermalizar y cocción lenta de alimentos sellados al vacío. Capacidad para calentar hasta 15 lts de agua. Control digital de tiempo y temperatura, con extrema exactitud de +/- 1%. Temperatura trabajo 25° - 100° C.

BAJO
PRECIO
%



Batidoras Industriales

accesorios

1.- SKU KAMX600100 Capacidad de 5Lts. Con protector. Potencia 200W. Incluye accesorios.
 2.- SKU KPMSEER KitchenAid Heavy Duty. Capacidad de 4,8Lts. 10 velocidades, acción planetaria. Potencia 325W. Incluye accesorios. Colores Rojo y Blanco.
 3.- SKU KSM150PSEER KitchenAid Artisan. Capacidad de 4,8Lts. 10 velocidades, acción planetaria. Potencia 325W. Incluye accesorios. Colores Rojo y Blanco.
 4.- SKU KAB20GA Batidora Capacidad 20 Litros. Potencia 1100 W. Para uso profesional e industrial. Con sistema de engranaje y no correa. Bowl de acero inoxidable, con rejilla de protección. Incluye accesorios
 5.- SKU KAB30GA2 Batidora capacidad 30 Litros Potencia 1500 W. Para uso profesional e industrial. Con sistema de engranaje y no correa. Bowl de acero inoxidable, con rejilla de protección. Incluye accesorios

NEW



Línea de Cocción



Cocinas y Anafes Eléctricos Línea 900+



Anafe 4 Platos



Eléctrico Con Gabinete

SKU AE9040IB - Medidas: 800 x 900 x 850 mm

Construcción frente, costados, posterior, cubierta, patas redondas, todo en acero inoxidable. 4 platos cuadrados eléctricos (EGO-Alemania) de 4000 watts cada uno y horno de 6000 watts.

Consumo : 8944Kcal - 35776BTU - 10.4Kw

Cocina 4 Platos



Eléctrica Con Horno

SKU CE9040IB - Medidas: 900 x 900 x 850 mm

Cocina eléctrica, con cuatro platos de 300 x 300 mm y un gran horno. Cubierta, frente, puerta, laterales, posterior y patas, todo en acero inoxidable. 4 platos cuadrados eléctricos (EGO-Alemania) de 4000 watts cada uno y horno de 6000 watts.

Consumo : 14104Kcal - 56416BTU - 16.4Kw

Plancha Churrasquera Lisa



Eléctrica Con Gabinete

SKU PE911LIB - Medidas: 800 x 900 x 850 mm

Anafe Plancha eléctrica, cubierta, frente, puerta, laterales, posterior y patas, todo de acero inoxidable.

Consumo : 12900Kcal - 51600BTU - 15Kw



Cocinas y Anafes a Gas Línea 900+

Anafe a Gas 4 Quemadores



Sobremesa o Atril

SKU AG904SIB - Sobremesa - Med: 800x900x280 mm

SKU AG904PIB - Atril - Med: 800x900x850 mm

Construcción frente, costados, posterior, cubierta, todo en acero inoxidable. En la cubierta 4 potentes quemadores, llama y poder calorífico concentrado, apta para pequeñas y grandes ollas, sartenes, etc. Parrillas soporta ollas de fino y sólido fierro fundido. Válvula de seguridad en cada quemador. Patines nivelables.

Consumo : 24080Kcal - 96320BTU - 28Kw

Potencia por Quemador : 7 Kw



ATRIL

Anafe a Gas 4 Quemadores



Con Gabinete

SKU AG904CIB - Medidas : 800x900x850 mm

Construcción frente, costados, posterior, cubierta, todo en acero inoxidable. En la cubierta 4 potentes quemadores, llama y poder calorífico concentrado, apta para pequeñas y grandes ollas, sartenes, etc. Parrillas soporta ollas de fino y sólido fierro fundido. Válvula de seguridad en cada quemador. Patines nivelables.

Consumo : 24080Kcal - 96320BTU - 28Kw

Potencia por Quemador : 7 Kw



Cocina a Gas 4 Quemadores



Con Horno

SKU CG9040IB - Medidas : 800x900x850 mm

Frente, costados, cubierta, puerta y patas, de acero inoxidable. En la cubierta 4 potentes quemadores, de llama concentrada, apta para pequeñas y grandes ollas, sartenes, etc. Válvula de seguridad en cada quemador. Parrillas separadas soporta ollas de fino fierro fundido macizo.

Horno con o sin Termostato. Cámara de cocción en acero. Placa de material refractario, mantiene y homogeniza la temperatura. Puerta con resorte. Comandado por válvulas de regulación de llama con 10 posiciones: Piloto y 7 posiciones de temperatura, más apagado, incluye Válvula de seguridad (Termocupla) y encendido piezo eléctrico. Patines nivelables.

Consumo : 28380Kcal - 113520BTU - 33 Kw

Potencia por Quemador : 7 Kw

Potencia horno : 5 Kw



Anafe a Gas 6 Quemadores



Sobremesa o Atril

SKU AG906SIB - Sobremesa - Med: 1200x900x280mm

SKU AG906PIB - Atril - Med: 1200x900x850mm

Construcción frente, costados, posterior, cubierta, todo en acero inoxidable. Cubierta con 6 potentes quemadores, llama y poder calorífico concentrado, apta para pequeñas y grandes ollas, sartenes, etc. Comandados por válvulas de regulación de llama con 4 posiciones: Piloto, máximo, mínimo y apagado, incluye Válvula de Seguridad (Termocupla) cada Quemador. Parrillas soporta ollas de fino y sólido fierro fundido. Cubiertas de acero desmontable. Patines nivelables.

Consumo : 34400Kcal - 137600BTU - 42Kw

Potencia por Quemador : 7 Kw



ATRIL

Anafe a Gas 6 Quemadores



Con Gabinete

SKU AG906CIB - Medidas : 1200x900x850mm

Construcción frente, costados, posterior, cubierta, todo en acero inoxidable. Cubierta con 6 potentes quemadores, llama y poder calorífico concentrado, apta para pequeñas y grandes ollas, sartenes, etc. Comandados por válvulas de regulación de llama con 4 posiciones: Piloto, máximo, mínimo y apagado, incluye Válvula de Seguridad (Termocupla) cada Quemador. Parrillas soporta ollas de fino y sólido fierro fundido. Cubiertas de acero desmontable. Patines nivelables.

Consumo : 36120Kcal - 144480BTU - 42Kw

Potencia por Quemador : 7 Kw



Cocina a Gas 6 Quemadores



Con Horno

SKU CG906CIB - Medidas : 1200x900x850 mm

Frente, costados, cubierta, puerta y patas, de acero inoxidable. En la cubierta 4 potentes quemadores de llama concentrada, apta para pequeñas y grandes ollas, sartenes, etc. Válvula de seguridad en cada quemador. Parrillas separadas soporta ollas de fino fierro fundido macizo.

Horno con o sin Termostato. Cámara de cocción en acero. Placa de material refractario, mantiene y homogeniza la temperatura. Puerta con resorte. Comandado por válvulas de regulación: Piloto y 9 posiciones de temperatura, más apagado, incluye Válvula de seguridad (Termocupla) y encendido piezo eléctrico. Patines nivelables.

Consumo : 34400Kcal - 137600BTU - 47Kw

Potencia por Quemador : 7 Kw

Potencia horno : 5 Kw



Línea de Cocción

NEW

Planchas y Parrillas a Gas Línea 900+

Plancha a Gas Churrasquera lisa



Sobremesa o Atril

SKU PG911SIB - Sobremesa - Med: 800x900x280 mm
SKU PG911PIB - Atril - Med: 800x900x850 mm

Construcción de acero inoxidable AISI 304.

Los tubos de gas del quemador primario están hechos de tubo flexible de acero inoxidable, controladas por un termostato con 8 posiciones, temperatura máxima de 250/280 °C.

La plancha en la parte delantera tiene un canal de recolección de grasa.

Consumo : 15480Kcal - 61920BTU - 18Kw

Plancha a Gas Churrasquera Lisa



Con Gabinete

SKU PG911LIB - Medidas: 800 x 900 x 850 mm

Construcción de acero inoxidable AISI 304.

Los tubos de gas del quemador primario están hechos de tubo flexible de acero inoxidable, controladas por un termostato con 8 posiciones, temperatura máxima de 250/280 °C.

La plancha en la parte delantera tiene un canal de recolección de grasa. Con Gabinete inferior abierto.

Consumo : 15480Kcal - 61920BTU - 18Kw

Plancha a Gas media Lisa y Media Plancha Acanalada



Con Gabinete

SKU PG9120IB - Medidas: 800 x 900 x 850 mm

Construcción de acero inoxidable AISI 304.

Los tubos de gas del quemador primario están hechos de tubo flexible de acero inoxidable, controladas por un termostato con 8 posiciones, temperatura máxima de 250/280 °C.

La plancha en la parte delantera tiene un canal de recolección de grasa. Con Gabinete inferior abierto.

Consumo : 15480Kcal - 61920BTU - 18Kw



ATRIL



Plancha a Gas Churrasquera Acanalada



Con Gabinete

SKU PG9220IB - Medidas: 800x900x850 mm

Construcción de acero inoxidable AISI 304.

Los tubos de gas del quemador primario están hechos de tubo flexible de acero inoxidable, de acero de 15 mm de espesor, controladas por un termostato con 8 posiciones, temperatura máxima de 250/280 °C.

La plancha en la parte delantera tiene un canal de recolección de grasa. Con Gabinete inferior abierto.

Consumo : 15480Kcal - 61920BTU - 18Kw

Parrilla a Gas



Con Gabinete

SKU PG9330IB - Medidas: 800x900x900 mm

Anafe Parrilla a Gas, construida totalmente en acero inoxidable calidad AISI 304.

La carga puede permanecer abierta al ras con el agua para reponer la evaporada o con un flujo más constante para mantener el agua limpia de grasa y lo suficientemente fría como para no evaporarse.

La Plancha en la parte delantera tiene un canal de recolección de grasa.

Los tubos de gas del quemador primario están hechos de tubo flexible de acero inoxidable, controladas por termostato con 8 posiciones.

Gabinete inferior abierto.

Consumo : 15480Kcal - 61920BTU - 18Kw



Freidoras y Baño María Línea 900+



Freidora 2 Canastillos 1 Estanque



A Gas

SKU FG9CFFGID - Medidas: 400 x 900 x 850 mm
Capacidad 18 litros.

Construcción costados, posterior, cubierta, patas, todo en acero Inoxidable.

Consumo : 12040Kcal - 48160BTU - 14Kw.



Bano María Eléctrico



Con Gabinete

SKU BM900EIB - Medidas: 400 x 900 x 850 mm
Capacidad 1 GN de 1/1.

Construcción completa en acero Inoxidable.

Potencia : 1Kw - 4.55Amp - 220V



Cocedores de Pasta Línea 900+

Cocedor de Pastas 6 Canastillos



A Gas

SKU CP900GIB - Medidas: 400x900x850 mm
Capacidad 40 litros.

Incluye seis canastillos en acero inoxidable de 14 x 14 x 22 cm de profundidad (3 canastillos a cada lado). Con termostato de seguridad y estanque en acero inoxidable AISI 316, garantiza una mayor vida útil. Zona de protección de 50 mm para evitar que salga agua cuando esta está en ebullición.

Consumo :

GLP: 10492 Kcal - 41968 BTU - 12.6 Kw

GN : 10836 Kcal - 43344 BTU - 12.2 Kw



Cocedor de Pastas 6 Canastillos



Eléctrico

SKU CP900EIB - Medidas: 400x900x850 mm
Capacidad 40 litros.

Incluye seis canastillos en acero inoxidable de 14 x 14 x 22 cm de profundidad (3 canastillos a cada lado). Con termostato de seguridad y estanque en acero inoxidable AISI 316, garantiza una mayor vida útil. Zona de protección de 50 mm para evitar que salga agua cuando esta está en ebullición.

Potencia : 9.2 Kw - 13.9Amp - 380V



Línea de Cocción



Anafes y Cocinas Línea 900 Oppici

Anafe a Gas 2 Quemadores

CE Con Gabinete

SKU AG902GKB - Medidas 400x900x850 (+120) mm

Acero inoxidable AISI 304.

Piezas importadas de Italia y Alemania.

Equipado con piloto y dispositivo de seguridad (termocupla).

Chispero automático. Patines nivelables.

Consumo : 11Kw

Quemadores : 5.5Kw



Anafe a Gas 4 Quemadores

CE Con Gabinete

SKU AG904GKB - Medidas 800x900x850 (+120) mm

Acero inoxidable AISI 304.

Piezas importadas de Italia y Alemania.

Equipado con piloto y dispositivo de seguridad (termocupla).

Chispero automático. Patines nivelables.

Consumo : 22Kw

Quemadores : 6Kw (2 grandes) 5Kw (2 pequeños)



Cocina a Gas 4 Quemadores

CE Con Horno

SKU CG9040KB - Medidas : 800x900x850 (+120) mm

Medidas Horno : 560x690x300mm

Acero inoxidable AISI 304.

Piezas importadas de Italia y Alemania.

Equipado con piloto y dispositivo de seguridad (termocupla).

Chispero automático. Patines nivelables.

Consumo : 27.8Kw

Quemadores : 6Kw (2 grandes) 5Kw (2 pequeños)

Potencia horno : 5.8Kw



Cocina a Gas 6 Quemadores

CE Con Horno + Gabinete

SKU CG906GKB - Medidas : 1200x900x850 (+120) mm

Acero inoxidable AISI 304.

Piezas importadas de Italia y Alemania.

Equipado con piloto y dispositivo de seguridad (termocupla).

Chispero automático. Patines nivelables.

Válvula SIT (importada de Italia) para el horno.

Consumo : 38.8Kw

Quemadores : 6Kw (3 grandes) 5Kw (3 pequeños)

Potencia horno : 5.8Kw



Media Plancha a Gas

CE

SKU PG901GKB - Medidas : 400x900x850 (+120) mm

Medidas Plancha : 353x590x 16mm

Acero inoxidable AISI 304.

Piezas importadas de Italia y Alemania.

Equipado con piloto y dispositivo de seguridad (termocupla).

Chispero automático. Patines nivelables.

Válvula SIT (importada de Italia).

Consumo : 7.5 Kw



Plancha a Gas Lisa y Acanalada

CE Con Gabinete

SKU PG912GKB - Medidas : 800x900x850 (+120) mm

Medidas Plancha : 706x590x 16mm

Acero inoxidable AISI 304.

Piezas importadas de Italia y Alemania.

Equipado con piloto y dispositivo de seguridad (termocupla).

Chispero automático. Patines nivelables.

Válvula PEL (importada de Italia).

Consumo : 15 Kw



Parrilla Grill a Gas

CE Con Gabinete

SKU PG933GKB - Medidas : 800x900x850 (+120) mm

Medidas Parrilla : 690x560mm

Acero inoxidable AISI 304.

Piezas importadas de Italia y Alemania.

Equipado con piloto y dispositivo de seguridad (termocupla).

Chispero automático. Patines nivelables.

Consumo : 23 Kw



Cocina Eléctrica 4 Platos

CE Con Horno

SKU CE9040KB - Medidas : 800x900x850 (+120) mm

Medidas Horno : 530x630x260mm

Acero inoxidable AISI 304.

Piezas importadas de Italia y Alemania.

Equipado con piloto y dispositivo de seguridad (termocupla).

Chispero automático. Patines nivelables.

Válvula SIT (importada de Italia) para el horno.

Rango de temperatura Horno: 30°C - 300°C

Consumo : 20.8Kw

Quemadores : 4Kw

Potencia horno : 4.8Kw



Plancha Eléctrica

CE Lisa y Acanalada

SKU PE912GKB - Medidas : 800x900x850 (+120) mm

Medidas Plancha : 706x590x16mm

Acero inoxidable AISI 304.

Piezas importadas de Italia y Alemania.

Equipado con piloto y dispositivo de seguridad (termocupla).

Chispero automático. Patines nivelables..

Consumo : 12 Kw /380V - 50Hz



Anafes Centrales

Anafe a Gas 2 quemadores

Diámetro 230 mm

SKU AG230A20 - Medidas: 1060x630x700 mm

Anafe construcción completa en acero inoxidable. 2 quemadores antiderrame de diam. 230 mm de hierro fundido, con 6.880 K cal/h cada uno, comandados por válvulas de regulación de llama.

3 posiciones: máximo, mínimo y apagado.

Patas nivelables.

Consumo : 13760Kcal - 55040BTU - 16Kw



Anafe a Gas 4 Quemadores

Diámetro 230 mm

SKU AG230A40 - Medidas: 1080x1300x700 mm

Anafe Central, con comandos por ambos frentes, construcción completa en acero inoxidable, con 4 quemadores antiderrame de 230mm de diametro, de hierro fundido, con 6.880 K cal/h cada uno, comandados por válvulas de regulación de llama. 3 posiciones : máximo, mínimo y apagado. Patas nivelables.

Consumo : 27520Kcal - 110080BTU - 32Kw



Anafe a Gas 6 Quemadores

Diámetro 230 mm

SKU AG230A60 - Medidas: 1580x1300x700 mm

Anafe Central, con comandos por ambos frentes, construcción completa en acero inoxidable, 6 quemadores antiderrame de 230mm de diametro, de hierro fundido, con 6.880 K cal/h cada uno, comandados por válvulas de regulación de llama. 3 posiciones : máximo, mínimo y apagado. Patas nivelables.

Consumo : 41280Kcal - 165120BTU - 48Kw



Freidoras Línea 900 Oppici

Freidora 1 Canastillo a Gas



Con Gabinete

SKU FG9010KB - Medidas : 400x900x850 (+120) mm

Medidas Canastillo : 310x250x130mm

Capacidad : 17 - 20 litros

Construcción en acero inoxidable calidad AISI 304.

Piezas importadas de Italia y Alemania.

Equipado con piloto y dispositivo de seguridad (termocupla).

Chispero automático. Patines nivelables.

Válvula SIT (importada de Italia).

Consumo : 15.5 Kw



Freidoras Línea Americana Oppici

Freidora 2 Canastillos a Gas



1 Estanque

SKU FG0750KB - Medidas : 400x805x1115 mm

Capacidad : 21 - 24 litros

Construcción en acero inoxidable calidad AISI 304.

Con 3 tubos para gas.

Válvula SIT (importada de Italia).

Consumo : 16 Kw



Freidora 2 Canastillos Eléctrica



1 Estanque

SKU FE0750KB - Medidas : 400x825x1105 mm

Medidas Canastillo : 310x250x130mm

Capacidad : 35 - 40 litros

Construcción en acero inoxidable calidad AISI 304.

Con 3 tubos para gas.

Válvula SIT (importada de Italia).

Consumo : 18 Kw



**Encuentra todo
en EKIPOTEL.CL**

TODO EN EQUIPAMIENTO GASTRONÓMICO



Línea de Cocción

Hornos

Horno 1 Cámara a Gas

Con Pedestal

SKU HG101T00 - Medidas: 960x690x1300 mm

Horno de una cámara, construido completamente en acero inoxidable, con válvula de Seguridad (Termocupla) ISO-9001, evita accidentes.

Incluye una bandeja de Aluminio reforzada de 18" x 26" (44x66x2.5 cm), con 2 alternativas de altura.

Platea con ladrillos refractarios.

Puerta sin resortes y sin inclinación. Cámara de 72,5 x 54,6 x 39,5 cm de alto, en acero inoxidable.

Pedestal con patas terminadas en niveladores.

Consumo : 6.6Kw - 5676Kcal - 22704BTU



Horno 2 Cámaras a Gas

Con Pedestal

SKU HG102T00 - Medidas: 960x690x1580 mm

Horno de dos cámaras independientes, construidos completamente en acero inoxidable. Control de temperatura regulada por termostato, con válvula de Seguridad (Termocupla) ISO-9001. Incluye una bandeja de Aluminio reforzada de 18"x26" (44x66x2.5 cm), con 2 alternativas de altura. Platea con ladrillos refractarios. Puertas sin resortes y sin inclinación. Cámara de 72,5x54,6x39,5 cm de alto, en acero inoxidable.

Incluye Pedestal con patas terminadas en niveladores.

Consumo : 13.2Kw - 11352Kcal - 45408BTU



Horno 3 Cámaras a Gas

Con Pedestal

SKU HG103T00 - Medidas: 960x690x1875 mm

Horno de tres cámaras independientes, construidos en acero inoxidable. Control de temperatura regulada por termostato, con válvula de Seguridad (Termocupla) ISO-9001. Incluye una bandeja de Aluminio reforzada de 18"x26" (44x66x2.5 cm), con 2 alternativas de altura. Platea con ladrillos refractarios. Puertas sin resortes y sin inclinación. Cámara de 72,5x54,6x39,5 cm de alto, en acero inoxidable. Patas terminadas en niveladores.

Potencia Nominal: 19.8 Kw - 17028 Kcal - 68112 BTU

Consumo : 19.8Kw - 17028Kcal - 68112BTU



Horno 1 Cámara

Eléctrico con Pedestal

SKU HE101000 - Medidas: 1095x690x1300 mm

Horno de una cámara, construido completamente en acero inoxidable. Control de temperatura regulada por termostato y comandados por 2 conmutadores EGO (con max, medio, min. y apagado) para regular la temperatura de las resistencias superiores e inferiores. Cuecen y gratinan a gusto. Incluye una bandeja de Aluminio reforzada de 18"x26" (44x66x2.5 cm), con 2 alternativas de altura. Platea de material refractario. Puerta sin resortes y sin inclinación. Cámara de 72,5x54,6x39,5 cm, en acero enlozado.

Pedestal con patas terminadas en niveladores.

Consumo : 6Kw - 27.2A - 220V - Monofásico



Horno 2 Cámaras

Eléctrico

SKU HE102000 - Medidas: 1095x690x1580 mm

Horno de dos cámaras independientes, construido completamente en acero inoxidable. Control de temperatura regulada por termostato comandados por 2 conmutadores EGO, por cámara (con max, medio, min. y apagado) para regular la temperatura de las resistencias superiores e inferiores. Cuecen y gratinan a gusto. Incluye una bandeja de Aluminio reforzada de 18"x26" (44x66x2.5 cm), con 2 alternativas de altura. Platea de material refractario. Puerta sin resortes y sin inclinación. Cámara de 72,5x54,6x39,5 cm, en acero enlozado.

Pedestal con patas terminadas en niveladores.

Consumo : 12Kw - 27,3A - 380V - Trifásico



Horno 3 Cámaras

Eléctrico

SKU HE103000 - Medidas: 1095x690x1875 mm

Horno de tres cámaras independientes, construidos completamente en acero inoxidable. Control de temperatura regulada por termostato y comandados por 2 conmutadores EGO, por cámara (con max, medio, min. y apagado) para regular la temperatura de las resistencias superiores e inferiores. Cuecen y gratinan a gusto. Incluye una bandeja de Aluminio reforzada de 18"x26" (44x66x2.5 cm), con 2 alternativas de altura. Platea de material refractario. Puerta sin resortes y sin inclinación. Cámara de 72,5x54,6x39,5 cm de alto, en acero enlozado. Pedestal con patas terminadas en niveladores.

Consumo : 18Kw - 27.3A - 380 V - Trifásico



Hornos Combinados



SelfCookingCenter® cubre el 95 % de las maneras convencionales de cocinar, es el primer sistema de cocción del mundo que incorpora verdadera inteligencia y revoluciona la preparación de la comida.

Horno XS-6 GN de 2/3



Eléctrico - RATIONAL

SKU HC006SES - Medidas: 650x550x560 mm

Cocción automática iCookingControl con 7 modos (automáticos) de carne, pescado, aves, verduras, postres y panadería, así como para el "Finishing" automático de los alimentos. Combinación de calor y vapor en un solo equipo.

Conexión eléctrica : 5.7Kw - 400V 50/60Hz - Trifásico



Horno 6 GN de 1/1



a Gas y Eléctrico - RATIONAL

SKU HC006RAG - Gas - Medidas: 847x776 x 782mm

SKU HC006RAE - Eléctrico - Medidas: 655x555 x 567mm

Construcción completa en acero inoxidable. Equipo de cocción automática de carne, aves, pescado, guarniciones / verduras / poco productos / postres y panadería así como para el "Finishing" automático de los alimentos. Con sistemas inteligentes para la optimización de cargas mixtas en la producción y a la carta, así como sistemas automáticos de limpieza y conservación.

• Vaporizador combinado con funcionamiento por aire caliente.

Consumo Gas : 13Kw - 11180Kcal - 44720BTU

Consumo Eléctrico: 5.7 Kw - 8,64A - 380V - Trifásico



Horno 10 GN de 1/1



a Gas y Eléctrico RATIONAL

SKU HC010RAG - Gas - Medidas: 847x776 x 1042 mm

SKU HC010RAE - Eléctrico - Medidas: 847x776x 1042mm

Construcción completa en acero inoxidable. Equipo de cocción automática de carne, aves, pescado, guarniciones / verduras / poco productos / postres y panadería así como para el "Finishing" automático de los alimentos. Con sistemas inteligentes para la optimización de cargas mixtas en la producción y a la carta, así como sistemas automáticos de limpieza y conservación.

• Vaporizador combinado con funcionamiento por aire caliente.

Consumo Gas : 22Kw - 18920 Kcal - 75680BTU

Consumo Eléctrico : 18.6 Kw - 28.18A - 380V - Trifásico



Horno 20 GN de 1/1



a Gas y Eléctrico RATIONAL

SKU HC020RAG - Gas - Medidas: 879x791 x 1782 mm

SKU HC020RAE - Eléctrico - Medidas: 879x791x 1782mm

Construcción completa en acero inoxidable. Equipo de cocción automática de carne, aves, pescado, guarniciones / verduras / poco productos / postres y panadería así como para el "Finishing" automático de los alimentos. Con sistemas inteligentes para la optimización de cargas mixtas en la producción y a la carta, así como sistemas automáticos de limpieza y conservación.

• Vaporizador combinado con funcionamiento por aire caliente.

Consumo : 44Kw - 37840Kcal - 151360BTU

Consumo : 37Kw - 56A - 380V - Trifásico



Accesorios

PACK de Bandejas

- 1 Bandeja Asar y Hornear de 1/1GN.
- 1 Combifry 1/1GN.
- 1 Contenedor de granito esmaltado 1/1GN.
- 1 Bandeja para Parrilla y Plancha 1/1GN.
- 1 Parrilla acero inoxidable 1/1GN



PACK Pastillas de Lavado

Pastillas de detergente sin fosfórico RATIONAL para todos los equipos SelfCookingCenter® y los CombiMaster® Plus. Son altamente concentradas y de gran rendimiento. Pastillas de detergente.

Pack de 100 unidades.



Ablandador de Agua

SKU 28PA100 - Med: 34x56x66cm

Para aguas con dureza menor a 500 ppm. Temperatura del agua de entrada 0° a 38°. Entrada / Salida de cañería 1" Potencia : 2 Kw Regeneración automática de ½ día a 7 días. Apto para Hornos, Lavavajillas y otros.



Encuétralo en



Línea de Cocción

Hornos Combinados

Horno 6 y 10 GN de 1/1 a Gas



SKU HC006BCG - Medidas: 935x925x885 mm

SKU HC010BCG - Medidas: 935x925x1285 mm

Construcción en acero inoxidable AISI 304. Incluye Sonda de núcleo y dos ventiladores, cuenta con 3 velocidades ajustables. Con LCD. Posibilidad de programar hasta 5 diferentes fases (etapas) durante la cocción en tiempos preestablecidos y precisos. Mediante el uso del puerto USB es posible importar, exportar y editar recetas desde PC, para generar informe HCCP, cuenta con 99 programaciones. Temperatura máxima de 270°C.

SKU HC010BCG:

Conexión: 16Kw - 13760Kcal - 55040BTU - 1.9A - 220V - 400W



Horno 6 y 10 GN de 1/1 Eléctrico



SKU HC006BCE - Medidas: 940x910x1100 mm

SKU HC010BCE - Medidas: 940x910x1775 mm

Construcción en acero inoxidable AISI 304. Incluye Sonda de núcleo y dos ventiladores, cuenta con 3 velocidades ajustables. Con LCD. Posibilidad de programar hasta 5 diferentes fases (etapas) durante la cocción en tiempos preestablecidos y precisos. Mediante el uso del puerto USB es posible importar, exportar y editar recetas desde PC, para generar informe HCCP, cuenta con 99 programaciones. Temperatura máxima de 270°C.

SKU HC006BCE:

Conexión eléctrica: 9.3Kw - 14A - 380V 50/60Hz -

Trifásico

SKU HC010BCE:

Conexión eléctrica: 9.24Kw - 14A - 380V 50/60Hz -

Trifásico



Si tu presupuesto es ajustado, pero quieres estar a la vanguardia de la nueva cocina, no dudes en solicitar una demostración de las cualidades de nuestros hornos combinados italianos, te va a sorprender su versatilidad y resultados.



Hornos para Pizzas

Horno Pizza Eléctrico

para pizza individual



SKU KAQP12 - Medidas : 560 x 570 x 280 mm

Medidas Cámara: 400 x 400 x 120 mm

Diámetro pizza de 30cm

Fabricado en acero inoxidable. Horno para Pizzas Eléctrico, también permite hornear otros alimentos. Cuenta con 1 cámara capacidad para 1 pizza. Sistema de cocción a la piedra con platea refractaria, asegurando calor y cocción. Temperatura de trabajo controlada con termostato hasta 350°C.

Equipo fabricado bajo normas y estándar CE.

Posibilidad de montar hasta 2 hornos/ cámaras.

Consumo : 2 Kw - 9.09A - 220V



Horno Pizza Eléctrico

para 4 pizzas



SKU KAEK150102 - Medidas : 890 x 790 x 460 mm

Fabricado en acero inoxidable.

Diámetro pizza de 30cm

Horno para Pizzas Eléctrico, también permite hornear otros alimentos. Cuenta con 1 cámara con capacidad de 4 pizzas. Sistema de cocción a la piedra con platea refractaria. Temperatura de trabajo controlada con termostato Ego hasta 500°C, lo que permite resultado en segundos.

Consumo : Horno : 4.2Kw - 19A - 220V



Guantes

SKU

HPOM17	Guantes Térmicos Par	43cm
HPOM24	Guantes Térmicos Par	61cm
SA1852002	Guante Malla Metálica	Talla S
H5431502	Guante Silicona Color Negro. (x Un.)	38cm
H5431802	Guante Silicona Color Negro. (x Un.)	46cm



Horno Pizza Eléctrico

para 4 y 6 pizzas



SKU HP403EXT - 4 Pizzas - Medidas : 900x735x420mm

Medidas cámara: 610 x 610 x 140 mm

SKU HP604EXT - 6 Pizzas - Medidas : 1150x735x 420mm

Medidas cámara: 915 x 610 x 140 mm

Diámetro pizza de 30cm

Temperatura : 50°C a 500°C

Fabricado en acero inoxidable.

Control con termostatos mecánicos autónomos para cielo y platea, aislamiento con lana de roca evaporada de alta densidad, quemador en piedra refractaria, pirómetro e iluminación interior con lámpara halógena.

Consumo : 400V / 50Hz - Trifásico



Horno Pizza Gas

para 4 pizzas



SKU HP403GXT - Medidas : 1000 x 840 x 470 mm

Medidas cámara: 620 x 620 x 155 mm

Diámetro pizza de 30cm

Temperatura de trabajo 50°C - 500°C

Con deflectores laterales dentro de la cámara de cocción, hecha completamente en acero inoxidable, permite que el calor se transmita a la parte superior de la cámara y luego se refleje en el área de cocción. Ajuste independiente de la intensidad de la llama de la "cámara de techo" y del plano refractario, regulación de la temperatura con termostato digital.

Consumo : 11954Kcal - 230V - 50Hz Monofásico



Paletas para Pizzas

SKU H23501

Paleta de Pizza Aluminio
M/madera 30,5x30,5cm 68 cm

SKU H23506

Paleta de Pizza Aluminio
Mango Madera 30x30cm 90cm

SKU H23516

Paleta de Pizza Aluminio
Mango Madera 41x41cm 108cm



Encuétralo en



Línea de Cocción

Hornos de sobremesa

Horno XS-6 GN de 2/3



Eléctrico - RATIONAL

SKU HC006SES - Medidas: 650x550x560 mm

Cocción automática iCookingControl con 7 modos (automáticos) de carne, pescado, aves, verduras, postres y panadería, así como para el "Finishing" automático de los alimentos. Combinación de calor y vapor en un solo equipo. El SelfCookingCenter® cubre el 95 % de las maneras convencionales de cocinar, es el primer sistema de cocción del mundo que incorpora verdadera inteligencia y revoluciona la preparación de la comida.

Conexión eléctrica: 5.7Kw - 400V 50/60Hz - Trifásico

Horno Convector 4 bandejas

Eléctrico con Inyección de Vapor

SKU KAYXD4A - Medidas : 600 x 600 x 570 mm

Construcción en acero inoxidable.

4 Bandejas de aluminio.

Termostato Horno de 50° a 300°C

Termostato Grill de 50° a 300°C

Timer de 0 a 120 minutos.

Con pulsador de inyección de vapor.

Consumo :

Horno : 2.67 - 220V

Grill : 2Kw - 220V

Horno Convector 4 bandejas

Eléctrico sin Inyección de Vapor

SKU KAYXD3AE - Medidas : 600 x 600 x 570 mm

Construcción en acero inoxidable.

4 Bandejas de aluminio.

Termostato Horno de 50° a 300°C

Termostato Grill de 50° a 300°C

Timer de 0 a 120 minutos.

Sin pulsador de inyección de vapor.

Consumo :

Horno : 2.67 - 220 V

Grill : 2Kw - 220V



Horno Microondas 1000W

34 Litros

SKU KAMW0013411 - Medidas : 580 x 540 x 370 mm

Horno Microondas para uso profesional.

Capacidad de 34 lts.

Fabricado en acero inoxidable tanto en su exterior como interior, permitiendo un uso con más exigencias.

Control digital touch.

Certificación: CE / UL

Consumo : 1.1Kw - 5A - 220V

Horno Microondas 1800W

34 Litros

SKU KAMW0013418 - Medidas : 580 x 540 x 370 mm

Horno Microondas para uso profesional.

Capacidad de 34 lts.

Fabricado en acero inoxidable tanto en su exterior como interior, permitiendo un uso con más exigencias.

Control digital touch.

Certificación: CE / UL

Consumo : 1.8Kw - 8.1A - 220V



Te recomendamos la versatilidad del **Modelo XS de Rational**, el más pequeño de la marca; baja los costos de consumo, logra acciones insuperables, utiliza **tecnología iCookingControl** y regenera a la vez diferentes preparaciones, reduciendo el tiempo de espera de tus comensales. Ideal para tiendas de conveniencia, Fast Food y cocinas de espacios reducidos.

Marmitas

Marmita a Gas 150 Lts

Vapor Autogenerado

SKU MG150OZG - Medidas: 800x900x850mm

Capacidad: 150 litros

Construcción de acero inoxidable AISI 304. Con tapa de acero inoxidable sobrepuesta normal, con sistema de pivote y resortes de contrapeso. Estanque de aceite térmico de 8 y 3 mm de espesor de acero 1010, aislación térmica lana mineral, forro exterior de acero inoxidable; calidad Aisi 304 de 1 mm de espesor. Caja de control de comando de encendido volante (no incluida en precio), termómetro de control de temperatura del aceite térmico, válvula de descarga tipo bola de 1 1/2". Patas acero inoxidable de ø 60 mm tipo elefante.

Consumo: 18920Kcal - 75680BTU - 22Kw

Potencia: 1Kw - 4.5Amp - 220V



Marmita a Gas 250 Lts

Vapor Autogenerado

SKU MG250OZG - Medidas: 1000x900x850mm

Capacidad: 250 lts

Construcción completa en acero inoxidable AISI 304.

Con tapa de acero inoxidable sobrepuesta normal con sistema de pivote y resortes de contrapeso. Estanque de aceite térmico de 8 y 3 mm de espesor de acero 1010. Caja de control de comando de encendido volante termómetro de control de temperatura del aceite térmico, válvula de descarga tipo bola de 1 1/2". Patas acero inoxidable de ø 60 mm tipo elefante.

Consumo: 30100Kcal - 120400BTU - 35Kw

Potencia: 1Kw - 4.5Amp - 220V



Marmita Abatidor Basculante

Eléctrica - 100 Litros

SKU MG100BSG - Medidas: 800x900 x 870mm

Capacidad 100 litros.

Otras Capacidades: 120 / 150 / 200 y 300 Litros.

Construcción completa en acero inoxidable AISI 304.

Mezclador con inversión de giro con 6 programas, de agitación lenta. Con proceso de abatimiento.

Marmita basculante con mezclador integrado. Asegura un mejor resultado, ya que el calor se distribuye de manera más uniforme en todo el contenido de la olla. Equipo para grandes producciones, para trabajar muchas horas al día sin desgaste. Posibilidad de abatir alimentos suministrando agua fría. Basculamiento eléctrico con anti olas TiltBack. Temperatura Máxima: 120°C.

Altura de Inclinación: 324-447mm. Velocidad: 5 - 140 (RPM).

Consumo: 21Kw - Trifásica



PRODUCTO DESTACADO

Sartén Basculante a Gas 130 Lts

Con Válvula Termostática

SKU SB130OZG - Medidas: 1200x900x850 mm

Construcción completa en acero inoxidable, espesor de 8 mm en la parte inferior. Sistema de ignición eléctrico visualmente controlado por luz indicadora ubicada en parte frontal. Termostato de seguridad para evitar sobrecalentamiento. Control temperatura termostática entre 50 - 300 °C. Aislamiento térmico que limita la radiación del calor y baja el consumo de energía. Válvula solenoide y grifo giratorio para el llenado de agua caliente y fría. Quemadores de acero inoxidable con dispositivo de falla de flama que optimiza la combustión del gas.

Consumo: 25800Kcal - 103200BTU - 30Kw



Sartén Basculante eléc. 130 Lts

Con Válvula Termostática

SKU SB130OZE - Medidas: 1200x900x850 mm

Construcción completa en acero inoxidable, 8mm de espesor para alta resistencia a la corrosión. Quemadores en acero inoxidable con dispositivo de falla de flama para optimizar la combustión. Temperatura de trabajo se puede establecer entre 50 - 300°C. Entrada de energía esta controlada por un regulador de energía. Aislación térmica adicional que rodea el sartén proporcionada radiación de calor limitada y bajo consumo de energía. Mecanismo manual de inclinación es estándar para facilitar el vaciado del sartén. Con válvula solenoide para operar agua caliente y fría, con llave cromada. Termostato de seguridad que evita el sobrecalentamiento del sartén.

Consumo: 15Kw - 380V - 50/60Hz Monofásico/Trifásico



Vario Cooking Center



Eléctrico



SKU VC125RAE - Medidas: 962x800x400 mm

Cocción multifuncional para hervir, freír, etc.

VarioCooking Control®: modo para cocinar automáticamente carne, pescados, verduras y guarniciones, platos de huevo, sopas y salsas, productos lácteos y postres. Dos bandejas que pueden ser operadas independientemente una de la otra.

Rango de temperatura: 30 - 250°C.

Consumo: 17Kw - 380 V / 50 Hz / Trifásico



NEW

Extracción

Campanas

* Todas los tipos y modelos de campanas, se pueden hacer en medidas especiales.



Campanas Murales

Línea Casino

SKU CM100C00 - Medidas : 1000 x 1000 x 300 mm

SKU CM150C00 - Medidas : 1500 x 1000 x 300 mm

SKU CM200C00 - Medidas : 2000 x 1000 x 300 mm

SKU CM250C00 - Medidas : 2500 x 1000 x 300 mm

Construcción en acero inoxidable por sus cuatro caras, porta filtros, canaleta y contenedor recolector de grasas desmontable.

Sistema de iluminación, con focos estancos y protegidos, con circuito eléctrico antiflama.

Filtros normalizados de aluminio, desmontables.



Campanas Centrales

Línea Casino

SKU CC150C00 - Medidas : 1500 x 1300 x 300 mm

SKU CC200C00 - Medidas : 2000 x 1300 x 300 mm

SKU CC250C00 - Medidas : 2500 x 1300 x 300 mm

SKU CC300C00 - Medidas : 3000 x 1300 x 300 mm

Construcción en acero inoxidable por sus cuatro caras, porta filtros, canaleta y contenedor recolector de grasas desmontable.

Sistema de iluminación, con focos estancos y protegidos, con circuito eléctrico antiflama.

Filtros normalizados de aluminio, desmontables.



Campana Wash Pull

Mural y Central

SKU CM220WSH - Medidas : 2200 x 1300 x 450 mm

SKU CC220WSH - Medidas : 2200 x 1300 x 450 mm

Construcción íntegra en acero inoxidable calidad Aisi 304. Sistema de lavado y condensación continua de los gases integrada a la campana, evitando la acumulación excesiva de grasa en los conductos y extractores.

Alta eficiencia en la retención de los vapores grasos para garantizar bajos niveles de grasa y olores descargados en la atmósfera.

Mayor protección contra la propagación de incendios en el sistema de escape, garantizado por el gran volumen de agua asperjado contra flujo. Superficies internas mojadas y caída de temperatura de los gases por condensación.

Sistema de automatización de dosificación de detergente, reposición de agua externa y drenaje de los condensados, que garantiza mayor autonomía en el lavado.

Central de automatización: El sistema de lavado garantiza alta eficiencia y Autonomía gracias al sistema de automatización de reposición de agua externa. De arranque de la bomba hidráulica y temporizadores electrónicos.

Incluye:

- Filtros de acero inoxidable.

- Bomba de agua: La re-circulación del sistema hidráulico está garantizada por una Bomba de tipo centrífuga con rotor directamente acoplada al eje del motor.

- Boquillas Pulverizadoras, manteniendo un lavado continuo y de alta presión (cortina de agua).

- Ventiladores de extracción (turbinas rotatorias).

- Canaleta de agua con boya de nivel y válvula de despiche.

- Tablero eléctrico.



Campana Flujo Compensado

Mural y Central

SKU CC200FC0 - Central - Medidas : 580x540x370mm

SKU CM300FC0 - Mural - Medidas : 3000x1300x600mm

SKU CM300FC0 - Mural - Medidas : 3000x1300x600mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304.

Sistema de extracción e inyección de aire, lo que aumenta la eficiencia y produce ahorro de energía en calefacción y aire acondicionado, alivia la carga del extractor y disminuye el peligro de incendio.

La inyección de aire es con celosías dirigibles.

Filtros normalizados, demontables, en acero inoxidable, canaleta recolectora de grasa y contenedor desmontable, iluminación estanca y circuito eléctrico antiflama.



Campana Lavavajillas

Mural

SKU CM100LAV - Medidas : 1000 x 1000 x 300 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L, sus cuatro caras, canoa y canaleta recolectora.

No incluye filtros ni iluminación, solo extracción de vapores.

Canaleta de agua con boya de nivel y válvula de despiche.

Capacidad de extracción : 1800 m3/h



Campana Mural

SKU CM200CKB - Medidas : 2000 x 1000 x 500 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L.



BAJO
PRECIO
%

*El Fabricante se reserva el derecho de hacer cambios, sin previo aviso, respecto a los modelos publicados en el impreso. Imágenes y medidas referenciales.

Cocina en Línea Fría

Marmita Abatidor Basculante

CE Eléctrica - 100 Litros
SKU MG100BSG - Medidas: 800x900 x 870mm
 Otras Capacidades : 120 / 150 / 200 / 300 y 500 Litros.
 Construcción completa en acero inoxidable AISI 304.
 Mezclador con inversión de giro con 6 programas, de agitación lenta. Con proceso de abatimiento.
 Marmita basculante con mezclador integrado.
 Asegura un mejor resultado, ya que el calor se distribuye de manera más uniforme en todo el contenido de la olla.
 Equipo para grandes producciones, para trabajar muchas horas al día sin desgaste. Posibilidad de abatir alimentos suministrando agua fría. Basculamiento eléctrico con anti olas TiltBack. Temperatura Máxima : 120°C.
 Altura de Inclinación : 324-447mm. Velocidad : 5 - 140 (RPM).
Consumo : 21Kw



PRODUCTO DESTACADO

Bombas de Dosificación

CE
1.- SKU Hot-Fill DOS 1
Consumo: 13 A, 230 V.
Suministro de aire: Tubo enganche, mínimo 7 bar, 50Lts por minuto.
2.- SKU Hot-Fill DOS 2
Consumo: 16 A, 230 V.
Suministro de aire: Tubo con enganche rápido, mínimo 7 bar, 100Lts por minuto.
3.- SKU Hot-Fill DOS 3 (Automático)
Consumo: 16 A, 400 V.
Suministro de aire: 7 bar, 400Lts por min.
 Bombas de Trasvase para dosificar productos líquidos calientes, a un máximo de 90° y partículas de tamaños de hasta 5 mm de diámetro.



1



2

PRODUCTO DESTACADO

Horno, Abatidor Combi Ronner

CE Sistema de Cocción lenta
SKU AB006CSG - Medidas: 1000x900x950 mm
Capacidad de 50 Kg.
Otros Modelos Capacidad hasta 500 Kg.
 Equipo doble función para cocinas en línea fría.
 Este equipo es un termocirculador de precisión que permite cocinar alimentos a baja temperatura, para luego hacer el proceso de abatimiento con sistema de enfriamiento mediante agua fría o hielo líquido. Tiene grúa incorporada para la carga del alimento. Pantalla touch para la configuración y almacenamiento de recetas. Control y registro de temperaturas mediante dispositivo USB.
 Incluye 6 canastos independientes, 2 estructuras para canastos y 2 carros para estructuras.
 Temperatura Máxima : 120°C
Consumo : 19.2Kw - 16A - 230V/50Hz



PRODUCTO DESTACADO

Cámaras de Frío

Medidas : Según requerimiento.
Para la mantención de productos congelados a -18°C
Para la mantención de productos frescos a 0°C + 5°C
Solicite más información:
ventasgastronomicas@oppici.cl



PRODUCTO DESTACADO





Refrigeración

Vitrinas de Sobremesa

Vitrina Fría Giratoria

Sobremesa de 72 Litros

CE

SKU KAFCD0772BA - Medidas : 450 mm diám. x 980mm

Fabricada en vidrio doble termopanel para una mejor mantención de la temperatura.

Cuenta con 4 repisas interiores que giran y luz led interior.

Control de temperatura digital entre 0° y 10°C.

Capacidad 72 lts.

Sistema ventilado de enfriamiento y defrost automático.

Consumo : 1.7Kw - 220V



Vitrina Fría Exhibidora

Sobremesa de 80 Litros

CE

SKU KAFCD0780V - Medidas : 390 x 380 x 1040 mm

Fabricada en vidrio doble para una mejor mantención de la temperatura.

Con 5 niveles interiores y luz led interior.

Control de temperatura digital entre 0° y 12°C.

Capacidad 80 lts.

Sistema ventilado de enfriamiento y defrost automático.

Consumo : 1.4Kw - 220V



Vitrina Fría Sushi

Sobremesa de 132 Litros

CE

SKU VR180SHI - Medidas : 180 x 410 x 360 mm

Vitrina sobremesa con frente curvo de cristal doble para exhibición de Sushi.

Capacidad 5 GN 1/2 (Incluidos).

Display digital de temperatura.

Sistema de refrigeración ventilada e iluminación led.

Rango de temperatura de 0°C a 10°C.

Refrigerante R134a.

Consumo : 1.4Kw - 220V



Vitrina Fría 3 Niveles

Sobremesa de 130 Litros

CE

SKU KAFCD07130BA - Medidas : 700 x 580 x 680 mm

Estructura de acero inoxidable, y vidrio doble para una mejor mantención de la temperatura.

3 niveles para exhibir con repisas ajustables, con puertas de corredera en parte posterior.

Iluminación interior mediante luz led.

Control digital de temperatura entre 0° y 12°C.

Defrost automático.

Capacidad int. 130 lts.

Consumo : 1.8Kw - 220V



Vitrina Caliente 3 Niveles

Sobremesa de 130 Litros

CE

SKU KAFWS05130V1 - Medidas : 700 x 580 x 680 mm

Estructura de acero inoxidable, y vidrio resistente de 8 mm para mantener mejor la temperatura.

3 niveles para exhibir con repisas ajustables, puertas de corredera en parte posterior.

Contenedor para generar humedad.

Iluminación interior mediante luz led.

Control digital de temperatura 30° a 90°C.

Capacidad int. 130 lts.

Consumo : 1.1Kw - 220V



Vitrina Caliente 3 Niveles

Sobremesa

CE

SKU SD400106 - Medidas : 660 x 460 x 640 mm

Estructura de acero inoxidable, y vidrio doble para una mejor mantención de la temperatura.

3 niveles para exhibir, con puertas de corredera en parte posterior.

Iluminación interior mediante luz led.

Control de temperatura entre 50° y 85°C.

Capacidad int. 130 lts.

Consumo : 0.89Kw - 220V



*El Fabricante se reserva el derecho de hacer cambios, sin previo aviso, respecto a los modelos publicados en el impreso. Imágenes y medidas referenciales.

Encuétralo en



Refrigeración

Vitrinas Refrigeradas

Vitrina Frente Curvo

CE

520 Litros

SKU VR150CGM - Medidas : 1500x730x1250 mm
Medidas internas 1380 x 580 x 700 mm
Construcción interna en acero inoxidable.
Frente de Cristal Curvo templado.
Incluye Control Digital de temperatura.
Rango de Temperatura de 2 a 8°C.
Evaporación de agua, automática.
Sistema de circulación de aire forzado para mantener temperaturas homogénea (defrost). Refrigerante R134A.
Consumo : 1.2Kw - 5.4A - 220V - 60Hz - Monofásico



Vitrina Rectangular

CE

630 Litros

SKU VR150RSB - Medidas : 1500x730x1360 mm
Medidas internas 1380 x 580 x 700 mm
Construcción interna en acero inoxidable.
Frente de Cristal Recto templado.
Incluye Control Digital de temperatura.
Rango de Temperatura de 2 a 8°C.
Evaporación de agua, automática.
Sistema de circulación de Aire forzado para mantener temperaturas homogénea (defrost). Refrigerante R134A.
Consumo : 1.3Kw - 6A - 220V - Monofásico



Conservadoras

Conservadora Horizontal

100 Litros - Línea Eko

SKU CV100TO1 - Medidas : 535x570x840mm - 100Lts
Construcción en acero prepintado blanco, con aislamiento térmico de poliuretano inyectado.
Conservadoras con tapa sólida, apertura en 35 a 70 grados.
Incluye canastillo interior. Temperatura de 10° a -18°C.
Refrigerante R134A.
Consumo: 0.548Kw - 220V - 50Hz



Conservadora Horizontal

218 Litros - Línea EKO

SKU CV218TO1 - Medidas : 1064x620x945mm - 218Lts
Construcción en acero prepintado blanco, con aislamiento térmico de poliuretano inyectado.
Conservadoras con tapa sólida, apertura en 35 a 70 grados.
Incluye canastillo interior. Temperatura de 10° a -18°C.
Refrigerante R134A.
Consumo: 0.93Kw - 220V - 50H



Conservadora Horizontal

328 Litros - Línea EKO

SKU CV328TO1 - Medidas : 1234x670x945mm - 328Lts
Construcción en acero prepintado, con aislamiento térmico de poliuretano inyectado.
Conservadoras con tapa sólida, apertura en 35 a 70 grados.
Dispositivo de bloqueo para reducir el desperdicio.
Incluye canastillo interior. Temperatura de 10° a 18°C.
Refrigerante R134A.
Consumo: 1.52Kw - 220V - 50Hz



Mesones Refrigerados

Mesón Refrigerado 2 Puertas

260 Litros

SKU MR135CO2 - Medidas: 1350x700x850 mm

Construcción en acero inoxidable calidad AISI 304.
2 puertas sólidas en acero inoxidable.
Control digital de temperatura.
Temperatura de Trabajo +4°C.
Rango Temperatura de Trabajo +2°C a +6°C.
Chapa con llave.
Refrigerante R134a. Aire Forzado. Patines regulables.
Consumo : 0.5Kw - 2.2A - 220V - Monofásico



Mesón Refrigerado 3 Puertas

Ventilado de 390 Litros

SKU MR180CO3 - Medidas: 1800x700x850 mm

Construcción en acero inoxidable calidad AISI 304.
3 puertas sólidas en acero inoxidable.
Control digital de temperatura.
Temperatura de Trabajo +4°C.
Rango Temperatura de Trabajo +2°C a +6°C.
Chapa con llave.
Refrigerante R134a. Aire Forzado. Patines regulables.
Consumo : 0.5Kw - 2.2A - 220V - Monofásico



Mesón Refrigerado 2 Puertas

300 Litros - Línea Eko

SKI MR150TO2 - Medidas: 1500x620x850 mm

Construcción en acero inoxidable calidad AISI 304.
Enfriamiento estático.
Rango de temperatura: -5° ~ 5°C.
Descongelación manual.
Termostato ajustable digital.
Con 4 ruedas.
Refrigerante R134A
Consumo : 220V/50Hz - Monofásico



Mesón Base Refrigerado

4 CAJONES - 170 Litros

SKU MR142BAC 4 Cajones - Medidas: 1420x700x590mm

Construcción en acero inoxidable calidad AISI 304L.
Capacidad de 170 litros.
Panel de control digital de APPCC
Temperatura -2 / 8 °C.
Sistema de refrigeración monobloque.
Patines ajustables en altura.
Consumo : 220V / 50Hz - Refrigerante R134a



Mesón Base Refrigerado

6 CAJONES - 199 Litros

SKU MR180BAC - Medidas: 1880x700x590mm

Construcción en acero inoxidable calidad AISI 304L.
Capacidad de 199 litros.
Panel de control digital de APPCC
Temperatura -2 / 8 °C.
Sistema de refrigeración monobloque.
Patines ajustables en altura.
Consumo : 220V / 50Hz - Refrigerante R134a



Mesón Refrigerado

6 CAJONES - 324 Litros

SKU MR150CO6 - Medidas: 1500x700x850 mm

Construcción interior y exterior en acero inoxidable, calidad AISI304.
Control digital de temperatura.
Temperatura de Trabajo 4°C.
Temperatura de Trabajo -2°C a 8°C.
Refrigerante R134a. Aire Forzado. Patines regulables.
Consumo : 0.44Kw - 2A - 220V - Monofásico



Refrigeración

Mesones Refrigerados

Mesón Refrigerado BarLine

2 Puertas Vidriadas - 260 Litros

SKU MR135COB - Medidas: 1350x700x850 mm

Construcción en acero inoxidable calidad AISI 304.

Temperatura de Trabajo +4°C.

Rango Temperatura de Trabajo +2°C a +6°C.

2 parrillas interiores por puerta.

Circulación por aire forzado.

Refrigerante R134a.

Descongelación Automática. Patines regulables.

Consumo : 0.5Kw - 2.2A - 220V



Salseras/Sandwicheras Refrigeradas

Salsera Refrigerada 250 Litros

8 GN con Tapa

SKU SR090CO2 - Medidas : 900x700x850 mm

Capacidad 250 Litros.

Salsera Refrigerada de 8 GN.

Medida contenedores: 32,4 x 17,6 x 10 cm (1/3).

Con Tapa en acero inoxidable y tabla de corte.

Construcción en acero inoxidable.

Visualización de Temperatura.

Refrigerante R134a y Descongelación Automática.

Circulación por aire forzado.

Rango Temperatura de Trabajo +2°C a +6°C.

Consumo : 0.33Kw - 2.4A - 220V



Salsera Refrigerada 390 Litros

12 GN con Tapa

SKU SR136CO3 - Medidas : 1360x700x850 mm

Capacidad 390 Litros.

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L.

Temperatura en ambiente de trabajo +32°C.

Patatas nivelables. Incluye 12 GN de 1/3 en su cubierta.

Termostato digital con indicador de temperatura.

Refrigerante R134a.

Sistema de refrigeración: Circulación por aire forzado.

Condensador por aire frío.

Incluye 3 puertas abatibles con cierre magnético.

Medidas interior de la bodega 129x55x50 cm,

con 3 parrillas plastificadas en su interior.

Medidas tabla de corte 136x14,5 cm.

Consumo : 0.33Kw - 2.2A - 220V



Mesón Pizzero Refrigerado

512 litros

SKU MR180PIZ - Medidas : 1800x700x850 mm

Capacidad 512 Litros.

Construcción interior y exterior en acero inoxidable.

Con Cubierta de Granito.

Vitrina para ingredientes con 9 Contenedores GN 1/4.

Control digital de temperatura.

Rango Temperatura de Trabajo +2°C a +6°C.

Refrigerante R134a. Circulación por aire forzado.

Patines regulables.

Consumo : 220V - Monofásico



PRODUCTO DESTACADO

Fabricadoras de Hielo

Fabricadora de Hielo

26 KG

SKU KAICP0226B - Medidas: 470 x 530 x 660 mm

Producción 26 kg/24 hrs.

Para hoteles, restaurantes, bares.

Tamaño compacto, permite ubicar bajo mesón.

Fabricada completamente en acero inoxidable.

Tapa frontal, con contenedor interior con capacidad 6 Kg.

Ventilación frontal. Refrigerante R134a.

Consumo : 220W - 220V/50Hz



Fabricadora de Hielo

43 KG

SKU KAICP02F40B - Medidas: 510 x 560 x 820 mm

Producción hasta 43 kg/24 hrs.

Para hoteles, restaurantes, bares.

Estructura fabricada en acero inoxidable.

Tapa frontal plástica, con contenedor interior con capacidad de 23 kg.

Consumo : 315W - 220V/50Hz



Abatidores de Temperatura



Abatidor de Temperatura

BLAST CHILLER 5 x GN 1/1



SKU AB005IBI - Medidas : 750x700x810 mm

Construcción en acero inoxidable.

Capacidad 5 GN 1/1 (no incluidos).

2 tipos de enfriamiento y congelado; 1 simple y 1 intensivo.

Programación con temporizador eléctrico.

Circulación de aire forzado.

Abatimiento : 70°C a 3°C

Congelación : 70°C a -30°C.

Consumo : 1.3Kw - 5.7A - 220V



Abatidor de Temperatura

BLAST CHILLER 10 x GN 1/1



SKU AB010IBI - Medidas : 770x800x1520 mm

Construcción en acero inoxidable.

Capacidad 10 GN 1/1 (no incluidos).

2 tipos de enfriamiento y congelado, 1 simple y 1 intensivo.

Programación con temporizador eléctrico.

Circulación de aire forzado.

Abatimiento : 70°C a 3°C.

Congelación : 70°C a -18°C.

Consumo : 3.35Kw - 5.0A - 380V-50Hz



Abatidor de Temperatura

BLAST CHILLER 15 x GN 1/1



SKU AB015IBI - Medidas : 770x800x1870 mm

Construcción en acero inoxidable.

Capacidad 15 GN 1/1 (no incluidos).

2 tipos de enfriamiento y congelado, 1 simple y 1 intensivo.

Programación con temporizador eléctrico.

Circulación de aire forzado.

Abatimiento : 70°C a 3°C.

Congelación : 70°C a -18°C.

Consumo : 4.43Kw - 5.0A - 380V-50Hz



*El Fabricante se reserva el derecho de hacer cambios, sin previo aviso, respecto a los modelos publicados en el impreso. Imágenes y medidas referenciales.

Encuétralo en



Refrigeración

Mayor Rendimiento y Seguridad en la cadena de Frío

Refrigerador 2 medias puertas

CE

550 litros

SKU RI070CO2 - Medidas : 700x820x2050 mm

Construcción interna y externa en acero inoxidable, calidad AISI-304.

Circulación de aire para reducir la diferencia de temperatura en el gabinete, con motor del ventilador de alta velocidad. Sistema de refrigeración integrado, esquinas redondeadas y borde acero. Material de aislamiento poliuretano. Termostato digital.

Rango Temperatura de Trabajo 2°C a 6°C.

Estante ajustable, patines regulables.

Visualización de temperatura. Refrigerante R134a.

Consumo : 0.4Kw - 2.2A - 220V - Monofásico

Freezer 2 medias puertas

CE

550 litros

SKU FI070CO2 - Medidas : 700x820x2050 mm

Construcción interna y externa en acero inoxidable, calidad AISI-304.

Controlador de temperatura digital.

Aislamiento de alta densidad.

Lámpara externa Led.

Puertas con llave y cierre automático.

Sistema de descongelación automática y aire forzado.

Refrigerante R404a.

Temperatura de Trabajo -18°C.

Rango Temperatura de Trabajo -16°C a -20°C.

Estante ajustable, patines regulables.

Consumo : 0.7Kw - 2.2A - 220V - Monofásico



Refrigerador 4 medias puertas

CE

1220 litros

SKU RI140CO4 - Medidas : 140x820x2050 mm

Construcción en acero inoxidable calidad AISI-304.

Controlador de temperatura digital.

Aislamiento de alta densidad.

Lámpara externa Led.

Puertas con llave y cierre automático.

Sistema de descongelación automática y aire forzado.

Refrigerante R134a.

Temperatura de Trabajo 4°C.

Rango Temperatura de Trabajo 2°C a 6°C.

Consumo : 0.7Kw - 3.2A - 220V - Monofásico

Freezer 4 medias puertas

CE

1220 litros

SKU FI140CO4 - Medidas : 140x820x2050 mm

Construcción en acero inoxidable calidad AISI-304.

Controlador de temperatura digital.

Aislamiento de alta densidad.

Lámpara externa Led.

Puertas con llave y cierre automático.

Sistema de descongelación automática y aire forzado.

Refrigerante R404a.

Temperatura de Trabajo -18°C.

Rango Temperatura de Trabajo -16°C a -20°C.

Consumo : 0.82Kw - 2.2A - 220V - Monofásico



Refrigerador Industrial

Estático - Línea Eko

SKU RI070TO2 - Medidas : 620x720x1970mm - 500 litros

Construcción en acero inoxidable.

2 Puertas sólidas.

Sistema de enfriamiento : Estático.

Termostato digital.

Con 4 Ruedas.

Temperatura : -12°C / 8°C

Refrigerante: R134a

Consumo: 220V - 50Hz

BAJO
PRECIO
%



¿Tienes un proyecto
en mente?

oppici

Contáctanos al Email:
ventasgastronomicas@oppici.cl

Cotiza con nosotros!

Visicooler

Freezer Visicooler Baja Temperatura



500 litros

SKU VV019COF - Medidas : 686x820x2050 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304.

Sistema de refrigeración ventilado.

Puerta de cristal y de cierre automático.

Termostato Digital. Deshielo automático.

Luz LED interior. Parrillas regulables.

Temperatura Interior -18°C a -25°C

Temperatura en ambiente de trabajo 32°C.

Compresor Embraco, en la parte inferior.

Refrigerante R404A.

Patines nivelables.

Consumo : 7.5Kw - 5A - 220V - Monofásico



Visicooler 1 Puerta



550 litros

SKU VV019CO1 - Medidas : 700x820x2050 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L.

Termostato digital con indicador de temperatura.

Rango de Temperatura de 0°C a 10°C.

Diseñado para almacenar recipientes GN de 2/1.

Puerta de cristal reversible y cierre automático.

Temperatura en ambiente de trabajo 32°C.

Evaporación por gas caliente R134a / R404A.

Circulación por aire forzado (turbina).

Condensador por aire frío. Patines nivelables.

Consumo : 0.4Kw - 2.2A - 220V - Monofásico



Visicooler 2 Puertas



1220 litros

SKU VV038CO2 - Medidas : 1400x820x2050 mm

Construcción en acero inoxidable calidad Aisi 304L.

Termostato digital con indicador de temperatura.

Rango de Temperatura de -2°C a +10°C.

Diseñado para almacenar recipientes GN de 2/1.

2 puertas de cristal reversible y cierre automático.

Temperatura en ambiente de trabajo 32°C.

Evaporación por gas caliente R134a / R404A.

Circulación por aire forzado (turbina).

Condensador por aire frío. Patines nivelables.

Consumo : 0.7Kw - 2.6A - 220V - Monofásico



VisiCooler 1 Puerta

Estático - Línea Eko

SKU VV019TOE - Medidas : 560x580x1725mm - 208 Lts

Construcción en acero prepintado de color blanco, con aislamiento térmico de poliuretano inyectado.

Puerta de doble cristal.

Sistema de refrigeración estático.

Rango de Temperatura de 0° a -10°C.

Descongelación manual.

Refrigerante R600a

Consumo : 1.3Kw - 220V - 50Hz



BAJO
PRECIO
%

VisiCooler Duo

2 Puertas - Línea Eko

SKU VV019TOD - Medidas : 620x595x1770mm - 278 Lts

Construcción en acero prepintado de color blanco anticorrosivo, con aislamiento térmico de poliuretano inyectado.

Puerta sólida para Freezer (arriba), Capacidad 68 litros.

Puerta doble vidrio para Cooler (abajo), Capacidad 210 litros.

Refrigerador y congelador al mismo tiempo.

Luz de ahorro de energía incorporada.

Cierre de seguridad. Temperatura de =<-18° y 0° a -10°C

Descongelamiento manual.

Refrigerante R134a.

Consumo : 1.72Kw - 220V - 50Hz



BAJO
PRECIO
%

VisiCooler Ventilado

1 ó 2 Puertas - Línea Eko

1.- SKU VV019TO1 - 1 P. - Med: 660x595x2005mm-350Lts

2.- SKU VV038TO2 - 2 P. - Med: 960x595x2010mm-518Lts

Construcción en acero prepintado de color blanco, con aislamiento térmico de poliuretano inyectado.

Puerta de doble cristal.

Luz con ahorro de energía incorporada.

Cierre de seguridad.

Evaporador y condensador con aleta de cobre.

Temperatura de 0° a -10°C

Termostato mecánico.

Descongelación automática.

Consumo : 220V - 50Hz

SKU VV019TO1 : 1.8Kw - Refrigerante R134a

SKU VV038TO2 : 3Kw - Refrigerante R134a



1

2

BAJO
PRECIO
%

*El Fabricante se reserva el derecho de hacer cambios, sin previo aviso, respecto a los modelos publicados en el impreso. Imágenes y medidas referenciales.

Encuétralo en





www.oppici.com



Empresa certificada. Somos fabricantes desde 1935



Utensilios



Refrigeración



Cocción



Mobiliario



Lavado



Servicio

Encuétralo en:



EKIPOTEL.cl



Casa Matriz: Vicuña Mackenna #11.490. La Florida. Santiago, Chile. / Tel: +562 2923 2000
Showroom : Av. Pdte. Kennedy Lateral 7440, Piso 1, Vitacura, RM, Chile.