

2015

CATÁLOGO & TARIFA



CASPRI

DELEGACIONES COMERCIALES



ZONA 1 CENTRAL VALENCIA

TEL. 96 166 63 63 FAX 96 166 61 75

E-MAIL: casfri@casfri.com

ZONA 2 TEL. 639 512 976

ZONA 3 TEL. 658 867 393

ZONA 4 TEL. 668 581 366 Y
93 349 97 42

ZONA 5 TEL. 608 976 124

ZONA 6 TEL. 652 518 153 Y
924 45 65 48

ZONA 7 TEL. 639 756 957

ZONA 9 TEL. 96 166 63 63
CENTRAL VALENCIA

ZONA 10 TEL. 692 935 883.

ZONA 11 TEL. 971 43 07 89

ZONA 12 TEL. 96 166 63 63
CENTRAL VALENCIA

ZONA 15 TEL. 657 886 984

ZONA 16 TEL. 636 913 289

Frío Comercial Climatización y Cámaras Modulares

CONDICIONES GENERALES DE VENTA

1.º PEDIDOS

Los pedidos **deberán cursarse por escrito** (carta, fax o e-mail) para que quede constancia tangible, eliminando los errores de transcripción o interpretación de los mismos. Si por algún motivo se procediese a la **anulación de un pedido, igualmente** deberá hacerse por alguno de los anteriores sistemas; siempre deberá cerciorarse que la mercancía no ha salido de nuestros almacenes ya que, del contrario, el pedido no podrá anularse.

Deberán pasarse **con las referencias de cada producto**, indicadas en la tarifa vigente.

Los pedidos serán aceptados según las condiciones de venta de CASFRI, S.L.

1.º PRECIOS

- Los vigentes en la fecha de pedido.
- Los precios de esta tarifa son P.V.P. impuestos no incluidos.

2.º I.V.A.

El vigente en cada momento.

3.º FORMA DE PAGO

Giro vencimiento 20 días, 2% P/P.

- El primer pedido pago al contado
- Facturas inferiores a 300 euros
– Un giro a 30 días, F/Fra.
- Factura entre 300 euros y 600 euros
– Un giro a 60 días, F/Fra.
- Facturas superiores a 600 euros
– Giros a 25, 50 y 75 días, F/Fra.

4.º DESCUENTO POR PRONTO PAGO

Un 2% siempre que la reposición de fondos o transferencia bancaria se efectúe dentro de los 7 días siguientes a la fecha de entrega de la mercancía.

5.º PORTES

- Pedidos a partir de 300 euros, Portes Pagados.
- NOTA: Los portes podrán ser "Pagados, Cargados en Factura", si no alcanzan la cifra de franquicia, con un ahorro aproximado del 50% para la entidad receptora.
- ESTAS CONDICIONES ABARCAN TODO EL TERRITORIO PENINSULAR E INSULAR INCLUIDO BALEARES, EXCEPTO CANARIAS.

6.º EMBALAJES

Sin cargo. Incluidos en el precio.

7.º ACCESORIOS

Los pedidos de repuestos se servirán contra reembolso o al contado, según indique el cliente.

8.º GARANTÍA

- Todos nuestros productos llevan en su interior la Tarjeta de Garantía indicando el período de validez de cada APARATO.
- Los cristales, equipos luminosos y resistencias eléctricas, no están incluidas en la garantía.

c) La puesta en marcha y posterior mantenimiento del aparato será exclusiva obligación del comprador, quien deberá hacerlo con personal especializado.

d) Nuestra garantía cubre únicamente la reposición del material sin cargo para el comprador, y sin que en ningún caso seamos responsables de los daños y perjuicios que por un defecto se hayan podido producir, directa o indirectamente.

e) Sólo ampara defectos de fabricación, nunca defectos de funcionamiento originados por deficiencia en el suministro de agua, electricidad o instalación independientes de los primeros.

f) Para no perder esta garantía deberá remitir las piezas averiadas al departamento técnico de CASFRI, en el plazo máximo de 15 días, a partir de la fecha de recepción del nuevo material, donde será verificada su avería y aceptación del defecto por nuestro departamento técnico. Si transcurrido el plazo no se han recibido las piezas sustituidas, se procederá a la facturación del material.

9.º ANULACIÓN DE GARANTÍA

- Por conexión a redes eléctricas de sección insuficiente o de distinto voltaje al indicado en la placa de características.
- Por falta de ventilación o con las entradas y salidas de aire (rejillas de ventilación) tapadas total o parcialmente.
- Por golpes, fuego, caídas y, en general, cuantos accidentes puedan producirse desde la salida de almacén a destino.
- El remitir el compresor sin el equipo de arranque.
- El remitir el ventilador incompleto.
- El remitir incompleto cualquier aparato o pieza.

10.º DEVOLUCIÓN DE MÁQUINAS

- Cualquier devolución deberá ser previamente autorizada por CASFRI.
- No se admitirá devolución de ningún tipo de maquinaria después de 15 días de su envío, y éstas deberán ir con su embalaje original y no haber sido probadas o usadas.

11.º DETERIOROS DEL TRANSPORTE DEBERÁN RECLAMARSE AL TRANSPORTISTA

12.º OBSERVACIONES

La existencia de un impagado bloqueará la cuenta del cliente. Cualquier efecto no atendido a su vto. debe ser liquidado de inmediato, acumulando todos los gastos que haya generado.

CASFRI se reserva el derecho a modificar o suprimir modelos, especificaciones del material y precios de esta tarifa sin previo aviso.

ESTE CATÁLOGO ANULA TODOS LOS ANTERIORES

¡¡MUY IMPORTANTE!!

ASUNTO: PORTES

PORTES PAGADOS A PARTIR DE 300 EUROS NETOS DE COMPRA

NOTA: LOS PORTES PODRÁN SER "PAGADOS, CARGADOS EN CUENTA" SI NO ALCANZAN LA CIFRA DE 300 EUROS CON UN AHORRO APROXIMADO EN EL TRANSPORTE DEL 50% PARA LA ENTIDAD RECEPTORA

¡¡MUY IMPORTANTE!!

ASUNTO: RECEPCIÓN DE MERCANCÍAS

Muy Sres. nuestros:

Debido a los problemas ocurridos en la reclamación de daños a las agencias de transporte, cuando se produce alguna incidencia al recibir la mercancía, les informamos de los pasos a seguir para la recepción de la misma.

- 1.º LA MERCANCÍA VIAJA POR CUENTA Y RIESGO DEL RECEPTOR, AUN CUANDO VAYA A PORTES PAGADOS.*
- 2.º LA MERCANCÍA SE HA DE COMPROBAR EN EL MOMENTO DE LA RECEPCIÓN, POR SI EXISTE ALGÚN DESPERFECTO.*
- 3.º EN CASO DE NO PODER REVISAR LA MERCANCÍA EN EL MOMENTO DE LA ENTREGA, SE FIRMARÁ EL ALBARAN CON LA INDICACIÓN: CONFORME SALVO EXAMEN POSTERIOR, COMPROBANDO LA FECHA DEL ALBARÁN DE ENTREGA.*
- 4.º EN CASO DE PONER LA INDICACIÓN ANTERIOR, NECESARIAMENTE DEBERÁN COMUNICARSE A LA AGENCIA LOS DAÑOS OBSERVADOS, VÍA FAX PARA QUE QUEDE CONSTANCIA ESCRITA. PARA ESTA COMUNICACIÓN HAY UN PLAZO LEGAL MÁXIMO DE 24 HORAS, TENIENDO EN CUENTA LA FECHA DEL ALBARÁN DE ENTREGA.*

Todos los requisitos son imprescindibles para presentar una reclamación en regla, según la LEY 16/1987 sobre Ordenación de los Transportes Terrestres (L.O.T.T.).

Sin otro particular, aprovechamos la ocasión para saludarles atentamente.

ARCONES CONGELADORES CUBA ALUMINIO
PUERTA CIEGA



PÁGS. 7-8

CONSERVADORAS TAPAS INCLINADAS CORREDERAS
CRISTAL CURVO



PÁG. 11

BAJO MOSTRADORES - TOTAL INOX EXTERIOR E
INTERIOR FONDO 600



PÁG. 21

ARCONES CONGELADORES - MEDIDAS ESPECIALES
PUERTA CIEGA



PÁGS. 7-8

ISLAS CONGELADOS SUPERMERCADO



PÁGS. 12-13

ALTO MOSTRADORES FONDO 600
TOTAL INOX EXTERIOR E INTERIOR



PÁG. 21

ARCONES INTERIOR INOX - CUBA ACERO INOX
PUERTA CIEGA



PÁG. 8

ISLAS PANORÁMICAS - CONGELADOS SUPERMERCADOS
LINEA SUPER
TAPA CRISTAL ABATIBLE O CORREDERAS



PÁGS. 14-15

CONSERVADORAS PARA MANTENIMIENTO
GRANIZADOS



PÁG. 8

EXPOSITOR PROFESIONAL PARA CONGELADOS



PÁGS. 16-17

MESAS FRÍAS GASTRONORM MURALES Y CENTRALES
FONDO 700 CM. Y 780 CM.



PÁG. 22

CONGELADORES VERTICALES
CAJÓN CON ESTANTE



PÁG. 9

BOTELLEROS SERIE B ESMALTADOS O INOX



CANTO CUADRADO
FONDO CORRIDO
SIN ESCALÓN

PÁG. 18

MESAS PARA PREPARACIÓN ENSALADAS
CON CAPOTA TOTAL INOX



PÁG. 25

ABATIDORES DE TEMPERATURA



PÁG. 96

BOTELLEROS ESMALTADOS ALFA
ENCIMERA
Y PUERTAS INOX



PÁG. 19

ARCONES CONGELADORES - CUBA ALUMINIO
PUERTAS CORREDIZAS
CIEGA



PÁG. 10

BOTELLEROS EXTERIOR INOX - INTERIOR ALUMINIO
O TOTAL INOX



PÁG. 20

MESAS FRÍAS PARA PREPARACIÓN PIZZAS
FONDO 600-700-800 CON RESERVA Y EXPOSITOR DE
INGREDIENTES INCLUIDOS EN EL PRECIO



PÁG. 23

ARCONES CONGELADORES
EXPOSITORES PANORÁMICOS
PUERTAS CORREDIZAS
DE CRISTAL



PÁG. 10

EXPOSITORES PANORÁMICOS
PUERTA CRISTAL ABATIBLE INCLINADA
CRISTAL CURVO



PÁG. 11

BAJO MOSTRADORES - TOTAL INOX "ECO" DELTA



PÁG. 21

EXPOSITORES PARA INGREDIENTES
PIZZA Y ENSALADA



PÁG. 24

ARMARIOS EXPOSITORES PARA FARMACIA



PÁG. 26-27

ARMARIOS SERIE GASTRONORM DE REFRIGERACIÓN O CONGELACIÓN



PÁG. 36-37

GASTROBUFFET ADOSADOS O EN LÍNEA "NOVEDAD"



PÁGS. 46-48

ARMARIOS EXPOSITORES - PUERTA CRISTAL 1 Ó 2 PUERTAS



PÁGS. 29-31

ARMARIOS DE REFRIGERACIÓN TOTAL INOX EXTERIOR E INTERIOR SERIE SNACK 700 - 1400 Y 2000



PÁGS. 38-39

GASTROBUFFET ADOSADOS O EN LÍNEA "NOVEDAD"



PÁGS. 49-51

ARMARIO DE SERVICIO SKINPLATE BLANCO



PÁG. 41

VITRINAS PARA VINOS, DISPENSADORES CONSERVADORES VINOS Y CAVAS



PÁG. 32

ARMARIOS REFRIGERACIÓN-CONGELACIÓN TOTAL INOX EXTERIOR E INTERIOR



PÁG. 40

VITRINAS MODULARES CARNICERÍA CHARCUTERÍA



PÁGS. 53-57

VITRINAS DE SERVICIO "NOVEDAD"



PÁG. 28

VITRINAS PASTELERÍA MODULARES DECORACIÓN DORADA O EN MADERA



PÁGS. 58-59

ARMARIOS PARA VINOS Y CAVAS



PÁG. 33

ARMARIOS EXPOSITORES PASTELERÍA



PÁGS. 42-43

VITRINAS MULTISERVICIO SADO MOTOR INCORPORADO



PÁG. 52

ARMARIOS PARA VINOS Y CAVAS



PÁGS. 34-35

ARMARIOS EXPOSITORES PASTELERÍA



PÁGS. 44-45

VITRINAS CERRADAS Y MURALES LÍNEA CLASIC



PÁG. 60

VITRINAS MURALES EN INOX O MADERA SOBRE MOSTRADOR



PÁG. 60

VITRINAS EXPOSITORAS PARA TAPAS



PÁGS. 62-65

VITRINAS EXPOSITORAS SIN FRÍO Y CALIENTES



PÁGS. 67-71



VITRINAS MURALES

PÁGS. 72-73



FABRICADORES DE HIELO

PÁGS. 74-76



FUENTES DE AGUA FRÍA

PÁG. 77



ESCARCHACOPAS

PÁG. 78

TRITURADORES DE HIELO



PÁG. 76

HORCHATERAS



PÁG. 79

ENFRIADORES DE BEBIDAS



PÁG. 80

CHOCOLATERAS CON CALENTAMIENTO A "BAÑO MARÍA" Y DISTRIBUIDORES DE BEBIDAS CALIENTES: LECHE, CAFE, TE, ETC.



PÁG. 79

GRANIZADORAS HORIZONTALES



PÁGS. 81-83

MÁQUINAS HELADO SOFT



PÁGS. 84-85

PARA TERRAZAS - VENTILADOR NEBULIZADOR DE AGUA



PÁG. 88

CORTINAS DE AIRE



PÁG. 87

AIRE ACONDICIONADO ECO-FLAT



PÁG. 86

NUEVAS VITRINAS REFRIGERADAS SOBRE MOSTRADOR

PÁG. 61



ABATIDORES DE TEMPERATURA



PÁG. 102

CÁMARAS MODULARES



PÁGS. 89-91

EQUIPOS FRIGORÍFICOS PARA CÁMARAS EQUIPOS DE PARED COMPACTOS



PÁGS. 92-99

ESTANTERÍAS MODULARES ALUMINIO-POLIETILENO



PÁGS. 100-101

ARCONES CONGELADORES

CUBA ALUMINIO PUERTA CIEGA - ABATIBLE

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	Condensación	EUROS
COH-160-FM	600x850x540	Estática	398
COH-240-FM	830x840x630	Estática	479
COH-320-FM	1000x840x630	Estática	520
COH-400-FM	1170x840x630	Estática	575
COH-500-FM	1400x840x630	Estática	640
COH-570-FM	1600x840x630	Estática	765
COH-680-AR	1810x870x600	Estática	980
COH-680-ARV	1810x870x600	Ventilado	1.040

OPCIONAL CESTA 15



ARCONES CONGELADORES MEDIDAS ESPECIALES - PUERTA CIEGA - ABATIBLE

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	Condensación	EUROS
COH-700-AZ	1700x960x720	Ventilada	1.298
	PUERTAS	INTERIOR	
COH-700-AZ	1	Chapa PVC blanca	

OPCIONAL CESTA 15



COH-700-AZ

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	Condensación	EUROS
COH-800-AR	1910x870x700	Ventilada	1.398
	PUERTAS	INTERIOR	MOTORES
COH-800-AR:	2 plastificada	Chapa PVC blanca	2 en una sola cuba

OPCIONAL CESTA 16



COH-800-AR 2 MOTORES

EN EL MODELO COH-800-AR SUS DOS MOTORES INDEPENDIENTES EVITAN, EN CASO DE AVERÍA DE UNO DE ELLOS, QUE EL CONGELADOR SE QUEDE SIN FRÍO MANTENIENDO CON UN SOLO MOTOR LA TEMPERATURA NECESARIA.

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	Condensación	EUROS
COH-950-AZ	2010x995x776	Ventilada	1.650
	CUBAS	PUERTAS	INTERIOR
COH-950-M:	2	2	Chapa plastificada blanca

OPCIONAL CESTA 16



COH-950-AZ

PORTES PAGADOS

ARCONES INTERIOR INOX CUBA ACERO INOX - PUERTA CIEGA

MODELO	CUBA	LARGO-ALTO-FONDO	Condens.	EUROS
COH-230-I	Inox	870x870x660	Estática	575
COH-330-I	Inox	1070x870x660	Estática	630
COH-430-I	Inox	1320x870x660	Estática	699
COH-570-I	Inox	1570x870x660	Estática	899

CESTA OPCIONAL EUROS
15



CARACTERÍSTICAS

- "Soft Line"
- Cuba exterior chapa plastificada "skin plate"
- Cuba interior ACERO INOX
- Evaporador estático
- Condensador estático exterior
- Panel de mandos
- Cerradura de seguridad



Llave de seguridad



Control de seguridad

CONSERVADORAS PARA MANTENIMIENTO GRANIZADOS Y HORCHATA

PUERTAS CORREDIZAS - FONDO SIN ESCALÓN
IDEAL PARA CUBETAS DE GRANIZADOS
SERPENTÍN EN TUBERÍA DE COBRE



CG-320



CG-160

Fondo
corrido
sin escalón

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	EUROS
CG-160	650x870x620	598
CG-210	800x870x600	765
CG-320	1100x870x600	850

TERMOSTATO REGULABLE - TEMPERATURAS POSITIVA Y NEGATIVA +5 -5

CONGELADORES VERTICALES CON CAJÓN-ESTANTE

MODELO	ALTO-ANCHO-FONDO	CAJONES	EUROS
CNG-20090	1080X545X585	5	615
CNG-22089	1335X545X585	7	635

CARACTERÍSTICAS	Cng20090-C	Cng22089-C
Capacidad total	200 L	220 L
Potencia nominal	128 W	150 W
Corriente nominal	0,92 A	0,92 A
Tensión de servicio	230	230
Puertas reversibles	1	1
Cuba en plástico	•	•
Compresores	1	1
Revestimiento exterior de chapa SP	•	•



CNG-20090-BLANCO



CNG-22089-BLANCO

CONGELADOR VERTICAL CON 9 CAJONES-ESTANTE

MODELO	ALTO-ANCHO-FONDO	CAJONES	EUROS
CNG-350-DP	1920x545x600	9	850

CARACTERÍSTICAS	Cng350-DP
Capacidad total	254 L
Potencia nominal	390 W
Corriente nominal	0,92 A
Tensión de servicio	230
Puertas reversibles	2
Cuba en plástico	•
Compresores	2
Revestimiento exterior de chapa SP	•

FRÍO ESTÁTICO
7 ESTANTES FIJOS

PORTES PAGADOS

TEMPERATURA:
-18 °C - 21 °C
COLOR BLANCO



CNG-350-DP

ARCONES CONGELADORES CUBA ALUMINIO - PUERTAS CORREDIZAS - CIEGAS



CH-520-AZ/TC



CH-290-AZ/TC



CH-480-AR/TC

PORTES PAGADOS

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	Condensación	EUROS
CH-160 AZ/TC	650x860x650	Estática	580
CH-290 AZ/TC	1000x920x620	Estática	660
CH-420 AZ/TC	1260x920x620	Estática	740
CH-480 AR/TC	1410x820x600	Ventilada	890
CH-520 AZ/TC	1500x920x620	Estática	936
CH-680 AR/TC	1810x820x600	Ventilada	999

NOTA: CESTAS OPCIONALES SÓLO PARA MODELOS CH-480 Y CH-680 15 €

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Interior y exterior en chapa galvanizada revestida en PVC blanco.
- Tubería totalmente en cobre.
- Aros calentados para evitar condensaciones.
- Termómetro para control de temperatura interna.
- Suministrados con tapas de correr en chapa y aisladas con poliuretano.
- Alto aislamiento.
- Congelación rápida.

EVAPORADOR Y CONDENSADOR DE COBRE

- 0° % CFC
- 0° % HCFC

ARCONES CONGELADORES EXPOSITORES PANORÁMICOS PUERTAS CORREDIZAS DE CRISTAL

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Interior y exterior en chapa galvanizada revestida en PVC blanco.
- Tubería totalmente en cobre.
- Aros calentados para evitar condensaciones.
- Termómetro para control de temperatura interna.
- Suministrados con tapas de correr de cristal especial templado.
- Alto aislamiento.
- Congelación rápida.
- Piloto alarma.
- Ruedas unidireccionales para facilitar el desplazamiento.



ATC-520-AZ/V

PORTES PAGADOS

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	Condensación	EUROS
ATC-290 AZ/V	1000x900x620	Estática	698
ATC-420 AZ/V	1260x920x620	Estática	810
ATC-480 AR/V	1410x820x600	Ventilada	940
ATC-520 AZ/V	1500x920x620	Estática	998
ATC-680 AR/V	1810x820x600	Ventilada	1.110

CESTA OPCIONAL 15 €



ATC-420-AZ/V



ATC-290-AZ/V

CONSERVADORAS CON TAPAS INCLINADAS DE CRISTAL - CORREDERAS - CURVAS PARA TODO TIPO DE CONGELADOS



VCI-550



VCI-320

PORTES PAGADOS



VCI-430

MODELO	LARGOxFONDOxALTO	CONDENSACIÓN	EUROS
VCI-320	1100x600x820	VENTILADA	920
VCI-430	1410x600x820	VENTILADA	1.030
VCI-550	1810x600x820	VENTILADA	1.230

CESTA OPCIONAL	15
----------------	----

CRISTALES CURVOS INCLINADOS Y CORREDIZOS PARA UNA MEJOR VISIÓN DEL PRODUCTO

EXPOSITORES PANORÁMICOS - TOTAL VISIÓN

PUERTA CRISTAL ABATIBLE INCLINADA PARA CONGELADOS - CRISTAL CURVO

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	EUROS
CHV-320/VLC	1100x870x600	920
CHV-550/VLC	1810x870x600	1.230

CONDENSACIÓN VENTILADA

CESTA OPCIONAL	15
----------------	----

DOTACIÓN:

- Cestas incluidas en el precio.
- Ruedas para favorecer el desplazamiento.
- Termómetro de temperatura.
- Evaporador de cobre
- Perfil de protección al choque de los carros de supermercado.



CHV-420/VLC

PORTES PAGADOS

GLASS TOP - CONGELADOS - CON DOS MOTORES DE CIRCUITO INDEPENDIENTE EXPOSITORES SUPERMERCADO PUERTAS CORREDIZAS DE CRISTAL



CTC-1500

NOTA - EL MODELO CTC-1500 UN SOLO MOTOR

MODELO	PUERTAS	LARGO-FONDO-ALTO	Condens.	EUROS
CTC-1500	2 Cristales	1540x910x780	Ventilada	1.560
1 cuba				
CTC-2000	2 Cristales	2050x910x780	Ventilada	1.780
1 cuba				
CTC-2500	4 Cristales	2500x910x780	Ventilada	2.198
2 cubas separación transversal				



CTC-2000

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Chapa con tratamiento anticorrosivo.
- Tubería totalmente en cobre.
- Aro calentado para evitar el bloqueo de las tapas.
- Termómetro para control de temperatura interna
- Perfil de protección al choque de los carros de supermercado.
- Con dos motores y circuitos independientes evitan, en caso de avería de uno de ellos, que el congelador se quede sin frío manteniendo la mitad del congelador operativo.



DETALLE SEPARADORES



CTC-2500

ACCESORIOS OPCIONALES DIVISORIAS Y CESTAS

REFERENCIA		EUROS
AR-095	Divisoria grande	24
AR-094	Divisoria pequeña	19
AR-097	Divisoria transversal	13
AR-050	Cesta grande	22
AR-070	Cesta pequeña	14
PL-150	Cubeta plástico para interior cestas	18



GLASS TOP - CONGELADOS - COFRÍO EXPOSITORES SUPERMERCADO

PUERTAS CORREDIZAS DE CRISTAL

MODELO	PUERTAS	LARGO-FONDO-ALTO	Condens.	EUROS
IL-1500	2	1500x910x800	Ventilada	1.560
IL-2000	2	2000x910x800	Ventilada	1.760
IL-2500	4	2500x910x800	Ventilada	2.195
Cestas opcionales:		820x295x245	unidad	26
PL-155	Cubeta para interior cestas			18



CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Chapa con tratamiento anticorrosivo.
- Tubería totalmente en cobre.
- Aro calentado para evitar el bloqueo de las tapas.
- Termómetro para control de temperatura interna.
- Perfil de protección al choque de los carros de supermercado.

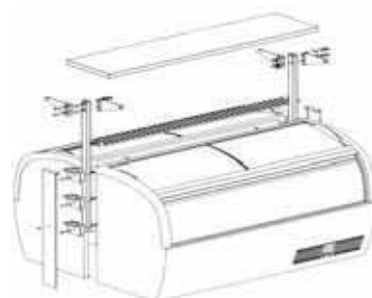
PORTES PAGADOS



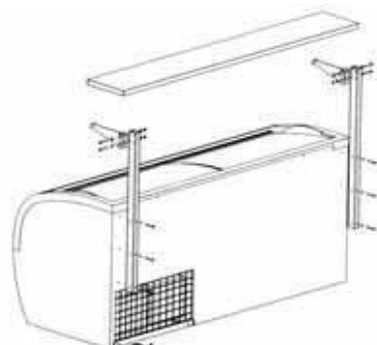
IL-2000



ISLAS - PANORÁMICAS - CONGELADOS - COMPOSICIONES LÍNEA CEP - TAPAS CRISTAL CORREDERAS



KIT ESTANTE DOBLE
194 €



KIT ESTANTE SIMPLE
98 €



KIT UNION
52 €



ISLAS - PANORÁMICAS - CONGELADOS - ACCESORIOS

DIVISORIA ALTA



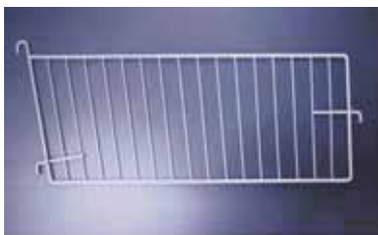
CESTO



PORTA ETIQUETAS



DIVISORIA BAJA



EUROS

Cesto para Cep.	22
Divisoria alta	13
Divisoria baja	9
Porta etiquetas CEP-2	36
Porta etiquetas CEP-1,5	30

ISLAS - PANORÁMICAS - CONGELADOS

LÍNEA CEP - TAPAS CRISTAL CORREDERAS

MODELO	LARGOxFONDOxALTO	TAPAS	EUROS
CEP-1500-C	1500x840x940	CORREDERAS	2.195
CEP-2000-C	2000x840x940	CORREDERAS	2.585
CEP-COMPLET	1770x840x940	CORREDERAS	2.960

PORTES PAGADOS

Nuevo modelo creado para exponer en puntos de venta para todo tipo de producto congelado de forma natural, elegante y sencilla



CEP-2000-C
PUERTAS CORREDERAS



VIDRIO TRIPLE TÉRMICO



GRUPOS FRIGORÍFICOS EXTRAÍBLES



CEP-COMPLET

CARACTERÍSTICAS GENERALES: CEP VLC

- Exterior e interior en chapa galvanizada revestida en PVC blanco.
- Evaporador y condensador en tubería de cobre.
- Aro calentado para evitar condensaciones y bloqueo de las tapas.
- Cristal triple calentado.
- Termómetro digital para control de temperatura interna.
- Termostato regulable. Iluminación interior.
- Perfil de protección al choque de los coches de supermercado.
- Aislamiento (100% libre de CFCs), con 70 mm de espesor.
- Desague frontal, fácilmente accesible.

CEP/VCI Suministrados con 1 par de tapas de correderas en cristal térmico.



MURAL



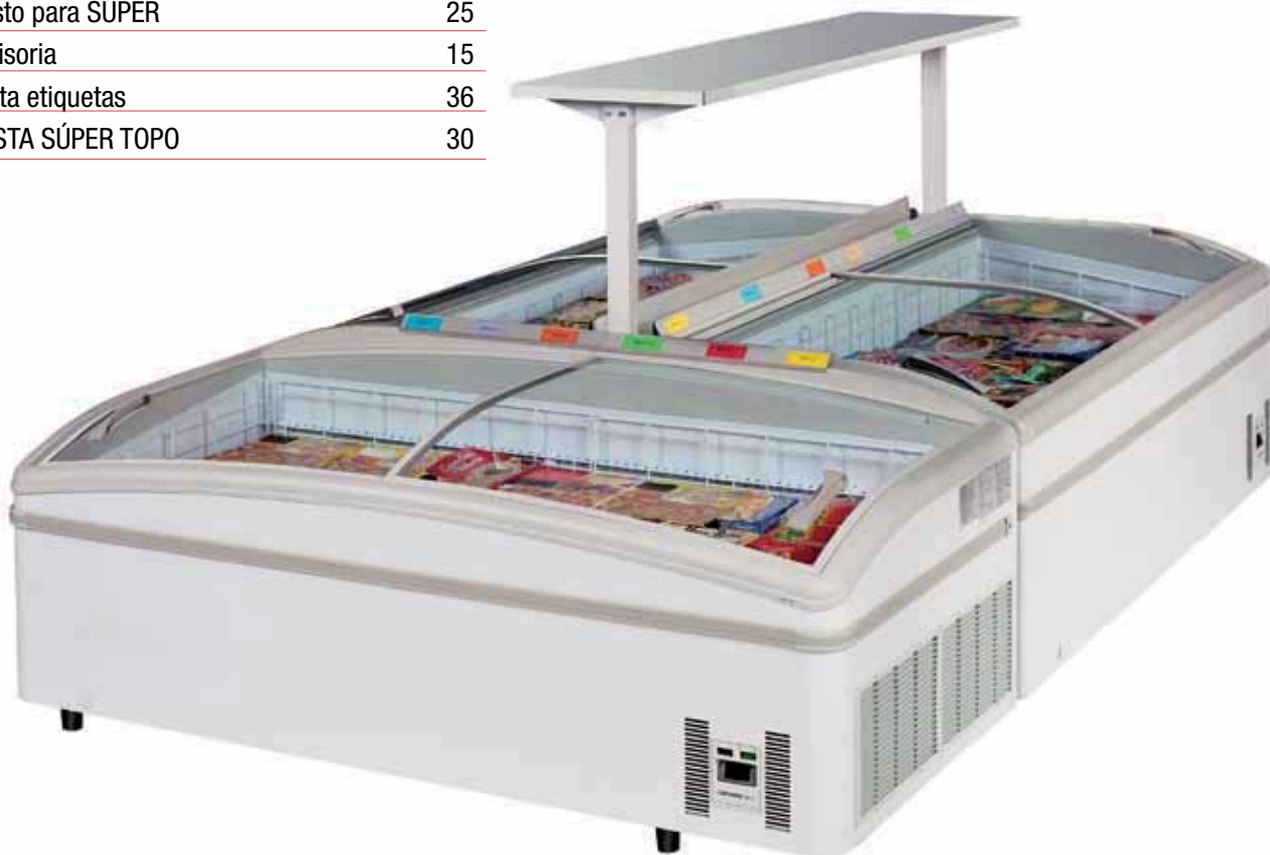
EN LÍNEA



ADOSADOS

ISLAS - PANORÁMICAS - CONGELADOS - COMPOSICIONES LÍNEA SÚPER - TAPAS CRISTAL CORREDERAS

	EUROS
Cesto para SÚPER	25
Divisoria	15
Porta etiquetas	36
CESTA SÚPER TOPO	30



OPCIONAL

TEMPERATURA / OPCIÓN REFRIGERACIÓN -
CONGELACIÓN +15 °C -26° C

-18° C
-26° C

OPCIONAL

CICLO AUTOMÁTICO DE DESCONGELACIÓN /
CONTROLADOR ELECTRÓNICO DE
TEMPERATURA / FONDO AJUSTABLE EN ALTURA
/ ILUMINACIÓN LED



ISLAS - PANORÁMICAS - CONGELADOS

LÍNEA SÚPER - TAPAS CRISTAL CORREDERAS

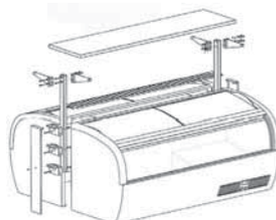
MODELO	LARGOxFONDOxALTO	TAPAS	EUROS
SÚPER-2	2000 x 930 x 790	CORREDERAS	2.330
SÚPER-TOPO	1970 x 930 x 790	CORREDERAS	2.595

PORTES PAGADOS

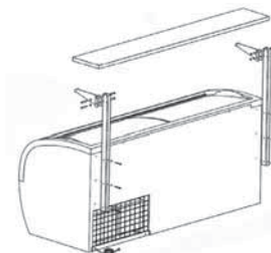
OPCIONAL - REFRIGERACIÓN - CONGELACIÓN +10 %



KIT UNIÓN
52 €



KIT ESTANTE DOBLE
194 €



KIT ESTANTE SIMPLE
98 €

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Exterior e interior en chapa galvanizada revestida en PCV blanco

Número de estrellas	4
Tipo refrigerante	R134a
Carga de refrigerante	2 x 0.145
Tipo compresor	Hermético
Número de compresores	2
Potencia compresor	3 / 8
Condensador ventilado	•
Tipo de control	Mecánico
Descongelación automática	○
Tapas de vidrio templadas	•
Controlador electrónico Dixell	○
Alarmas de seguridad	•
Indicación de temperatura	•
Iluminación	Led
Volumen útil / Net Volume (L)	580
Tensión frecuencia	220-240 V / 50 Hz
Corriente nominal	5.7
Potencia nominal	668
Consumo de energía	8.82
Cesto / Opcional máximo	■ / 5
Divisorias / Opcional	2 / 7



SÚPER-TOPO



SÚPER-2

BOTELLEROS SERIE B "ESMALTADOS" O "INOX"

CANTO CUADRADO

FONDO CORRIDO SIN ESCALÓN

PUERTAS Y ENCIMERA EN ACERO INOX

MODELO	EUROS
BFE-1000-EA	598
BFI-1000-II-INOX	725
BFE-1500-EA	798
BFE-1500-II-INOX	935
BFE-2000-EA	930
BFE-2000-II-INOX	1.140



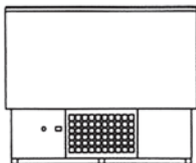
BFE-1500



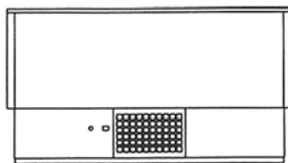
BFE-2000



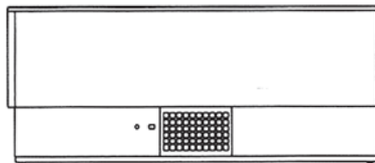
BFE-1000-AI-INOX



BFE-1500-AI-INOX



BFE-1000-ESMALTADO



DATOS TÉCNICOS

REFERENCIA	LARGO	ALTO	FONDO	POTENCIA FRIG. W	CONSUMO W	CAPACIDAD LITROS	PESO NETO KG	SEPARADORES POR PUERTA	TENSIÓN MONOFÁSICA	REFRIGERACIÓN SIN CFCs
BFE-1000	1015	840	550	185	210	202	52	1	220 V - 50/60 Hz	R-134a
BFE-1500	1524	840	550	250	382	364	71	2	220 V - 50/60 Hz	R-134a
BFE-2000	2030	840	550	297	396	548	90	3	220 V - 50/60 Hz	R-134a

- Exterior según especificaciones, con rodapié de acero esmaltado.
- Encimera, puertas y brazos embellecedores en acero inox. AISI-304-18/10.
- Interior en acero galvanizado con separaciones verticales.
- Cuadro de mandos y rejilla.
- Temperatura de trabajo +2 +6 con 32° C de ambiente.
- Evaporador estático de aletas de aluminio y tubo de cobre.
- Interruptor general luminoso.
- Ajuste de temperatura por termostato.
- Aislamiento de poliuretano inyectado ecológico libre de CFCs, densidad 40 kg.
- EA = exterior epoxi e interior en acero galvanizado.
- II = exterior e interior en acero inoxidable 18/10.

- Exterior according to specifications, with skirting board of enameled steel.
- Worktop, doors and decorative laterals in stainless steel AISI-304-18/10.
- Interior in galvanized steel with separating vertical racks.
- Control panel and grille.
- Working temperature +2 +6 with 32 °C room temperature.
- Static evaporator with aluminium fins and pipe of copper.
- Luminous general switch.
- Control of temperature with thermostat.
- Injected polyurethane insulation, density 40 kg. CFCs-free.
- EA = exterior of epoxi and interior of galvanized steel.
- II = exterior and interior of stainless steel 18/10.

BOTELLEROS "ESMALTADOS" SERIE ALFA

GRAN CAPACIDAD - CARGA HASTA EL FONDO
PUERTAS Y ENCIMERAS EN ACERO INOX
MEDIDAS ESPECIALES

MODELO	N° PUERTAS	COLOR	EUROS
ALFA-1100	2	GRIS	798
ALFA-1400	3	GRIS	898
ALFA-1800	3	GRIS	1.040



ALFA 1100



ALFA 1400

CON ABREBOTELLAS INCORPORADO

PORTES PAGADOS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	ALFA-1100	ALFA-1400	ALFA-1800
DIMENSIONES			
Frente	1100	1410	1810
Alto	820	820	820
Fondo	600	600	600
N.º de Puertas	2	3	3
Volumen en litros	267	362	488
Separadores en serie	1	2	3
Opcional máximo	2	4	5
Compresor	1/6	1/4	1/3
Potencia W.	208	228	300
Peso bruto Kg.	56	62	73
Peso neto Kg.	48	51	63
Volumen embalaje m. ³	0,59	0,88	1,127

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Interior y exterior en chapa ESMALTADA, atóxica alimentaria.
- Puertas y sello en acero inoxidable 18/8.
- La cámara puede dividirse para diferenciar distintos tipos de botellas.

- Cuadro de características adjunto.
- Aislamiento a base de espuma de poliuretano inyectado "in situ".
- Compresor hermético incorporado.

- Evaporador totalmente de cobre especialmente tratado para aplicaciones frigoríficas: desoxidado al fósforo y pulido interiormente.
- Temperatura regulable por termostato: 0-10° C.
- Refrigerante R-134 a.
- Alimentación eléctrica: 220 V-50 Hz con toma de tierra.



ALFA 1800



BOTELLEROS ACERO INOX - INTERIOR EN INOX O ALUMINIO CANTO REDONDO - GRUPO EXTRAÍBLE

MODELOS	EXT. INOX-INT. ALUMINIO	EUROS
BFA-1500-INOX	Interior aluminio	1.098
BFA-2000-INOX	Interior aluminio	1.285
BFA-2500-INOX	Interior aluminio	1.575

PORTES PAGADOS

MODELOS	EUROS
TOTAL INOX	898
BFI-1000-INOX TOTAL	1.195
BFI-1500-INOX TOTAL	1.398
BFI-2000-INOX TOTAL	1.695



BFE-I-1500

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

REFERENCIA	LARGO	ALTO	FONDO	POTENCIA FRIG. W	CONSUMO W	CAPACIDAD LITROS	PESO NETO KG	PUERTAS	SEPARADORES	TENSIÓN MONOFÁSICA	REFRIGERACIÓN SIN CFCs
BF-1000	1010	850	550	200	210	270	61	2 ud	1 ud	220 V -50/60 Hz	R-134a
BF-1500	1500	850	550	250	350	420	77	3 ud	2 ud	220 V -50/60 Hz	R-134a
BF-2000	1990	850	550	300	396	580	96	4 ud	3 ud	220 V -50/60 Hz	R-134a
BF-2500	2480	850	550	567	615	720	115	5 ud	4 ud	220 V -50/60 Hz	R-134a



BFI-1000-INOX TOTAL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Exterior en acero inox. AISI-304 18/10, excepto el respaldo.
- I = Interior en acero inox. AISI-304 18/10.
- A = Interior en aluminio.
- Separadores interiores de alambre en acero plastificado.
- Apoyos inox. regulables en altura.
- Cuadro de mandos y rejilla ventilación motor, de apertura frontal pivotante.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre CFCs, densidad 40 Kg.
- Evaporador estático.
- Control de temperatura.
- Interruptor general ON-OFF luminoso.
- Temperatura de trabajo: +2° C +8° C a 32° C temperatura ambiente.

BAJO MOSTRADORES SERIE DELTA - FONDO 700

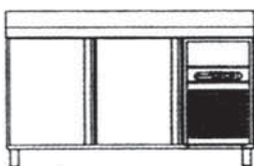


BF-20-D

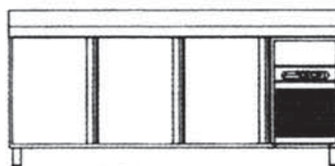
MODELO	LARGO-FONDO-ALTO	EUROS
BF-15-D	1500x700x885	1.595
BF-20-D	2000x700x885	1.898
BF-25-D	2500x700x885	2.275

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

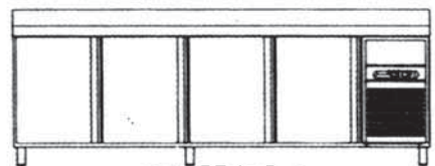
- Puertas sistema retorno automático.
- Exterior Acero Inox 18/8. salvo respaldo.
- Interior Duraluminio Fondo Inox.
- Temperatura de trabajo +2 +4 con 30° C. de ambiente.
- Compresor hermético ventilado.
- Refrigerante R-134 A
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 kg.
- Evaporador GRAVEDAD con evaporación automática.
- Interruptor general luminoso. control de temperatura por termostato, con termómetro indicador.
- Patas regulables.



BF-15-D



BF-20-D



BF-25-D

NUEVOS MODELOS - FONDO 600

BAJO MOSTRADORES - TOTAL INOX EXTERIOR E INTERIOR

MODELO	EUROS
BMI-1500	1.598
BMI-2000	1.895
BMI-2500	2.260

CARACTERÍSTICAS

- Exterior en acero inox AISI-430, respaldo en chapa galvanizada.
- Interior en acero inox AISI-430, con aristas y fondo embutido AISI-304.
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura).
- Encimera con peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estantes inferiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura.
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125-200 mm.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble.
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua de desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP.
- Control digital de temperatura y desescarches, eficiente en la gestión del consumo de energía.
- Temperatura de trabajo a 32° C ambiente.



BMI-2000

OPCIONAL: CON FREGADERO, CONSULTAR

DATOS TÉCNICOS Y CARACTERÍSTICAS GENERALES:

REFERENCIA	LARGO	ALTO	FONDO	POTENCIA FRIG. W	CONSUMO W	CAPACIDAD LITROS	PESO NETO KG	ESTANTES POR PUERTA	TENSIÓN MONOFÁSICA	REFRIGERACIÓN SIN CFCs
BMI-1500	1500	850	600	250	350	260	92	1	220 V - 50/60 Hz	R-134a
BMI-2000	2000	850	600	300	396	410	113	1	220 V - 50/60 Hz	R-134a
BMI-2500	2500	850	600	590	615	560	134	1	220 V - 50/60 Hz	R-134a

ALTO MOSTRADORES - FONDO 600

TOTAL INOX EXTERIOR E INTERIOR

MODELO	EUROS
AMI-1500	1.995
AMI-2000	2.365
AMI-2500	2.695

CARACTERÍSTICAS

- Exterior totalmente en acero inox AISI 304, salvo la trasera en chapa galvanizada.
- Cámara en acero inox AISI 304.
- Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión, libre de CFC's con densidad de 42 kg/m³.
- Cámara con esquinas biseladas para facilitar la limpieza.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Puertas con tirador incorporado y bisagra pivotante con retorno automático.
- Burlete de doble cámara fácilmente sustituible.
- Encimera en acero inox AISI 304 con frente curvo y rebosadero trasero de 100 mm.
- Patas en acero inox AISI 304 regulables en altura.
- Control de temperatura mediante termostato digital, con mandos incorporados.
- Evaporación automática mediante el tubo de descarga del compresor
- Unidad condensadora ventilada y extraíble.
- Sistema de evaporación forzada mediante una turbina.
- Refrigerante R134a en refrigeración.
- Luz de la puerta de 372x526 mm.
- Estante de varilla de 325x430 mm.
- Conexión 230 V / 50 Hz.



AMI-2000

DATOS TÉCNICOS Y CARACTERÍSTICAS GENERALES:

REFERENCIA	LARGO	ALTO	FONDO	POTENCIA FRIG. W	CONSUMO W	CAPACIDAD LITROS	PESO NETO KG	ESTANTES POR PUERTA	TENSIÓN MONOFÁSICA	REFRIGERACIÓN SIN CFCs
AMI-1500	1460	1045	600	250	352	333	103	2	220 V - 50/60 Hz	R-134a
AMI-2000	1940	1045	600	300	396	517	135	2	220 V - 50/60 Hz	R-134a
AMI-2500	2420	1045	600	567	616	701	167	2	220 V - 50/60 Hz	R-134a

MESAS FRÍAS GASTRONORM 1/1 TOTAL INOX EXTERIOR E INTERIOR - FONDO 700

MODELO	EUROS
MR-225	2.280
KIT-CAJONERA DOBLE GN1/1	490

CARACTERÍSTICAS:

- Exterior en acero inox
- Interior en acero inox
- Patas regulables
- Parrillas gastronorma 1/1
- Cuadro de mandos
- Puertas con dispositivo automático de cierre
- Posibilidad de cambiar puerta por cajonera doble refrigerada GN1/1
- Temperatura de trabajo -2 +8 con 32° C de ambiente
- Compresor hermético ventilado
- Evaporación automática del agua de desescarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado ecológico libre de CFCs, densidad 40 kg
- Interruptor general luminoso
- Ajuste de temperatura y desescarche por control electrónico digital con display indicador

OPCIONAL: RUEDAS O PATAS



MR-225

DATOS TÉCNICOS

MODELO	LARGO	ALTO	FONDO	POTENCIA FRIG. W.	CONSUMO W.	CAPACIDAD LITROS	TENSIÓN MONOFÁSICA	REFRIGERACIÓN
MR-225	2250	850	700	560	615	615	220 V-50/60 Hz	R-134a

KIT DOBLE



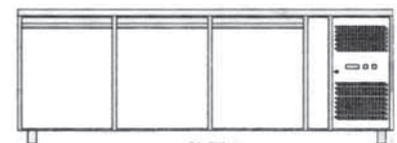
MESAS REFRIGERADAS. FONDO 800 TOTAL INOX EXTERIOR E INTERIOR - PORTES PAGADOS IDEALES PARA PASTELERÍA - BANDEJA 600x400

MODELO	EUROS
MRP-200	2.180
KIT-CAJONERA DOBLE GN1/1	490

CARACTERÍSTICAS:

- Exterior en acero inox
- Interior en acero inox
- Patas regulables inox
- Parrillas o bandejas 600x400
- Cuadro de mandos
- Puertas con dispositivo automático de cierre
- Posibilidad de cambiar puerta por cajonera doble refrigerada GN1/1
- Temperatura de trabajo -2 +8 con 32° C de ambiente
- Compresor hermético ventilado
- Evaporación automática del agua de desescarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado ecológico libre de CFCs, densidad 40 kg
- Interruptor general luminoso
- Ajuste de temperatura y desescarche por control electrónico digital con display indicador

OPCIONAL: RUEDAS O PATAS



MRP-200



MRP-200

DATOS TÉCNICOS

MODELO	LARGO	ALTO	FONDO	POTENCIA FRIG. W.	CONSUMO W.	CAPACIDAD LITROS	TENSIÓN MONOFÁSICA	REFRIGERACIÓN
MRP-220	2048	850	800	560	615	615	220 V-50/60 Hz	R-134a

KIT DOBLE



MESAS FRÍAS PARA PREPARACIÓN PIZZAS CON EXPOSITOR DE INGREDIENTES INCLUIDO EN EL PRECIO RESERVA PARA BANDEJAS 600x400

MODELO		EUROS
MRP-1500-I	FONDO 800	3.295
MRP-2000-I	FONDO 800	3.890

CARACTERÍSTICAS:

- Exterior en acero inox.
- Interior en acero inox.
- Encimera de granito
- Unidad condensadora ventilada
- Evaporación automática del agua de desescarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFCs, densidad 40 kg y espesor 60 mm.
- Evaporador sistema estático, con recubrimiento anticorrosión
- Temperatura de trabajo: +2° +8° a 32° C ambiente
- Expositor de ingredientes acristalado, incluido
- CUBETAS GN 1/4-150 incluidas
- GAMA 700: guías regulables en altura
- Interruptor general ON-OFF luminoso



MRP-2000-I

DATOS TÉCNICOS

MODELO	LARGO-FONDO-ALTO	POTENCIA FRIG.	TENSIÓN CONSUMO	COMPRESOR HP	MONOFÁSICA	REFRIGERANTE	GN 1/4
MRP-1500-I	1510x800x1440	289 W	180 W	1/5	220 V-50/60 Hz	R-134a	6
MRP-2000-I	2045x800x1440	420 W	240 W	1/4	220 V-50/60 Hz	R-134a	9

MODELOS CON CAJONES NEUTROS PARA BOLAS DE MASA

MODELO	FONDO-CAJONES	EXPOSITOR GN-1/4	EUROS
MRP-2000-IC	800 - 6	8	4.260

CARACTERÍSTICAS:

- Exterior en acero inox.
- Interior en acero inox.
- Encimera de granito
- Unidad condensadora ventilada
- Evaporación automática del agua de desescarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFCs, densidad 40 kg y espesor 60 mm.
- Evaporador sistema estático, con recubrimiento anticorrosión
- Temperatura de trabajo: +2° +8° a 32° C ambiente
- Expositor de ingredientes acristalado, incluido
- CUBETAS GN 1/4-150 incluidas
- GAMA 700: guías GN-1/1
- Interruptor general ON-OFF luminoso



MRP-2000-IC

DETALLE
CAJONES



DATOS TÉCNICOS Y CARACTERÍSTICAS GENERALES:

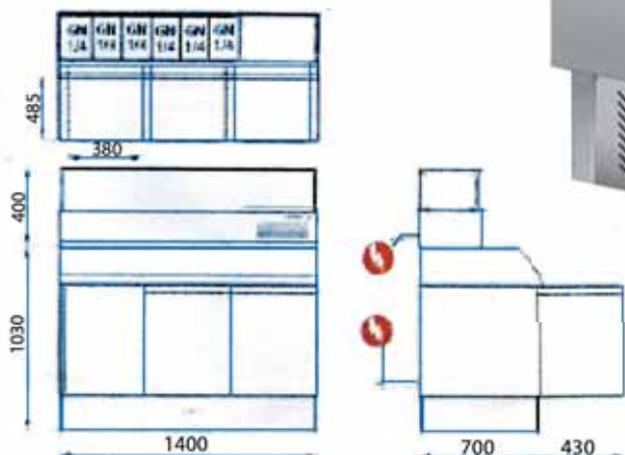
REFERENCIA	LARGO	ALTO	FONDO	POTENCIA FRIG. W	CONSUMO W	CAPACIDAD LITROS	PESO NETO KG	ESTANTES POR PUERTA	TENSIÓN MONOFÁSICA	REFRIGERACIÓN SIN CFCs
MRP-2000-IC	2045	1400	800	380	395	450	210	2	220 V - 50/60 Hz	R-134a

B

MESA FRÍA PARA PREPARACIÓN PIZZAS CON EXPOSITOR DE INGREDIENTES INCLUIDO EN EL PRECIO RESERVA PARA BANDEJAS GN-1/1

MODELO	MEDIDAS	EUROS
MRP-136	1400x700x1430	2.490
6 CUBETAS GN-1/4 INCLUIDAS		

ENCIMERA DE GRANITO

NOVEDAD

MRP-136

- 230 V • 0,35 KW • PESO: 170 KGS.
- CUBETAS GN-1/1 INTERIOR CÁMARA NO INCLUIDAS EN PRECIO

EXPOSITORES REFRIGERADOS DE INGREDIENTES PARA PREPARACIÓN DE ENSALADAS Y PIZZAS

MODELO	EUROS
EPI-120 - 5-GN-1/4	860
EPI-180 - 8-GN-1/4	985
EPI-200 - 10-GN-1/4	1.040
EPI-120-A - 5-GN-1/3	890
EPI-180-A - 8-GN-1/3	1.030
EPI-200-A - 9-GN-1/3	1.095



EPI-200-10-GN-1/4

MODELO	MEDIDAS	CUBETAS
EPI-120	1200x335x435	5xGN 1/4-150
EPI-180	1800x335x435	8xGN 1/4-150
EPI-200	2000x335x435	10xGN 1/4-150

CARACTERÍSTICAS:

- Exterior e interior en acero inox.
- Capacidad para cubetas GN 1/4-150
- Grupo frigorífico incorporado
- Temperatura de trabajo: +2° +8° a 32° C ambiente
- Evaporador placa fría
- Control digital de temperatura
- Interruptor general ON-OFF luminoso

CUBETAS NO INCLUIDAS EN PRECIO

EXPOSITORES CON TAPA INOX

MODELO	EUROS
EPI-135-T - 5 CUBETAS 1/4	1.150
EPI-150-T - 6 CUBETAS 1/4	1.180
EPI-180-T - 8 CUBETAS 1/4	1.285
EPI-200-T - 9 CUBETAS 1/4	1.320

EXPOSITORES GN-1/3 CONSULTAR + 5 %



EPI-200-T CUBIERTA INOX

MESAS REFRIGERADAS PARA PREPARACIÓN ENSALADAS, PIZZAS, SANDWICH, ETC. TOTAL INOX. EXTERIOR E INTERIOR

MODELO	CAPACIDAD LIT.	CUBETAS	TEMPERATURAS	COMPRESOR	MEDIDAS	EUROS
MF-90-T	200	MESA FRÍA	+2° +8° C	1/5	900x700x850	1.045
MFP-90	200	5 x GN-1/6	+2° + 8° C	1/5	900x700x1080	1.260
MPI-100	200	5 x GN-1/6	+2° +8° C	1/5	900x700x1050	1.325
MEF-135	300	4 x GN-1/1	+2° +8° C	1/4	1356x700x850	1.580
MPI-135	300	7 x GN-1/6	+2° +8° C	1/4	1365x700x1050	1.675

EL MODELO MFP-90 ENCIMERA EN GRANITO

EL MODELO MEF.135.4 x GN-1/1 O COMBINACIÓN DE SUBDIVISIONES

PORTES PAGADOS

**CUBETAS OPCIONALES
NO INCLUIDAS EN EL PRECIO**



MF-90-T



DETALLE INTERIOR



MFP-90



MEF-135



MPI-100



MPI-135

ARMARIOS EXPOSITORES FRIGORÍFICOS PARA "FARMACIA"

MODELO	ALTO-ANCHO-FONDO	EUROS
ARV-100 PV-F	860 x 540 x 510	995
ARV-200 PV-F	1605 x 440 x 460	1.260
ARV-400 PO-F	1820 x 590 x 645	1.195

CONFORME A NORMAS EUROPEAS PARA
CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS
FRÍO SECO - NO HUMEDECE LOS ENVASES

- Temperatura controlada
- Alarma señal acústica por reloj digital

DATOS TÉCNICOS	ARV100-PV-F	ARV200-PV-F	ARV400 SC PO-F-PUERTA OPACA
CÓDIGO	800691	800699	800436
LITROS	100/75	145/126	341/320
INTENSIDAD	2.1	2.2	2.7
POTENCIA W.	270	280	330
COMPRESOR	1/5	1/5	1/4
REFRIGERANTE	R-134-A	R-134-A	R-134-A
TERMOSTATO	Automático-Digital	Automático-Digital	Automático-Digital
MEDIDAS	540 x 510 x 860	440 x 460 x 1605	590 x 645 x 1820
PESO KG.	46	52	70
COLOR	Blanco	Blanco	Blanco
ILUMINACIÓN	LED-6 W	LED-19 W	LED-19 W
PARRILLAS	2 (475 x 280 mm)	4 (355 x 280 mm)	5 (495 x 435 mm)
CERRADURAS	1	1	1

CARACTERÍSTICAS:

- Temperatura: Controlada para conservación de medicamentos.
- Frío seco: No humedece los embalajes.
- Alarma: señal acústica en caso de temperatura inadecuada.
- Alumbrado: Homogéneo por todo el armario (mod. 320).
- Humedad relativa mediana: 45%.
- Número de parrillas: 5 (en modo ARV-400).
- Estructura interior: Chapa plastificada blanca, puerta de doble cristal temperado, pies delanteros regulables, termómetro incorporado, interruptores de alumbrado y de ventilación.
- Alumbrado interior.
- Aislamiento: Poliuretano.
- Sistema frigorífico: Evaporador estático ventilado, compresor con condensador de aire incorporado y evacuación automática del agua.
- Puerta con llave.
- Iluminación: LED.
- Termostato digital.



Armarios de Farmacia
+2°C / +8°C



ARV-100 PV-F



ARV-200 PV-F



ARV-400 PO-F PUERTA OPACA

ARMARIOS EXPOSITORES FRIGORÍFICOS PARA "FARMACIA"

MODELO	ALTO-ANCHO-FONDO	EUROS
ARV-400 PV-F	1820 x 590 x 645	1.460
ARV-800 PV-F	1980 x 1180 x 645	2.350
OPCIONAL KIT RUEDAS		45
2 FIJAS + 2 GIRATORIAS CON FRENO		

**CONFORME A NORMAS EUROPEAS PARA
CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS
FRÍO SECO - NO HUMEDECE LOS ENVASES**

- Temperatura controlada
- Alarma señal acústica por reloj digital

CARACTERÍSTICAS:

- Temperatura: Controlada para conservación de medicamentos.
- Frío seco: No humedece los embalajes.
- Alarma: señal acústica en caso de temperatura inadecuada.
- Alumbrado: Homogéneo por todo el armario (mod. 320).
- Humedad relativa mediana: 45%.
- Número de parrillas: 5 (en modo ARV-400).
- Estructura interior: Chapa plastificada blanca, puerta de doble cristal temperado, pies delanteros regulables, termómetro incorporado, interruptores de alumbrado y de ventilación.
- Alumbrado interior.
- Aislamiento: Poliuretano.
- Sistema frigorífico: Evaporador estático ventilado, compresor con condensador de aire incorporado y evacuación automática del agua.
- Puerta con llave.
- Iluminación: LED.
- Termostato digital.

DATOS TÉCNICOS	ARV400-PV-F	ARV800-PV-F
CÓDIGO	800684	800668
LITROS	341/320	745/710
INTENSIDAD	2.8	3.5
POTENCIA W.	350	440
COMPRESOR	1/4	1/3
REFRIGERANTE	R-134-A	R-134-A
TERMOSTATO	Automático-Digital	Automático-Digital
MEDIDAS	590 x 645 x 1820	1180 x 645 x 1980
PESO KG.	81	140
COLOR	Blanco	Blanco
ILUMINACIÓN	LED-14 W	LED-28 W
PARRILLAS	5 (495 x 435 mm)	4 (1050 x 413 mm)
CERRADURAS	1	2



ARV-400 PV-F



Armarios de Farmacia
+2°C / +8°C



ARV-800 PV-F

MINIVITRINAS REFRIGERACIÓN PUERTA CRISTAL



MB-150

MODELO	EUROS
--------	-------

MB-150	525
---------------	------------

CARACTERÍSTICAS:

Capacidad	105 litros
Medidas	Largo-Fondo-Alto 505x560x900
Chasis	Color blanco
Temperatura	0° C / +10° C Ventilada
Tensión trabajo	220 V - 50 Hz
Compresor	125 W

Exterior en acero galvanizado revestido en PVC blanco e interior en ABS termoconformado de calidad alimentaria. Aislamiento de poliuretano inyectado libre de CFC's. Puerta curva de cristal doble. Cerradura. Estantes varilla extraíbles y regulables. Iluminación interior. Termómetro digital. Descongelación automática.

MODELO	EUROS
--------	-------

MB-140	515
---------------	------------

CARACTERÍSTICAS:

Capacidad	120 litros
Medidas	Largo-Fondo-Alto 600x510x900
Chasis	Color negro
Temperatura	0° C / +10° C Ventilada
Tensión trabajo	220 V - 50 Hz
Compresor	150 W



MB-140

MODELO	PUERTAS	EUROS
MB-205	2	720
MB-205 PC	2 CORREDERAS	740
MB-305	3	895



MB-205 y MB-205-PC

MODELOS
MB-205 y 205-PC
CARACTERÍSTICAS

Capacidad	205 litros
Medidas	Largo-Fondo-Alto 920 x 510 x 900
Chasis	Color negro
Temperatura	0° C / +10° C Ventilada
Tensión trabajo	220 V - 50 Hz
Compresor	150 W

**EL MODELO 205-PC
LAS PUERTAS SON
CORREDERAS**



MB-305

MODELO
MB-305
CARACTERÍSTICAS

Capacidad	305 litros
Medidas	Largo-Fondo-Alto 1340 x 510 x 900
Chasis	Color negro
Temperatura	0° C / +10° C Ventilada
Tensión trabajo	220 V - 50 Hz
Compresor	210 W

ARMARIOS EXPOSITORES - PUERTA CRISTAL - 1 ó 2 PUERTAS

REFRIGERACIÓN CON CABEZAL LUMINOSO PUBLICIDAD O SIN CABEZAL LUMINOSO

MODELOS REFRIGERACIÓN	EUROS
ARV-400-SC sin cabezal	1.080
ARV-400-CC con cabezal	1.290

CARACTERÍSTICAS REFRIGERACIÓN

- Temperatura de trabajo +2° +4°
- Puerta de vidrio doble con cámara de vacío
- Tensión 220 V - 50 Hz
- Compresor hermético
- Refrigerante R-134
- Evaporación automática
- Puertas reversibles
- Condensador ventilado
- COLOR BLANCO
- Termostato digital



MEDIDAS ARV 400 S/C
LARGO-FONDO-ALTO
600x640x1820



ARV 400 C/C
LARGO-FONDO-ALTO
600x640x2000

ARMARIOS DE CONGELACIÓN - PUERTA CRISTAL CON CABEZAL LUMINOSO PUBLICIDAD O SIN CABEZAL LUMINOSO

-18° C

-22° C

MODELOS	EUROS
ACV-400-SC sin cabezal	1.498
ACV-400-CC con cabezal	1.580
ACV-400-SCA Inox	1.640

MODELOS	MEDIDAS LARGO-FONDO-ALTO
ACV-400-SC	600x620x1820
ACV-400-CC	600x620x2000
ACV-400-SCA-INOX	600x620x1820

PORTES PAGADOS

CARACTERÍSTICAS CONGELACIÓN

EVAPORADOR ESTÁTICO
DE 7 ESTANTES FIJOS

- Temperatura de trabajo -18° -22° C
- Puerta de vidrio doble con cámara de vacío
- Tensión 220 V - 50 Hz
- Compresor hermético
- Refrigerante R-404a
- Evaporación automática
- Puertas reversibles
- Condensador ventilado
- Termostato digital



ACV-400-SCA INOX



ACV-400-SC COLOR BLANCO



ACV-400 CC
COLOR BLANCO

ARMARIO DE REFRIGERACIÓN EXPOSITORES - SERIE PLUS PUERTA CRISTAL

MODELO	LARGO-FONDO-ALTO		EUROS
FGC-202	1200x740x1920	2 Puertas	2.298
FGC-303	1800x740x1920	3 Puertas	2.995

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo:	FGC-202
Dimensión (mm):	1200x740x1920
Volumen (L):	900 L
Temperatura (° C):	+2° C +10° C
Puertas:	2
Refrigerante:	R134a
Potencia:	590 W
Refrigeración:	Ventilada

Modelo:	FGC-303
Dimensión (mm):	1800x740x1920
Volumen (L):	1350 L
Temperatura (° C):	+2° C +10° C
Puertas:	3
Refrigerante:	R134a
Potencia:	680 W
Refrigeración:	Ventilada



FGC-202

CORNISA FRONTAL EN METACRILATO GRIS O DECORACIÓN FRUTAS



FGC-303

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Puerta con cristal antivaho y autocierre, lo que ayuda a prevenir la pérdida de aire frío.
- La puerta se mantiene abierta al superar ángulo de 90°, facilitando la manipulación de la mercancía.
- Cuerpo aislado de poliuretano de alta densidad para el ahorro de energía.
- Sistema automático de desescarche, que ahorra en el consumo de energía y acorta los posibles ciclos de desescarche.
- Sistema de refrigeración protegido frente a corrosión.
- Evaporador ventilado (con ventilador) que asegura una refrigeración homogénea en todo el interior.
- Refrigerante medioambiental R134a.
- 4 niveles ajustables con sus respectivos estantes.

OPCIONAL: RUEDAS O PATAS

PORTES PAGADOS

ARMARIOS EXPOSITORES. PUERTA CRISTAL REFRIGERACIÓN - SERIE DELTA

MODELO	EUROS
DBQ-350-L REFRIGERACIÓN	798

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Cabezal luminoso.
- Luz interior vertical.
- Puertas con cerradura.
- Termostato temperatura mecánico.
- Termómetro digital.
- Aislamiento de poliuretano inyectado libre de CFCs.
- Exterior acero galvanizado e interior en aluminio.
- Revestidos con PVC blanco atóxico.
- Estantes regulables en altura.
- Puerta de cristal termoaislante.
- Evaporación automática.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

MODELO	DBQ-350-L
Dimensión (mm)	580x605x1980
Volumen (L)	350 Li.
Temperatura (° C)	2° C + 10° C
Puertas	1
Refrigerante	R-134a
Consumo	350 W
Evaporador	Ventilado



DBQ-350-L

ARMARIOS REFRIGERACIÓN DE DOBLE PUERTA CRISTAL - SERIE DELTA

MODELO	LARGO-FONDO-ALTO	PUERTAS	EUROS
DBQ-700-LSC	1115x700x2000	2 CORREDERAS	1.680
DBQ-800-LS	1115x720x2000	2	1.690



DBQ-700-LSC

Puertas correderas de retorno automático

PORTES PAGADOS



DBQ-800-LS

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Cabezal luminoso.
- Luz interior vertical.
- Puertas con cerradura.
- Termostato temperatura mecánico.
- Termómetro digital.
- Aislamiento de poliuretano inyectado libre de CFCs.
- Exterior acero galvanizado e interior en aluminio.
- Revestidos con PVC blanco atóxico.
- Estantes regulables en altura.
- Puerta de cristal termoaislante.
- Evaporación automática.
- Evaporador ventilado.

MODELO	CONSUMO	CAPACIDAD	TEMPERATURA
DBQ-700-LSC	750 W	800 LTS.	2° - 10° C
DBQ-800-LS	750 W	830 LTS.	2° - 10° C

VITRINAS PARA VINOS



VT-80

MODELO EUROS

VT-80 198

- 8 botellas.
- Display digital.
- Espejo.
- Control electrónico de temperatura (8-18° C).
- Refrigeración termoeléctrica.
- Muy silencioso.
- Luz interna.
- Dimensiones: 275x410x525 mm.
- Potencia 50 w.
- Conexión: 230 V, 50 Hz.

MODELO EUROS

VT-120 225

- 12 botellas.
- Display digital.
- Espejo.
- Control electrónico de temperatura (12-18° C).
- Refrigeración termoeléctrica.
- Muy silencioso.
- Luz interna.
- Dimensiones: 252x610x510 mm.
- Potencia 50 w.
- Conexión: 230 V, 50 Hz.



VT-120

VITRINA PARA VINOS

CON DOS TEMPERATURAS - CONTROL ELECTRÓNICO Y DISPLAY DIGITAL
18 BOTELLAS

MODELOS REFERENCIA	MEDIDAS ANCHO-FONDO-ALTO	EUROS
VT-180	350 x 560 x 710 mm	295

CARACTERÍSTICAS:

- Vinoteca 18 botellas.
- Display digital.
- Control electrónico de temperatura.
- Dual zone. 2 temperaturas:
Zona superior 6 botellas: 7-18° C.
Zona inferior 12 botellas: 11-18° C.
- Refrigeración termoeléctrica.
- Muy silencioso.
- Luz interna.
- Dimensiones: 345 x 705 x 560 mm.
- Potencia: 140 W.
- Conexión: 230 V, 50 Hz.

Modelo en chapa galvanizada pintada en negro. Interior termoconformado en negro. Con dos temperaturas. Con capacidad de 6 botellas en el departamento superior y de 12 botellas en el inferior. Puertas con cristal térmico. Interruptor de luz interior.



VT-180

DISPENSADORES CONSERVADORES VINOS Y CAVAS



DC-4

- Modelo DC-4 capacidad para 4 botellas
- Modelo DC-8 capacidad para 8 botellas
- Termo-eléctrico
- Display digital electrónico
- Sin compresor, lo que evita daños a la capa de ozono
- Sin vibraciones, lo que evita la fatiga del vino
- Muy bajo ruido, prácticamente no se escucha
- Doble cristal y protección UV

MODELO	BOTELLAS	LARGO-ALTO-FONDO	TEMP.	EUROS
DC-4	4	545x285x270	+12°+16° C	254
DC-6	6	1000x250x180	+12°+16° C	298



DC-6

ARMARIOS PARA VINOS Y CAVAS

MODELO	PUERTA	MEDIDAS	
		ALTOxLARGOxFONDO	EUROS
VT-240	VIDRIO	810x515x540	560
VT-300	VIDRIO	1480x585x620	996

CARACTERÍSTICAS VT-240

- CAPACIDAD: 40 BOTELLAS
- Luz interior y frontal
- Cristal transparente para facilitar la identificación de las botellas
- Acabada en negro
- Compresor: 0,85 Kw
- Temperatura regulable digitalmente: 5° C - 10° C
- Control electrónico de temperatura

CARACTERÍSTICAS VT-300

- CAPACIDAD: 100 BOTELLAS
- Temperatura digital: de 8° C a 15° C
- Clase climática N
- Acabado negro
- Especialidad vinos tintos, blancos, cavas
- Alto 148 cm x Ancho 58 cm x Fondo 62 cm
- Termostato digital regulable de 8° C a 15° C
- Seis estantes de madera, regulables en altura
- Frontal: Marco tipo acero inoxidable
- Compresor antivibraciones
- Puerta con doble cristal, anti UV
- Altura regulable.
- Consumo: 350 w



VT-240



VT-300

ARMARIOS PARA VINOS Y CAVAS

MODELO	PUERTA	MEDIDAS	
		ALTO-ANCHO-FONDO	EUROS
BTV-450	VIDRIO	1840 x 600 x 600	1.045

CARACTERÍSTICAS BTV-450:

Armario destinado a la conservación de vino. Con tres rangos de T°. para vino tinto, vino blanco/rosado y vino blanco. Construido exteriormente en chapa lacada, color Burdeos e interior termoconformado negro. Estantes de madera. Tirador metálico y luz interior

RÉGIMEN DE T°

VINO TINTO	14 - 18°
VINO BLANCO	2-8°
VINO ROSADO-BLANCO	8-14°
GAS	R134a
CONSUMO (W)	300
COLOR	Burdeos
ESTANTES	6 regulables
CAPACIDAD BOTELLAS	90-100 aprox.



BTV-450

ARMARIO PARA VINOS Y CAVAS "GAMA WINE"

MODELO	ALTO-ANCHO-FONDO	EUROS
CV-331	1960 x 610 x 640	1.095

CAPACIDAD: 130 BOTELLAS

CARACTERÍSTICAS:

- Especialidad en vinos blancos, cava y champagne
- Cristal tintado con protección contra rayos UV
- 370 litros - 130 botellas aprox.
- Con cerradura
- Temperatura de 0° a 10°
- Compresor de bajo nivel sonoro
- Gas refrigerante ecológico R134-A
- Categoría climática N-ST
- Clasificación protección eléctrica I
- Clasificación protección líquidos IPX0
- 220-240 V
- 50 Hz
- 285 W
- 2,6 KW.h (24 horas)
- 76 Kg.

**RÉGIMEN DE
TEMPERATURA
DE 0° A 10° C**



CV-331

ARMARIO EXPOSITOR FRIGORÍFICO PARA VINOS Y CAVAS DOTADO DE TRES TERMÓMETROS CON TRES TEMPERATURAS DIFERENTES

MODELO	ALTO-ANCHO-FONDO	EUROS
AV-320	1860 x 670 x 760	1.260

PORTES PAGADOS

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Estantes en madera.
- Cuba exterior en chapa tipo Skin Plate granate.
- Cuba interior en chapa tipo Skin Plate imitación madera.
- Evaporador estático.
- 3 termómetros indicación de los 3 niveles de temperatura de +5° a +16° C.
- Rodapiés de refuerzo con niveladores.
- Evaporación automática.
- Estantes en madera móviles para colocar las botellas en posición horizontal o vertical.
- Capacidad para 95-105 botellas.
- Compresor 1/4 - 220/0 Hz.
- Gas: R-134.
- Capacidad: 320 litros.
- Puerta de cristal con llave.



AV-320



BOTELLEROS ESTANERÍAS MODULARES

Modelo	Descripción	EUROS
MBE-9128	MESA BOTELLERO 84 BOTELLAS	225
MBE-11215	BOTELLERO ESTANERIA 156 BOTELLAS	305
MBE-11430	BOTELLERO ESTANERIA 312 BOTELLAS	590

ARMARIOS PARA VINOS Y CAVAS EN PUERTAS CIEGA O DE CRISTAL

MODELO	PUERTA	MEDIDAS	
		ALTOxLARGOxFONDO	EUROS
CV-400-PO	OPACA	1820x600x620	1.150
CV-400-PV	VIDRIO	1820x600x620	1.280
ESTANTES		490x430	20

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Dotación estantes: 5 regulables en altura.
 Termostato regulable digital.
 Volumen: 360 Litros.

**RÉGIMEN DE
TEMPERATURA
DE 3 A 16° C**

CARACTERÍSTICAS: CV-400 - PO Y PV

Color negro
 Evaporador estático
 Interior en Polytirol Thermoforme.
 Aislamiento en poliuretano inyectado de 55 mm.

CAPACIDAD: 120 BOTELLAS

MODELO	Temp.° C	Litros	Color Mueble	Vatios	Gas
CV-400-PO	3 + 16	360	NEGRO	380	R-134-A
CV-400-PV	3 + 16	360	NEGRO	380	R-134-A



CV-400-PV

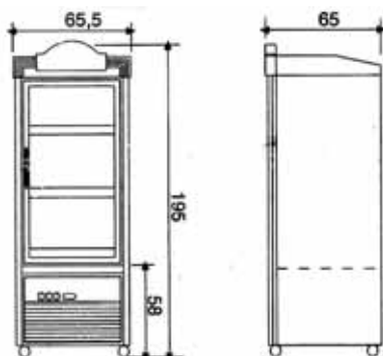
PUERTA OPACA
CV-400-PO

ARMARIO - EXPOSITOR - VINOS Y CAVAS ACABADO MADERA

MODELO	EUROS
CANTINA 1	1.395

MODELO - CANTINA 1 - SCAIOLA

Temperatura ambiente de	+27° C
MUEBLE TERMINACION MADERA	
Refrigerazion	De Doble Sistema
Statica - con temperatura diferenciada ejemplo	
	°C +4 +7 +10 ó +6 +9 +12
Ventilada - con temperatura uniforme de °C +4 a +18	
Voltaje	230 V - 50 Hz
Gas Refrigerante	R 134 A
Capacidad	90 botellas
Peso	Kg. 107



PORTES PAGADOS



CANTINA 1

ARMARIOS ESPECIALES GASTRONORM-GN-2/1 CON PUERTAS DE CRISTAL O CIEGAS

EN REFRIGERACIÓN O CONGELACIÓN - 750 x 750 - EN ESMALTADO BLANCO O ACERO INOX

MODELO	PUERTA	COLOR	TEMPERATURA	MEDIDAS LARGO-FONDO-ALTO	EUROS
GP-600-PV	VIDRIO	BLANCO	REFRIGERACIÓN	750x750x2000	1.490
GP-600-PVI	VIDRIO	INOX	REFRIGERACIÓN	750x750x2000	1.695
GP-600-PS	CIEGA	BLANCO	REFRIGERACIÓN	750x750x2000	1.380
GP-600-PI	CIEGA	INOX	REFRIGERACIÓN	750x750x2000	1.490
GPN-600-PS	CIEGA	BLANCO	CONGELACIÓN	750x750x2000	1.460
GPN-600-PI	CIEGA	INOX	CONGELACIÓN	750x750x2000	1.565
GPN-600-PV	VIDRIO	BLANCO	CONGELACIÓN	750x750x2000	1.695
GPN-600-PV1	VIDRIO	INOX	CONGELACIÓN	750x750x2000	1.790
ESTANTES				650x530	24
CAJA DE PLÁSTICO PERFORADA				300x500x170	22

PORTES PAGADOS



GP-600-PVI-GN-2/1
REFRIGERACIÓN

GPN-600 PV
CONGELACIÓN



GP-600-PS-GN-2/1
REFRIGERACIÓN
EN BLANCO O INOX



GPN-600-PI-GN-2/1
CONGELACIÓN
EN INOX O BLANCO

LOS MODELOS DE
CONGELACIÓN
EVAPORADOR ESTÁTICO
CON 7 ESTANTES FIJOS
Y 12 CAJAS EN DOTACIÓN

CARACTERÍSTICAS:

- 2 versiones exteriores en acabado inox y en Skinplate blanco.
- Capacidad 600 litros.
- Interior politirol Thermoforme.
- Aislamiento poliuretano inyectado de 60 mm.
- Evaporador ventilado.
- Temperatura de trabajo: +2° +4°.

5 ESTANTES GN-2/1 REGULABLES EN ALTURA

- Puerta de vidrio doble con cámara de vacío o ciega de cierre automático.
- Tensión: 220 V - 50 Hz.
- Compresor hermético ventilado.
- Refrigerante R-134.
- Regulación electrónica. Interruptor general.
- Evaporación automática del desescarche en refrigeración.

ARMARIOS SERIES - 400 Y 600 INOX-2/1 EN REFRIGERACIÓN O CONGELACIÓN

MODELO	LARGO-FONDO-ALTO	EUROS
ACE-400-INOX REFRIG.	600x605x1820	1.130
ACE-400-N-INOX CONGE.	600x605x1820	1.295
M-5-A-PO INOX REFRIG.	750x785x1900	1.360
M-5-AN-PO INOX CONGE.	750x785x1900	1.495

CARACTERÍSTICAS REFRIGERACIÓN:

- Exterior en inox. 18/8 AISI-304.
- Interior en poliestileno termoformado blanco.
- Aislamiento en poliuretano inyectado 55 mm.
- Condensador y evaporador ventilados.
- Pies regulables.
- Bajo nivel de ruido.
- Puertas con regreso automático.
- Evaporación automática.
- Temperatura: +1° C +6° C.
- Termostato digital.

CARACTERÍSTICAS CONGELACIÓN:

- Construcción, la misma.
- Evaporador estático de 7 estantes fijos.
- Temperatura: -18° C -22° C.
- Bandejas: 600x400 M5-600-N.
- Bandejas: 490x450 ACE-400-N.
- Descongelación manual.
- Termostato digital.

PORTES PAGADOS



ACE-400 INOX



M-5-A-PO INOX

ARMARIOS ATG-600-GN-2/1 INOX EN REFRIGERACIÓN O CONGELACIÓN

MODELO		EUROS
ATG-600-R-INOX	REFRIGERACIÓN	1.495
ATG-600-C-INOX	CONGELACIÓN	1.595

OPCIONAL: TIRO FORZADO EN CONGELACIÓN +20%

CARACTERÍSTICAS:

- Construidos en acero inoxidable exterior.
- Interior politirol termoforme.
- Compresor hermético ventilado.
- Evaporación automática. En refrigeración.
- Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión.
- Control digital.
- En congelación. Descongelación manual.

**LOS MODELOS DE
CONGELACIÓN
EVAPORADOR ESTÁTICO
CON 7 ESTANTES FIJOS
Y 13 CAJAS EN DOTACIÓN**

Modelo	ATG-600-R
Dimensión (mm)	750x740x1940
Volumen (L)	500 L
Temperatura (° C)	+2° C a +6° C
Puertas	1
Refrigerante	R134a
Potencia	350 W
Refrigeración	Ventilada



ATG-600-R-INOX
REFRIGERACIÓN



ATG-600-C-INOX
CONGELACIÓN

Modelo	ATG-600-C
Dimensión (mm)	750x740x1940
Volumen (L)	500 L
Temperatura (° C)	-18° C a -22° C
Puertas	1
Refrigerante	R-404-A
Potencia	400 W
Refrigeración	Estática

ARMARIOS REFRIGERADOS - SERIE SNACK

TOTAL INOX. EXTERIOR E INTERIOR

MODELO	EUROS
DBF-600-C-2	1.580
DBF-1150-C-4	2.195

CARACTERÍSTICAS:

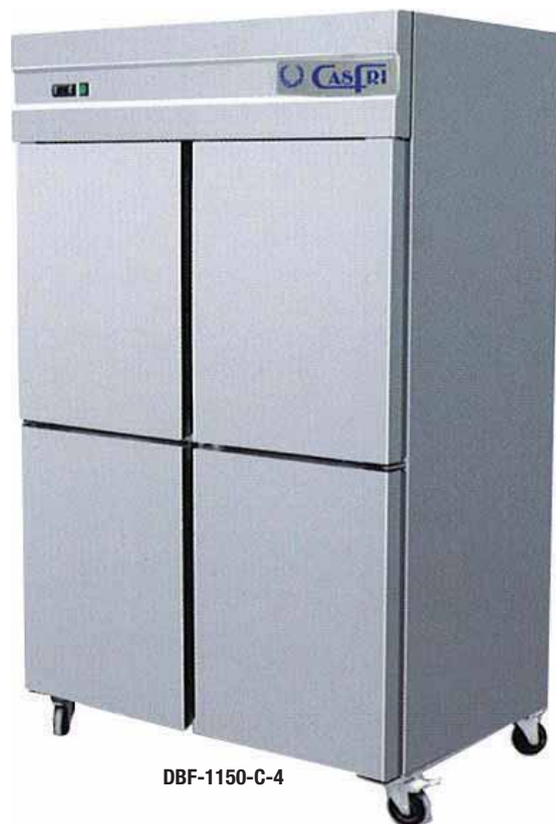
- Construidos en acero inoxidable exterior.
- Compresor hermético ventilado.
- Evaporación automática.
- Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión.
- Control digital de temperatura.
- Puertas con dispositivo de retorno automático.
- Aparato tropicalizado.

OPCIONAL: RUEDAS O PATAS



DBF-600-C-2

Modelo	DBF-600-C
Dimensión (mm)	600x700x2000
Volumen (L)	575
Temperatura (° C)	-2° C a +10° C
Puertas	2
Refrigerante	R134a
Compresor	1/4 Cv
Refrigeración	Ventilada



DBF-1150-C-4

Modelo	DBF-1150-C
Dimensión (mm)	1200x700x2000
Volumen (L)	900
Temperatura (° C)	-2° C a +10° C
Puertas	4
Refrigerante	R134a
Compresor	3/8 Cv
Refrigeración	Ventilada

ARMARIO DE REFRIGERACIÓN TOTAL INOX - 6 PUERTAS

MODELO	LARGO-FONDO-ALTO	EUROS
FGI-306	1800x740x1920	2.380

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Exterior Acero Inox 18/8, con patas regulables inox 18/8
- Interior en Acero Inox 18/8
- Estante de epoxi sobre guías regulables de acero inox con sujeción
- Temperatura de trabajo +2° C +8° C con 30° C de ambiente
- Compresor hermético ventilado. Refrigerante R134a
- Tensión 220 V 50 Hz. Potencia 680 W
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 kg
- Puertas con dispositivo automático de cierre y filación apertura
- Interruptor general luminoso. Control de temperatura por termostato termómetro indicador
- Evaporador **TIRO FORZADO**



FGI-306

ARMARIOS EN REFRIGERACIÓN O CONGELACIÓN

TOTAL INOX. EXTERIOR E INTERIOR. SERIE CLASIC

MODELO REFRIGERACIÓN	EUROS
FMB-1000-R -2 PUERTAS-REFRIGERACIÓN	2.280
FCB-1000-N -2 PUERTAS-CONGELACIÓN	2.985



FMB-1000-R - FCB-1000-N

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Exterior en acero inox AISI-430, respaldo en chapa galvanizada.
- Interior en acero inox AISI-430, con aristas curvas y fondo embutido AISI-304.
- Puertas AISI-304 de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura).
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura.
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125 - 200 mm.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble.
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua de desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP.
- Control digital de temperatura y desescarches, eficiente en la gestión del consumo de energía.
- Temperatura de trabajo a 32° C ambiente.

MODELOS	Largo	Alto	Fondo	Potencia frig.	Consumo	Capacidad	Peso neto	Estantes	Tensión monofásica	Refrigerante	Rango
REFRIGERACIÓN	1250	2075	700	480	700	750	140	6 / 8	230 V - 50 Hz	R-134a	2°+8° C
CONGELACIÓN	1250	2075	700	480	910	750	144	6 / 8	230 V - 50 Hz	R-404A	-20° C -15° C

ARMARIOS EN REFRIGERACIÓN O CONGELACIÓN

TOTAL INOX. EXTERIOR E INTERIOR. SERIE CLASIC GASTRONORM-GN-2/1

MODELO REFRIGERACIÓN	EUROS
AGF-750 - 1 PUERTA REFRIGERACIÓN	1.895
AGC-750 - 1 PUERTA CONGELACIÓN	2.490
AGF-1350 - 2 PUERTAS REFRIGERACIÓN	2.690
AGC-1350 - 2 PUERTAS CONGELACIÓN	3.480

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Exterior en acero inox AISI-430, respaldo en chapa galvanizada.
- Interior en acero inox AISI-430, con aristas curvas y fondo embutido AISI-304.
- Puertas AISI-304 de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura).
- Estantes interiores GN2/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura con guías inox.
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125-200 mm.
- Unidad condensadora ventilada.
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión.
- Paro ventiladores tiro forzado al abrir la puerta.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40kg/m³, cero efectos ODP y GWP.
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión de consumo de energía.
- Control digital de temperatura y desescarches.
- Temperatura de trabajo a 38°C ambiente.



AGF-750 - AGC-750



AGF-1350 - AGC-1350

MODELOS	Rango	Largo	Alto	Fondo	Potencia frig.	Consumo	Capacidad	Peso neto	Estantes	Pares de guías	Tensión monofásica	Refrigerante
AGF-750	-2°+8° C	695	2125	800	300	440	610	122	3	3	230 V - 50 Hz	R-134a
AGC-750	-20° C -15° C	695	2125	800	450	840	610	128	3	3	230 V - 50 Hz	R-404A
AGF-1350	-2°+8° C	1390	2125	800	590	540	1330	185	6	6	230 V - 50 Hz	R-134a
AGC-1350	-20° C -15° C	1390	2125	800	960	1250	1330	204	6	6	230 V - 50 Hz	R-404A

ARMARIOS EN REFRIGERACIÓN O CONGELACIÓN. SERIE LUXE TOTAL INOX. EXTERIOR E INTERIOR

MODELO	REFRIGERACIÓN - PUERTAS	EUROS
ARL-1002-ES	ESTÁTICO 2	2.560
ARL-1003-ES	ESTÁTICO 3	2.665
ARL-1004-ES	ESTÁTICO 4	2.775
ARL-1002-TF	TIRO FORZADO 2	2.670
ARL-1003-TF	TIRO FORZADO 3	2.740
ARL-1004-TF	TIRO FORZADO 4	2.860

MODELO	REFRIGERACIÓN - PUERTAS	EUROS
ARL-501	ESTÁTICO 1	1.740
ARL-502	ESTÁTICO 2	1.760

Medidas: 700x707x1982 mm

MODELOS TIRO FORZADO, AUMENTAR 150 € PVP

MODELO CONGELACIÓN:

ACL-1002-TF	TIRO FORZADO 2	3.440
ACL-501-TF	TIRO FORZADO 1	2.520

CARACTERÍSTICAS:

- Exterior y cámara totalmente en acero inox AISI 304, salvo la trasera en chapa galvanizada.
- Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión, libre de CFC's con densidad de 42 Kg/m³.
- Cámaras con esquinas redondeadas, para facilitar la limpieza.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Guías y estantes cámara fácilmente desmontables para limpieza.
- Puertas de diseño con tirador integrado y bisagra pivotante con bloqueo de apertura.
- Burlete de triple cámara fácilmente sustituible.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Control de temperatura mediante termostato digital, con interruptores de ON/OFF y luces integrados en el mismo.
- Desescarche automático.
- Evaporación automática del agua de desescarche.
- Refrigerante R134A en refrigeración y R404A en el mismo.
- Ancho x alto útil puerta grande: 580x1303.
- Ancho x alto útil puerta pequeña: 580x591.
- Estantes de varilla: 535x503.
- Conexión: 230 V / 50 Hz.



ARL-1002

DESCRIPCIÓN TÉCNICA MODELOS REFRIGERACIÓN

MODELOS	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			VOLUMEN CÁMARA (L)	Nº PUERTAS	DOTACIÓN (DE SERIE)		POTENCIA FRIGORÍFICA (w)	CONSUMO (w)	COMPRESOR (HP)	RÉGIMEN DE TEMP. A 32 °C	PESO (Kg) (BRUTO/NETO)	VOLUMEN DE EMBALAJE (m³)
	LARGO	FONDO	ALTO			ESTANTES	ESTANTE INTERMEDIO						
ARL-1002-ES	1400	707	1981	980	2	6	3	477 (a 10° C)	405	3/8	+2° C +6° C	170/145	2,19
ARL-1003-ES	1400	707	1981	980	2	6	3	477 (a 10° C)	432	3/8	+2° C +6° C	170/145	2,19
ARL-1004-ES	1400	707	1981	980	3	6	3	477 (a 10° C)	405	3/8	+2° C +6° C	170/145	2,19
ARL-1002-TF	1400	707	1981	980	3	6	3	477 (a 10° C)	432	3/8	+2° C +6° C	170/145	2,19
ARL-1003-TF	1400	707	1981	980	4	6	3	477 (a 10° C)	405	3/8	+2° C +6° C	170/145	2,19
ARL-1004-TF	1400	707	1981	980	4	6	3	477 (a 10° C)	432	3/8	+2° C +6° C	170/145	2,19

DESCRIPCIÓN TÉCNICA MODELO CONGELACIÓN

MODELOS	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			VOLUMEN CÁMARA (L)	Nº PUERTAS	DOTACIÓN (DE SERIE)		POTENCIA FRIGORÍFICA (w)	CONSUMO (w)	COMPRESOR (HP)	RÉGIMEN DE TEMP. A 32 °C	PESO (Kg) (BRUTO/NETO)	VOLUMEN DE EMBALAJE (m³)
	LARGO	FONDO	ALTO			ESTANTES	ESTANTE INTERMEDIO						
ACL-1002-TF	1400	707	1981	980	2	6	3	650 (a 30° C)	705	5/8	-17° C -22° C	178/153	2,19
ACL-501-TF	700	707	1981	442	1	3	-	611 (a 30° C)	597	1/2	-17° C -22° C	101/189	1,2

ARMARIO DE REFRIGERACIÓN - SERIE 800 +1°C+8°C EN SKINPLATE - COLOR BLANCO

MODELO	LARGO-FONDO-ANCHO	EUROS
ARS-800-F	1200 x 645 x 1980	1.860
OPCIONAL KIT RUEDAS 2 FIJAS + 2 GIRATORIAS CON FRENO		45



CARACTERÍSTICAS		ARS-800-F
CÓDIGO		800679/800666
VOLUMEN BRUTO ÚTIL	(L)	745/710
INTENSIDAD	(A)	3
POTENCIA	(W)	350
COMPRESOR		1/3
FLUIDO REFRIGERANTE		R-134-A
EVAPORADOR		Ventilado
DESCONGELACIÓN		Automática
DIMENSIONES SIN EMBALAJE con ruedas aumenta en altura	(W x D x H mm)	1200x645 (+62) x 1980 +6 cm
PESO SIN EMBALAJE	(Kg)	140
PESO CON EMBALAJE		160
REVESTIMIENTO EXTERIOR		Skinplate - Blanco
REVESTIMIENTO INTERIOR		Skinplate - Blanco
PUERTA		2 PO
ILUMINACIÓN LED		
PARRILLAS		4 (1050x413 mm)

ARMARIO EXPOSITOR PANORÁMICO PASTELERÍA - scaiola

CRISTAL POR LAS CUATRO CARAS. ESTANTES GIRATORIOS

MODELO	GIRATORIO	LARGO-FONDO-ALTO	EUROS
ERG-400	Refrigeración	700x700x1870	2.795

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Temperatura Refrigeración +2° a +10°C ventilado.
- Gas: R-404
- Capacidad: 400 litros.
- Tensión: 220V - 50 Hz.
- Estantes giratorios.



PORTES PAGADOS



**ESTANTES GIRATORIOS
LUZ LED
COLOR EN ORO O PLATA
EN REFRIGERACIÓN**

ARMARIOS EXPOSITORES PASTELERÍA - scaiola

CRISTAL POR LAS CUATRO CARAS. ESTANTES FIJOS

MODELOS	FIJOS	LARGO-FONDO-ALTO	EUROS
ERF-400	Refrigeración	700x700x1870	2.770
BT-400	Congelación	700x700x1870	2.998

**ESTANTES FIJOS - LUZ LED
COLOR EN ORO O PLATA
EN REFRIGERACIÓN O CONGELACIÓN**



**MODELOS BARROCO
CONSULTAR**



CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Temperatura congelación -5° a -20°C estático.
- Temperatura Refrigeración +2° a +10°C ventilado.
- Gas: R-404
- Capacidad: 400 litros.
- Tensión: 220V - 50 Hz.
- Estantes fijos.

ARMARIOS EXPOSITORES PASTELERÍA HEXAGONALES - scaiola

CRISTAL EN TODAS SUS CARAS. ESTANTES GIRATORIOS

MODELO	GIRATORIOS	LARGO-FONDO-ALTO	EUROS
ERGE-600	Refrigeración	900x1010x1900	3.790
ERGE-600-BT	Congelación	900x1010x1900	4.390

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Temperatura congelación -5° a -20°C.
- Temperatura Refrigeración +2° a +10°C.
- Gas: R-404.
- Ventilado.
- Capacidad: 600 litros.
- Tensión: 220V - 50 Hz.
- Estantes giratorios.



**ESTANTES GIRATORIOS
LUZ LED
COLOR EN ORO O PLATA
EN REFRIGERACIÓN
O CONGELACIÓN**

ARMARIOS EXPOSITORES PASTELERÍA DOBLES - **scaiola**

CRISTAL EN TODAS SUS CARAS. ESTANTES FIJOS Y GIRATORIOS

MODELO		LARGO-FONDO-ALTO	EUROS
ERF-800	Refrigeración-Fijo	1260x700x1870	3.560
BT-800	Congelación-Fijo	1260x700x1870	3.950
ERG-800	Refrigeración Fijo/Giratorio	1260x700x1870	3.660

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Temperatura congelación -5° a -20°C.
- Temperatura Refrigeración +2° a +10°C.
- Gas: R-404
- Refrigeración ventilada
- Capacidad: 800 litros.
- Tensión: 220V - 50 Hz.
- Estantes fijos en ARF y ACF
- AGF 1/2 giratorio y 1/2 fijo.

MODELOS BARROCO CONSULTAR



**ESTANTES FIJOS
Y ESTANTES FIJOS Y GIRATORIOS
COLOR ORO O PLATA
EN REFRIGERACIÓN
O CONGELACIÓN**



GASTROBUFFETS FRÍOS

MODELO	MEDIDAS	PESO KG	M ³	POTENCIA W	VOLTAJE	EUROS
SBM3C	1190x890x870/1320	167	1,59	550	220-230V. 50Hz	1.998



GASTROBUFFET FRÍO

- 3-GN 1/1 de capacidad - no incluidas.
- Cuba en acero inox.
- Encimera en granito.
- Decoración madera nogal.
- Pantalla iluminada.
- 4 ruedas: 2 fijas, 2 giratorias.
- Temperatura +2°+10°C
- Refrigerante R-134-R



CUBA MOLDEADA DE UNA PIEZA

MODELO	MEDIDAS	PESO KG	M ³	POTENCIA W	VOLTAJE	EUROS
SBM4C	1505x890x870/1320	189	2,03	570	220-230V. 50Hz	2.200



GASTROBUFFET FRÍO

- 4-GN 1/1 de capacidad - no incluidas.
- Cuba en acero inox.
- Encimera en granito.
- Decoración madera nogal.
- Pantalla iluminada.
- 4 ruedas: 2 fijas, 2 giratorias.
- Temperatura +2°+10°C
- Refrigerante R-134-R



CUBA MOLDEADA DE UNA PIEZA

MODELO	MEDIDAS	PESO KG	M ³	POTENCIA W	VOLTAJE	EUROS
SBM6C	2150x890x870/1320	259	2,97	570	220-230V. 50Hz	2.995



GASTROBUFFET FRÍO

- 6-GN 1/1 de capacidad - no incluidas.
- Cuba en acero inox.
- Encimera en granito.
- Decoración madera nogal.
- Pantalla iluminada.
- 4 ruedas: 2 fijas, 2 giratorias.
- Temperatura +2°+10°C
- Refrigerante R-134-R



CUBA MOLDEADA DE UNA PIEZA

GASTROBUFFETS CALIENTES

MODELO	MEDIDAS	PESO KG	M ³	POTENCIA W	VOLTAJE	EUROS
SHM3C	1190x890x870/1320	143	1,60	2013	220-230V. 50Hz	1.560



GASTROBUFFET CALIENTE

- 3-GN 1/1 de capacidad - no incluidas.
- Cuba en acero inox.
- Encimera en granito.
- Decoración madera nogal.
- Pantalla iluminada.
- 4 ruedas: 2 fijas, 2 giratorias.
- Termostato +30°C+90°C



CUBA MOLDEADA DE UNA PIEZA

MODELO	MEDIDAS	PESO KG	M ³	POTENCIA W	VOLTAJE	EUROS
SHBM4C	1505x890x870/1320	172	2,03	3026	220-230V. 50Hz	1.796



GASTROBUFFET CALIENTE

- 4-GN 1/1 de capacidad - no incluidas.
- Cuba en acero inox.
- Encimera en granito.
- Decoración madera nogal.
- Pantalla iluminada.
- 4 ruedas: 2 fijas, 2 giratorias.
- Termostato +30°C+90°C



CUBA MOLDEADA DE UNA PIEZA

MODELO	MEDIDAS	PESO KG	M ³	POTENCIA W	VOLTAJE	EUROS
SHBM6C	2150x890x870/1320	246	2,97	4026	220-230V. 50Hz	2.760



GASTROBUFFET CALIENTE

- 6-GN 1/1 de capacidad - no incluidas.
- Cuba en acero inox.
- Encimera en granito.
- Decoración madera nogal.
- Pantalla iluminada.
- 4 ruedas: 2 fijas, 2 giratorias.
- Termostato +30°C+90°C



CUBA MOLDEADA DE UNA PIEZA

GASTROBUFFETS NEUTRO

MODELO	MEDIDAS	PESO KG	M ³	POTENCIA W	VOLTAJE	EUROS
SNM4C	1505x890x870/1320	240	2,02	2x13	220-230V. 50Hz	1.498



SNM4C

GASTROBUFFET NEUTRO

- Fabricado en acero inox y decoración en madera.
- Color Nogal.
- 4 ruedas: 2 fijas, 2 giratorias con freno.
- Pantalla iluminada.

DISPENSADOR DE PLATOS CALIENTE DE NIVEL CONSTANTE

MODELO	MEDIDAS	PESO KG	M ³	POTENCIA W	VOLTAJE	EUROS
SMHPL	900x890x870	165	1,23	2x750	220-230V. 50Hz	1.740



DISPENSADOR PLATOS

- Eléctrico (Ø 240/320 mm)
- Fabricado en acero inox.
- Decoración en madera.
- 2 bandejas.
- Capacidad: 50 platos por bandeja dependiendo del grosor.
- 4 ruedas: 2 fijas, 2 giratorias con freno.

NOTA: SI ESTÁN INTERASADOS EN "SELF SERVICE" NO DUDEN EN PEDIRNOS INFORMACIÓN Y LES MANDAREMOS UN DOSIER COMPLETO CON CONDICIONES Y NUESTROS MEJORES PRECIOS.



GASTROBUFFETS FRÍOS

MODELO	MEDIDAS	PESO KG	M ³	POTENCIA W	VOLTAJE	EUROS
MBC811	1250x800x880/1300	105	1,05	553	220-230V. 50Hz	2.995



GASTROBUFFET FRÍO

- 3-GN 1/1 de capacidad - no incluidas.
- +2°+10°C régimen temperatura.
- Encimera en granito.
- Cuba en acero inox.
- Controlado por termostato.
- Evaporizador estático.
- Aislamiento poliuretano.
- 4 ruedas: 2 fijas, 2 giratorias con freno.
- Refrigerante R-134 A
- Pantalla iluminada.
- Decoración madera.
- Color negro.

MODELO	MEDIDAS	PESO KG	M ³	POTENCIA W	VOLTAJE	EUROS
MBC814	1570x800x880/1300	117	1,30	568	220-230V. 50Hz	3.320



GASTROBUFFET FRÍO

- 4-GN 1/1 de capacidad - no incluidas.
- +2°+10°C régimen temperatura.
- Encimera en granito.
- Cuba en acero inox.
- Controlado por termostato.
- Evaporizador estático.
- Aislamiento poliuretano.
- 4 ruedas: 2 fijas, 2 giratorias con freno.
- Refrigerante R-134 A
- Pantalla iluminada.
- Decoración madera.
- Color negro.

MODELO	MEDIDAS	PESO KG	M ³	POTENCIA W	VOLTAJE	EUROS
MBC818	1890x800x880/1300	143	1,50	576	220-230V. 50Hz	3.750



GASTROBUFFET FRÍO

- 5-GN 1/1 de capacidad - no incluidas.
- +2°+10°C régimen temperatura.
- Encimera en granito.
- Cuba en acero inox.
- Controlado por termostato.
- Evaporizador estático.
- Aislamiento poliuretano.
- 4 ruedas: 2 fijas, 2 giratorias con freno.
- Refrigerante R-134 A
- Pantalla iluminada.
- Decoración madera.
- Color negro.

GASTROBUFFETS CALIENTES

MODELO	MEDIDAS	PESO KG	M ³	POTENCIA W	VOLTAJE	EUROS
MBH811	1250x800x880/1300	85	1,05	2016	220-230V. 50Hz	2.580



GASTROBUFFET CALIENTE

- 3-GN 1/1 de capacidad - no incluidas.
- Termostato de 30°+90°C.
- Encimera en granito.
- Cuba en acero inox.
- Aislamiento poliuretano.
- 4 ruedas: 2 fijas, 2 giratorias con freno.
- Pantalla iluminada.
- Decoración madera.
- Color negro.

MODELO	MEDIDAS	PESO KG	M ³	POTENCIA W	VOLTAJE	EUROS
MBH814	1570x800x880/1300	99	1,30	3024	220-230V. 50Hz	2.940



GASTROBUFFET CALIENTE

- 4-GN 1/1 de capacidad - no incluidas.
- Termostato de 30°+90°C.
- Encimera en granito.
- Cuba en acero inox.
- Aislamiento poliuretano.
- 4 ruedas: 2 fijas, 2 giratorias con freno.
- Pantalla iluminada.
- Decoración madera.
- Color negro.

MODELO	MEDIDAS	PESO KG	M ³	POTENCIA W	VOLTAJE	EUROS
MBH818	1890x80x880/1300	118	1,60	3024	220-230V. 50Hz	3.450



GASTROBUFFET CALIENTE

- 5-GN 1/1 de capacidad - no incluidas.
- Termostato de 30°+90°C.
- Encimera en granito.
- Cuba en acero inox.
- Aislamiento poliuretano.
- 4 ruedas: 2 fijas, 2 giratorias con freno.
- Pantalla iluminada.
- Decoración madera.
- Color negro.

GASTROBUFFETS NEUTROS Y DISPENSADOR PLATOS

MODELO	MEDIDAS	PESO KG	M ³	POTENCIA W	VOLTAJE	EUROS
MBN811	1250x800x880/1300	80	1,05	16	220-230V. 50Hz	1.650
MBN814	1570x800x880/1300	90	1,30	24	220-230V. 50Hz	1.790
MBN818	1890x800x880/1300	110	1,60	32	220-230V. 50Hz	1.980



GASTROBUFFET NEUTRO

- Encimera en granito.
- Decoración madera.
- Color negro.
- Pantalla iluminada.
- Aislamiento poliuretano.
- 4 ruedas: 2 fijas, 2 giratorias con freno.

MODELO	MEDIDAS	PESO KG	M ³	POTENCIA W	VOLTAJE	EUROS
MBN810	1000x800x880/1300	70	1,00			1.180



GASTROBUFFET NEUTRO

- Encimera en granito.
- Decoración madera.
- Color negro.
- Aislamiento poliuretano.
- 4 ruedas: 2 fijas, 2 giratorias con freno.

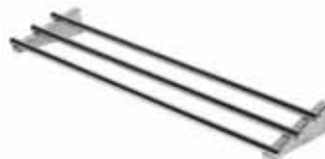
DISPENSADOR DE PLATOS CALIENTES DE NIVEL CONSTANTE

MODELO	MEDIDAS	PESO KG	M ³	POTENCIA W	VOLTAJE	EUROS
MTD810	1000x800x880	90	1,00	2x750	220-230V. 50Hz	1.450



- Eléctrico (Ø240/320 mm)
- Encimera en granito y acero inox.
- Decoración madera color negro.
- 2 bandejas.
- Capacidad: 50 platos por bandeja dependiendo del grosor.
- 4 ruedas: 2 fijas, 2 giratorias con freno.

MODELO	MEDIDAS	PESO KG	M ³	ESTANTERÍAS DESLIZANTES EN TUBO DE ACERO INOX	EUROS
BTTS060	570x300	3,10	0,02		149
BTTS100	970x300	4,00	0,03		165
BTTS125	1220x300	4,00	0,04		185
BTTS160	1540x300	5,20	0,05		225
BTTS180	1770x300	6,00	0,06		234



VITRINAS MULTISERVICIO Mod. SADO Y NIZA CON MOTOR INCORPORADO

MODELOS SADO - MULTISERVICIO	EUROS 100-M	EUROS 150-M
CRISTALES PLANOS	2.075	2.480
CRISTALES CURVOS	2.075	2.480
SIN BASE (MONTAJE SOBRE MOSTRADOR SOLO MODELO GRÁFICO 1)		

Nota: Puertas traseras en acrílico incluidas en el precio.

CARACTERÍSTICAS COMUNES - NIZA Y SADO:

- Refrigeración: Sistema de circulación natural de aire - gravedad.
- Panel de control constituido por termostato, termómetro, programador horario y toma suplementaria de 10 amperios.
- Chasis desmontable.
- Interior en acero inox AISI 304 18/8.
- Iluminación interior fluorescente.
- Laterales en ABS (poliestireno - PS).
- Cristales curvos / Cristales planos.
- Encimera de servicio.
- Temperatura de funcionamiento: +2 °C/+6 °C
- Régimen temperatura: +25 °C a 65% HR.



MODELO SADO CRISTAL CURVO

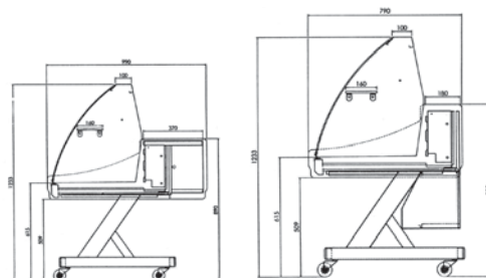


Gráfico 1: Motor en mostrador. Mostrador más ancho: 370 mm.

Gráfico 2: Motor bajo vitrina.

NUEVA VITRINA DE SERVICIO - MODELO REGUA - PESCADO Y MARISCO

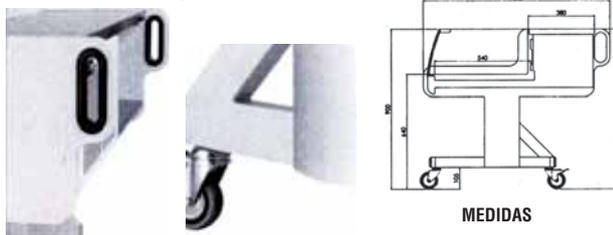
MODELO	EUROS
REGUA-100	1.950
REGUA-150	2.375
REGUA-200	2.860



CARACTERÍSTICAS

- Refrigeración: Sistema de circulación natural de aire - gravedad.
- Panel de control constituido por termostato, termómetro, programador horario.
- Chasis desmontable.
- Interior en acero inox AISI 304 18/10.
- Plano exposición placa fría inox. 18/10.
- Laterales en ABS (poliestireno - PS).
- Cristales planos.
- Encimera de servicio.
- Temperatura de funcionamiento: +1° C / +3° C.
- Régimen temperatura: +25° C a 65% HR.

DATOS TÉCNICOS			
Superficie exposición (m²)	1,00 M	1,50 M	2,00 M
Volumen con embalaje (m³)	0,686	0,954	1,222

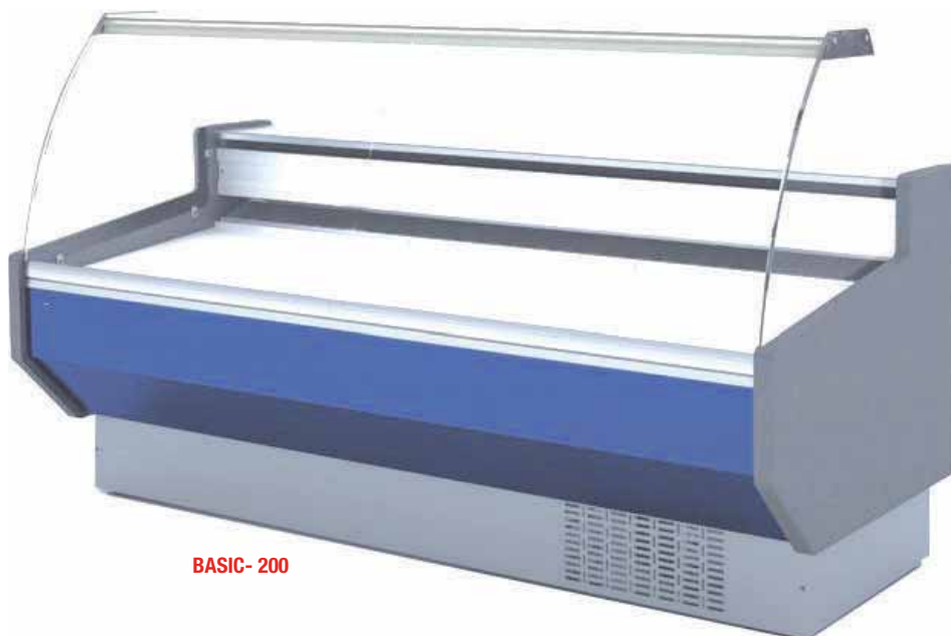


MEDIDAS

NUEVAS VITRINAS SERIE BASIC

FONDO 800 O FONDO 940

COLORES FRONTAL



BASIC- 200

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

MODELO	Largo	Fondo	Alto	Cámara	Exposición m ²	Puertas	Potencia frig. W	Consumo W	Refrigerante
BASIC-100-8	1055	800	1235	0,28	0,50	1	330	500	R-404A
BASIC-150-8	1525	800	1235	0,43	0,77	2	550	850	R-404A
BASIC-200-8	2025	800	1235	0,57	1,05	3	675	940	R-404A
BASIC-250-8	2525	800	1235	0,72	1,32	4	880	1030	R-404A
BASIC-100-9	1055	940	1235	0,33	0,50	1	330	500	R-404A
BASIC-150-9	1525	940	1235	0,49	0,77	2	550	850	R-404A
BASIC-200-9	2025	940	1235	0,67	1,05	3	675	940	R-404A
BASIC-250-9	2525	940	1235	0,84	1,32	4	880	1030	R-404A

OPCIONES:

	ESTANTE CRISTAL	EVAPORACIÓN AUTOMÁTICA	CIERRE PLEXI
BASIC-100	60 €	NO	75 €
BASIC-150	80 €	80 €	110 €
BASIC-200	160 €	80 €	145 €
BASIC-250	200 €	80 €	180 €

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Exterior e interior en chapa de acero prepintada.
- Plano exposición y protección evaporador en chapa acabado epoxi.
- Costados de 40 mm. en poliestireno inyectado.
- Encimera en estratificado, acabado melamina.
- Perfilera en aluminio lacado.
- Estante de cristal intermedio, opcional.
- Cristal frontal templado y abatible, dos versiones disponibles.
- Iluminación estándar: encimera superior.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP.
- Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270.
- Evaporador estático.
- Condensación ventilada.
- Control electrónico de la temperatura.
- Indicador de temperatura.
- Descarche automático.

MODELOS - FONDO 800 CRISTAL RECTO EUROS

BASIC-100-R-8	" - "	1.685
BASIC-150-R-8	" - "	1.935
BASIC-200-R-8	" - "	2.440
BASIC-250-R-8	" - "	2.845

MODELOS - FONDO 800 CRISTAL CURVO EUROS

BASIC-100-C-8	" - "	1.750
BASIC-150-C-8	" - "	1.995
BASIC-200-C-8	" - "	2.545
BASIC-250-C-8	" - "	2.960

MODELOS - FONDO 940 CRISTAL RECTO EUROS

BASIC-100-CR-9	" - "	1.835
BASIC-150-CR-9	" - "	2.100
BASIC-200-CR-9	" - "	2.660
BASIC-250-CR-9	" - "	3.050

MODELOS - FONDO 940 CRISTAL CURVO EUROS

BASIC-100-CC-9	" - "	1.890
BASIC-150-CC-9	" - "	2.170
BASIC-200-CC-9	" - "	2.755
BASIC-250-CC-9	" - "	3.250

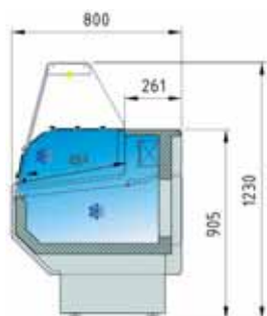


GRÁFICO BASIC - FONDO 800

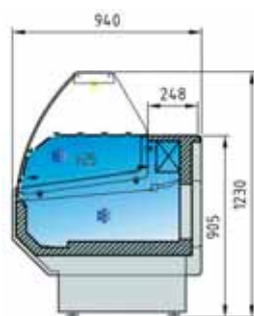
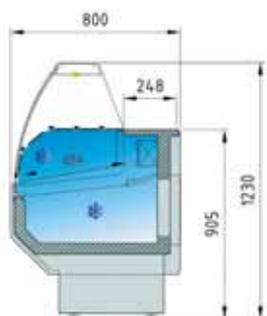
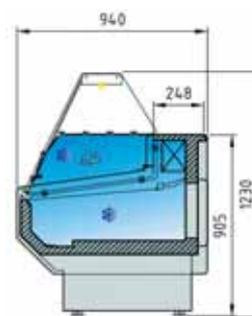


GRÁFICO BASIC - FONDO 940



VITRINAS MODULARES TURIA

FONDO - 800



TURIA-200-C

MODELO	LARGO	FONDO	ALTO	VOLUMEN CÁMARA	SUPERFICIE EXPOSICIÓN	Nº DE PUERTAS EN RESERVA	Nº DE ESTANTES	POTENCIA frig.	RÉGIMEN TEMPERATURA	PESO BRUTO
TURIA-100	1055 mm	800 mm	1235 mm	0,28 m ³	0,50 m ²	1	1	254 W	+2 +6	136 Kg
TURIA-150	1525 mm	800 mm	1235 mm	0,43 m ³	0,77 m ²	2	1	298 W	+2 +6	170 Kg
TURIA-200	2025 mm	800 mm	1235 mm	0,57 m ³	1,05 m ²	3	1	464 W	+2 +6	218 Kg
TURIA-250	2525 mm	800 mm	1235 mm	0,72 m ³	1,32 m ²	4	1	684 W	+2 +6	253 Kg

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Características técnicas comunes

- Espesor lateral: 40+40 mm.
- Condensación ventilada.
- Desescarche automático, control digital.
- Refrigerante R-134a.
- Clase climática (clase 3): 25° C 60 Hr.
- Evaporador estático, con recubrimiento anticorrosión.

Características constructivas comunes

- Exterior e interior en chapa de acero plastificada.
- Encimera, plano de exposición en acero inox. AISI-304.
- Costados en abs-inyectados o madera hidrófuga plastificada.
- Aislamiento de poliuretano inyectado de alto rendimiento sin CFC's.
- Perfilera de aluminio anodizado.
- Cristal curvo segurizado abatible o recto abatible (según modelo).
- Bancada y chasis en acero esmaltado epoxi.

MODELOS	CRISTAL RECTO	EUROS
TURIA-100-CR	" - "	1.860
TURIA-150-CR	" - "	2.230
TURIA-200-CR	" - "	2.860
TURIA-250-CR	" - "	3.190
MODELOS	CRISTAL CURVO	EUROS
TURIA-100-CC	" - "	2.070
TURIA-150-CC	" - "	2.480
TURIA-200-CC	" - "	2.990
TURIA-250-CC	" - "	3.485

NOTA: VITRINAS NEUTRAS MENOS - 20 %

OPCIONES	EUROS
- Kit puertas cierre posterior plexi	70 € x m lineal
- Kit ruedas T-100 / T / 150 4 unid.	72 €
- Kit ruedas T-200 / T / 150 6 unid.	108 €
- Iluminación frente bajo	60 € x m lineal
- Iluminación en estante intermedio	60 € x m lineal
- Bandeja evaporación automática eléctrica.	96 €
- Kit unión dos vitrinas en línea	150 €

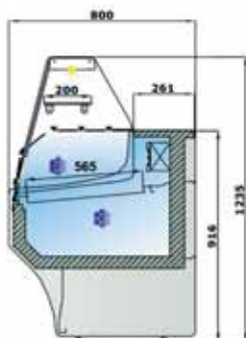


Gráfico Mod. TURIA Cristal Recto

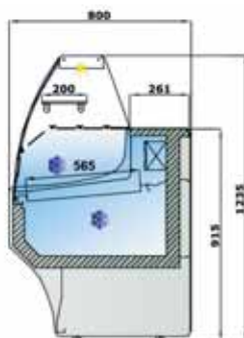


Gráfico Mod. TURIA Cristal Curvo

VITRINAS MODULARES SERPIS

FONDO - 940



SERPIS-200-C

MODELO	LARGO	FONDO	ALTO	VOLUMEN CÁMARA	SUPERFICIE EXPOSICIÓN	Nº DE PUERTAS EN RESERVA	Nº DE ESTANTES	POTENCIA frig.	RÉGIMEN TEMPERATURA	PESO BRUTO
SERPIS-100	1055 mm	940 mm	1235 mm	0,33 m ³	0,61 m ²	1	1	298 W	+2 +6	146 Kg
SERPIS-150	1525 mm	940 mm	1235 mm	0,49 m ³	0,93 m ²	2	1	464 W	+2 +6	192 Kg
SERPIS-200	2025 mm	940 mm	1235 mm	0,67 m ³	1,24 m ²	3	1	684 W	+2 +6	225 Kg
SERPIS-250	2525 mm	940 mm	1235 mm	0,84 m ³	1,56 m ²	4	1	792 W	+2 +6	275 Kg

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Características técnicas comunes

- Espesor lateral: 40+40 mm.
- Condensación ventilada.
- Desescarche automático, control digital.
- Refrigerante R-134a.
- Clase climática (clase 3): 25° C 60 Hr.
- Evaporador estático o ventilado, con recubrimiento anticorrosión.

Características constructivas comunes

- Exterior e interior en chapa de acero plastificada.
- Encimera, plano de exposición en acero inox. AISI-304.
- Costados en abs-inyectados o madera hidrófuga plastificada.
- Aislamiento de poliuretano inyectado de alto rendimiento sin CFC's.
- Perfilera de aluminio anodizado.
- Cristal curvo securizado abatible o recto abatible (según modelo).
- Bancada y chasis en acero esmaltado epoxy.

NOTA: VITRINAS NEUTRAS MENOS – 20 %

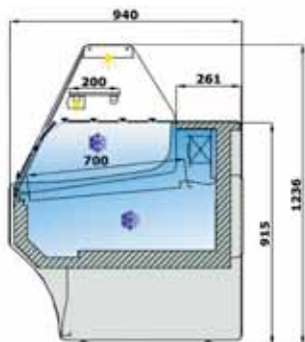


Gráfico Mod. SERPIS Cristal Recto

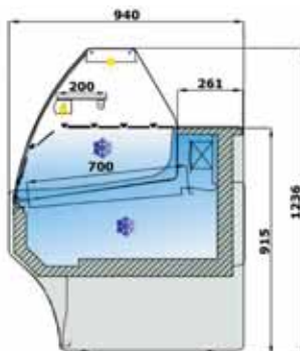


Gráfico Mod. SERPIS Cristal Curvo

MODELOS	CRISTAL RECTO	EUROS
SERPIS-100-R	" - "	2.070
SERPIS-150-R	" - "	2.470
SERPIS-200-R	" - "	3.045
SERPIS-250-R	" - "	3.495
MODELOS	CRISTAL CURVO	EUROS
SERPIS-100-C	" - "	2.195
SERPIS-150-C	" - "	2.690
SERPIS-200-C	" - "	3.295
SERPIS-250-C	" - "	3.840
MODELOS	VENTILADOS - INCREMENTO	EUROS
SERPIS-100-V	" - "	220
SERPIS-150-V	" - "	240
SERPIS-200-V	" - "	260
SERPIS-250-V	" - "	280

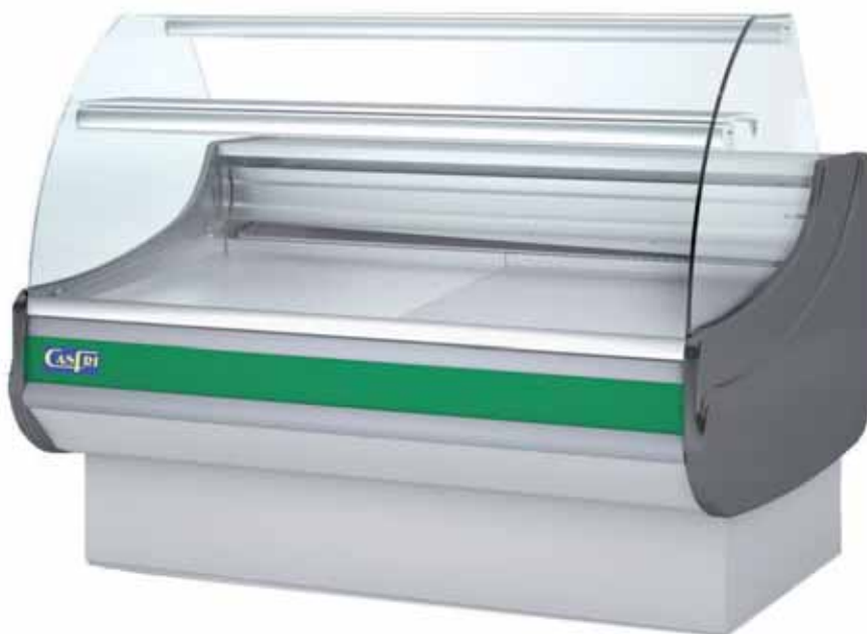
OPCIONES

- Kit puertas cierre posterior plexi	70 € x m lineal
- Kit ruedas S-100 / S / 150 4 unid.	72 €
- Kit ruedas S-200 / S / 150 6 unid.	108 €
- Iluminación frente bajo	60 € x m lineal
- Iluminación en estante intermedio	60 € x m lineal
- Bandeja evaporación automática eléctrica.	96 €
- Kit unión dos vitrinas en línea	150 €

VITRINAS MODULARES JÚCAR

FONDO - 1100

NOTA: Vitrinas neutras
menos -20%



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

MODELO	LARGO	FONDO	ALTO	LARGO SIN LATERALES	VOLUMEN CÁMARA (m³)	SUPERFICIE DE EXPOSICIÓN (m²)	Nº DE PUERTAS EN RESERVA	POTENCIA fríg. (W)	GAS REFRIGERANTE
JÚCAR-100	1050 mm	1100 mm	1235 mm	970 mm	0,38	0,75	1	298	R-134-a
JÚCAR-150	1525 mm	1100 mm	1235 mm	1445 mm	0,58	1,13	2	464	R-134-a
JÚCAR-200	2025 mm	1100 mm	1235 mm	1945 mm	0,79	1,52	3	684	R-134-a
JÚCAR-250	2525 mm	1100 mm	1235 mm	2445 mm	0,99	1,91	4	792	R-134-a
JÚCAR-300	2995 mm	1100 mm	1235 mm	2915 mm	1,25	2,30	4	970	R-404A

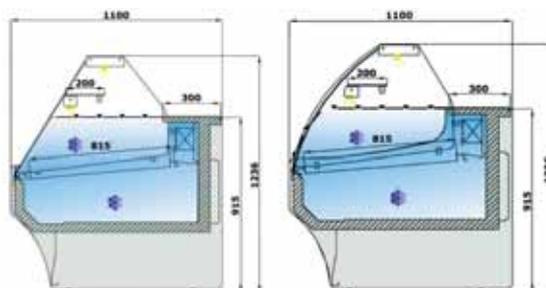
OPCIONES:

MODELO	VENTILADA	ENCIMERA GRANITO	EVAPORACIÓN AUTOMÁTICA	DESESCARCHE ELÉCTRICO	CIERRE PLEXI	ILUMINACIÓN EXTRA	ILUMINACIÓN LED BLANCO	ESTANTE CHASIS
JÚCAR-100	230 €	210 €	SERIE	35 €	75 €	55 €	70 x ud	no
JÚCAR-150	250 €	315 €	80 €	50 €	110 €	65 €	105 x ud	55 €
JÚCAR-200	270 €	425 €	80 €	65 €	145 €	85 €	140 x ud	75 €
JÚCAR-250	290 €	530 €	80 €	75 €	180 €	100 €	170 x ud	90 €
JÚCAR-300	310 €	630 €	80 €	90 €	215 €	110 €	205 x ud	110 €

MODELOS	CRISTAL RECTO	EUROS
JÚCAR-100-R	" - "	2.360
JÚCAR-150-R	" - "	2.980
JÚCAR-200-R	" - "	3.470
JÚCAR-250-R	" - "	4.075
JÚCAR-300-R	" - "	4.860
MODELOS	CRISTAL CURVO	EUROS
JÚCAR-100-C	" - "	2.480
JÚCAR-150-C	" - "	3.075
JÚCAR-200-C	" - "	3.698
JÚCAR-250-C	" - "	4.395
JÚCAR-300-C	" - "	5.145
MODELOS	VENTILADOS - INCREMENTO	EUROS
JÚCAR-100-V	" - "	220
JÚCAR-150-V	" - "	240
JÚCAR-200-V	" - "	260
JÚCAR-250-V	" - "	280
JÚCAR-300-V	" - "	300

CARACTERÍSTICAS:

- Exterior e interior en chapa de acero plastificada.
- Exposición y encimera en acero inox AISI-304.
- Bandejas plano de exposición lisas.
- Opcional: estante con escalón al mismo precio.
- Cristal frontal templado y abatible.
- Perfiliería en aluminio anodizado.
- Iluminación en encimera y estante superior.
- Laterales en plástico ABS-Inyectados: 40 mm.
- Reserva refrigerada (excepto modelo neutro).
- Clase climática 3 (25° C 60 % Hr) régimen Mt*
- Estante de cristal intermedio no refrigerado.
- Control electrónico de temperatura.
- Indicador de temperatura.
- Condensación ventilada.
- Desescarche automático.



NUEVAS VITRINAS SERIE BASIC PASTELERÍA FONDO 940 EN CRISTAL CURVO O RECTO



BASIC-200

MODELOS - FONDO 940	CRISTAL RECTO	EUROS
BASIC-100-RP	" - "	2.230
BASIC-150-RP	" - "	2.780
BASIC-200-RP	" - "	3.240
BASIC-250-RP	" - "	3.795

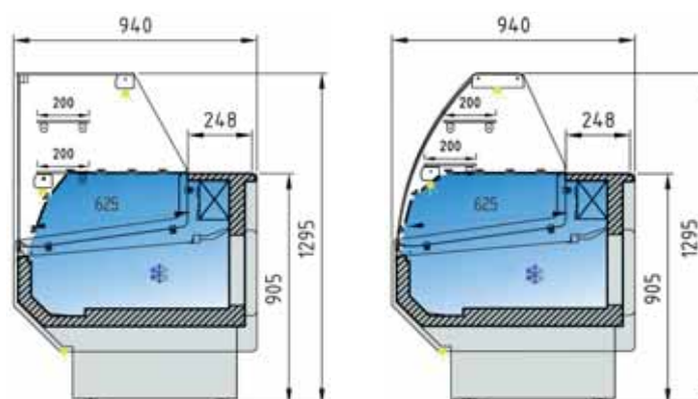
MODELOS - FONDO 940	CRISTAL CURVO	EUROS
BASIC-100-CP	" - "	2.340
BASIC-150-CP	" - "	2.860
BASIC-200-CP	" - "	3.495
BASIC-250-CP	" - "	3.995

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

MODELO	Largo	Fondo	Alto	Cámara	Exposición	Puertas	Potencia frig. W	Consumo W	Refrigerante
CVEPD-9-10	1055	940	1330	0,33	0,50	1	330	500	R-404A
CVEPD-9-15	1525	940	1330	0,49	0,77	2	550	850	R-404A
CVEPD-9-20	2025	940	1330	0,67	1,05	3	675	940	R-404A
CVEPD-9-25	2525	940	1330	0,84	1,32	4	880	1030	R-404A

OPCIONES

Modelo	Evaporación automática	Cierre plexi
CVED-9-10	NO	75 €
CVED-9-15	80 €	110 €
CVED-9-20	80 €	145 €
CVED-9-25	80 €	180 €



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Exterior e interior en chapa de acero prepintada.
- Plano exposición y protección evaporador en acero.
- Costados de 40 mm. en poliestireno inyectado.
- Encimera en estratificado, acabado melamina.
- Perfilera en aluminio lacado.
- Acabado exterior de serie: lacado o plastificado símil madera.
- Dos estantes de cristal.
- Cristal frontal templado y abatible, dos versiones disponibles.
- Iluminación estándar LEDS: encimera superior, estante inferior y frente exterior.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP.
- Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270.
- Evaporador estático.
- Condensación ventilada.
- Control electrónico de temperatura.
- Indicador de temperatura.
- Descarche automático.

Colores decoración símil madera



Colores decoración lacado



VITRINAS PASTELERÍA MODULARES MODELOS TAMEGA - PASTRI - FONDO 110



BLANCA. PERFILES DORADOS

		EUROS
MODELO TAMEGA - PASTRI - BLANCA	CRISTAL CURVO - 2 METROS	3.460
		EUROS
MODELO TAMEGA - PASTRI - MADERA - COLOR ARENA	CRISTAL CURVO - 2 METROS	3.580

PORTES PAGADOS

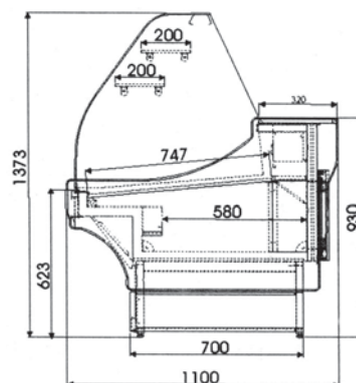


MADERA. COLOR ARENA CLARA

DATOS TÉCNICOS	2.00M
Largo	2,00
Largo sin laterales	1,90
Area de exposición (m ²)	1,492
Volumen de reserva (m ³)	0,458
Número de puertas	2
Volumen con embalaje (m ³)	2.798
Peso líquido (kg)	235
Peso bruto (kg)	325

CARACTERÍSTICAS

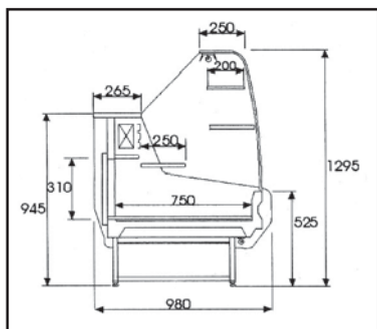
- Refrigeración: sistema de circulación natural de aire gravedad.
- Panel de control constituido por termostato, termómetro, programador horario y toma suplementaria de 10 amperios.
- Pies regulables.
- Construcción modular.
- Posibilidad de unir módulos.
- Aislamiento en poliuretano inyectado "in situ".
- Temperatura de funcionamiento: +2°C/+6°C
- Régimen temperatura: +25°C a 65% HR.
- Paneles laterales en ABS (Poliestireno-PS). Desmontables.
- Sobre mostrador y zona exposición en Inox AISI 304 18/8.



VITRINAS PASTELERÍA TEJO EXPOSICIÓN EXTRAÍBLE TIPO TELESCÓPICO - FONDO 980



MOD. TEJO MADERA



	EUROS
MODELO TEJO TELESCÓPICA - MADERA - 2 METROS - CRISTAL CURVO	3.750



PLANO DE EXPOSICIÓN
EXTRAÍBLE TIPO
TELESCÓPICO

CARACTERÍSTICAS

- Refrigeración por sistema de circulación por gravedad.
- Panel mandos constituido por:
Termostato;
Termómetro;
Temporizador;
Toma adicional de 10 amperios.
- Pies regulables.
- Exterior en Skinplate e interior en acero inox AISI 304 18/8.
- Exposición en acero inox tipo telescópico.
- Elementos decorativos frontales en listones dorados y cerámica.
- Funcionamiento:
Temperatura: +4°C / +8°C.
Régimen temperatura: +25°C; 65% HR.
- Panel frontal iluminado
- Cristales curvos / Cristales planos.
- Laterales en ABS (poliestireno-PS).
- Sobre mostrador en mármol.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		200
Largo	(m)	2,10
Zona exposición	(m ²)	1,550
Número de puertas		3
Volumen con embalaje	(m ³)	2,796
Peso neto	(kg)	270
Peso bruto	(kg)	365

Las características técnicas se pueden cambiar sin aviso previo.

VITRINAS MURALES LÍNEA LUX

EXPOSITORA SOBRE MOSTRADOR

MODELO	LARGO-FONDO-ALTO	EUROS
VLC LUX - 1000	1020x610x1175	1.520
VLC LUX - 1300	1320x610x1175	1.750
VLC LUX - 1500	1520x610x1175	1.890

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Gama LUX: Combinación en aluminio color oro con laterales inyectados con espuma de poliuretano y decorados con postizo en madera raíz.

PRESENTACIÓN INTERIOR:

Iluminación por tubo fluorescente.
Espejo expositor que realza los alimentos expuestos.
Dos estantes regulables.

SISTEMA FRIGORÍFICO

Evaporación de tubo de cobre y aletas de aluminio.
Compresor hermético incorporado.
Evaporación automática del agua del desescarche.
Temperatura regulada por termostato electrónico.
Interruptor para la iluminación.



VLC-LUX-1500

DATOS TÉCNICOS:

Tensión:	230 V
Frecuencia:	50 Hz
Capacidad cámara:	225 l
Nº puertas:	2
Nº estantes:	2

Potencia frigorífica a -10°C:	420 W
Compresor:	1/4 Hp
Condensación:	Ventilada
Evaporación:	Gravedad
Régimen de trabajo:	+3/+5° C
Desescarche:	Automático
Control:	Digital
Refrigerante:	R 134 a

VITRINAS CERRADAS - LÍNEA CLASIC

MODELOS MADERA	MEDIDAS		EUROS	
	Largo	Fondo		Alto
VFC-1000-S	1075	810	1075	1.895
VFC-1500-S	1075	810	1075	2.195
VFC-2000-S	1075	810	1075	2.735

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

PRESENTACIÓN EXTERIOR:

- Mostrador superior de acero inoxidable 18/8.
- Frente superior de acero anodizado y pulido.
- Patas graduables.

NOVEDAD:

- Cristal frontal abatible.

PRESENTACIÓN INTERIOR:

- Pantalla de luz en el interior.
- Interior en chapa plastificada atóxica y autoextinguible, ideal como contenedor de alimentos.
- Piso con desagüe.
- Acceso posterior mediante puertas y delantero abatiendo el cristal.

AISLAMIENTO:

- A base de espuma de Poliuretano inyectado "in situ".

SISTEMA FRIGORÍFICO:

- Compresor hermético incorporado condensado por aire.
- Evaporación automática del agua del deshielo.
- Regulación de la temperatura por termostato.
- Reloj desescarche.



VFC-1500-S

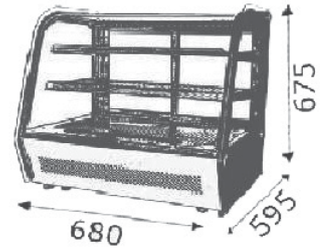
PORTES PAGADOS

**Cristal
abatible**

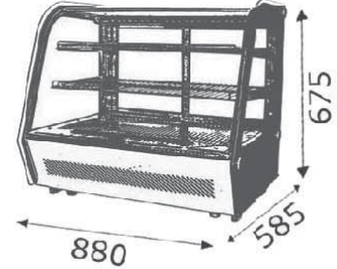
VITRINAS REFRIGERADAS EXPOSITORAS SOBRE MOSTRADOR



MODELO VRE-120-S



MODELO VRE-160-S



NOVEDAD

MODELO VRE-120-S **EUROS**
898

- Potencia: 160 W / 230 V.
- Peso: 64 Kg.
- Temperatura: +2 °C - +12 °C
- Temperatura ambiente: +16 °C - +32° C
- Capacidad: 160 Lt.
- Puertas correderas
- Gas refrigerante R134A
- 2 estantes regulables en acero inox.
- Iluminación interna

MODELO VRE-160-S **EUROS**
998

- Potencia: 173 W / 230 V.
- Peso: 71 Kg.
- Temperatura: +2 °C - +12 °C
- Temperatura ambiente: +16 °C - +32 °C
- Capacidad: 160 Lt.
- Puertas correderas
- Gas refrigerante R134A
- 2 estantes regulables en acero inox.
- Iluminación interna

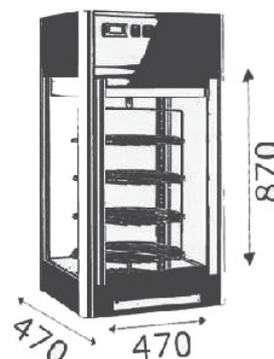
VITRINA REFRIGERADA GIRATORIA SOBRE MOSTRADOR CRISTAL DOBLE - 4 CARAS



MODELO VRG-108-S **EUROS**
1.198

- Potencia: 200 W / 230 V.
- Peso: 52 Kg.
- Temperatura: 0 °C - +12 °C
- Temperatura ambiente: +16 °C - +35 °C
- Capacidad: 108 Lt.
- Gas refrigerante R134A
- Iluminación interna
- Cristal doble
- Estantes cromados giratorios
- Patas regulables

NOVEDAD



VITRINAS EXPOSITORAS REFRIGERADAS CON BANDEJAS GRUPO REMOTO CONSTRUIDAS TOTALMENTE EN ACERO INOXIDABLE

ALTURA ESPECIAL - SÓLO 18 cm.



MAR-150-CC-8 CURVO

MÍNIMA ALTURA PARA FACILITAR EL SERVICIO



MAR-120-CR-6 RECTO

MODELO	CRISTAL	EUROS
MAR-120-CC-6	CURVO	1.080
MAR-150-CC-8	CURVO	1.130
MAR-200-CC-10	CURVO	1.240
MAR-120-CR-6	RECTO	1.080
MAR-150-CR-8	RECTO	1.130
MAR-200-CR-10	RECTO	1.240



GRUPO REMOTO CONECTADO A LA VITRINA CON CARGA DE GAS R-134-A INCLUIDA

CARACTERISTICAS:

- Vitrinas de 6-8 y 10 bandejas.
- Puertas con bisagra batiente en metacrilato.
- Construida totalmente en acero inoxidable, en perfil decorativo de 5 cms.
- Laterales en metacrilato y cristal curvo de 5 mm.
- Perfil sanitario.
- Iluminación led incorporada de serie.

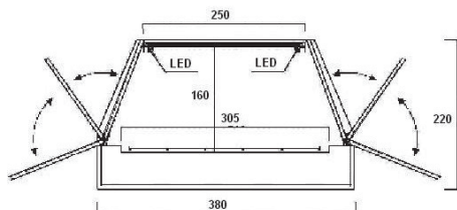
**CRISTAL CURVO ABATIBLE PARA FACILITAR LA LIMPIEZA
PUERTAS ABATIBLES PARA MEJOR ACCESO AL PRODUCTO
BAJO PRESUPUESTO, SE PUEDEN CONSTRUIR DE OTRAS MEDIDAS DE LARGO**

MODELO	LARGO	ALTO	FONDO	BANDEJAS	CONSUMO W	TENSIÓN MONOFÁSICA	REFRIGERACIÓN SIN CFCs
MAR-120	1160	180	385	6	330	220 V-50/60 Hz	R-134a
MAR-150	1510	180	385	8	330	220 V-50/60 Hz	R-134a
MAR-200	1860	180	385	10	380	220 V-50/60 Hz	R-134a

VITRINAS EXPOSITORAS REFRIGERADAS PARA PINCHOS CONSTRUIDAS TOTALMENTE EN ACERO INOXIDABLE

VITRINAS GRUPO REMOTO

MODELO	COLOR	PARRILLAS	EUROS
PIN-120	INOX	2	1.150
PIN-150	INOX	3	1.200
PIN-200	INOX	4	1.300



PUERTAS ABATIBLES HACIA ABAJO - AMBOS LADOS



CARACTERISTICAS:

- Construida totalmente en Acero Inoxidable AISI-304.
- Parrillas incluidas en la vitrina 450x280.
- Unidad condensadora remota totalmente protegida y conectada a la vitrina mediante tubo de 1,8 metros con carga de gas R-134a incluida.
- Doble iluminación LED impermeable.
- Puertas abatibles en metacrilato a ambos lados.
- Control de temperatura mediante Termostato Digital.

MODELO	LARGO	ALTO	FONDO	PARRILLAS	CONSUMO (w)	VOLTAJE	REFRIGERANTE
PIN-120	1200	250	380	2	330	220 V-50/60 Hz	R-134a
PIN-150	1500	250	380	3	330	220 V-50/60 Hz	R-134a
PIN-200	2000	250	380	4	380	220 V-50/60 Hz	R-134a

VITRINAS EXPOSITORAS REFRIGERADAS SIN BANDEJAS GRUPO REMOTO CONSTRUIDAS TOTALMENTE EN ACERO INOXIDABLE - CUBA PLANA



MODELO	CRISTAL	EUROS
MAR-120-PFC	CURVO	1.040
MAR-150-PFC	CURVO	1.100
MAR-200-PFC	CURVO	1.200
MAR-120-PFR	RECTO	1.040
MAR-150-PFR	RECTO	1.100
MAR-200-PFR	RECTO	1.200

ALTURA
SÓLO 18 cm.



MAR-200-PFC-INOX
CON REJILLA PARRILLA INCORPORADA



MAR-200-PFR-INOX



UNIDAD CONDENSADORA



CRISTAL CURVO ABATIBLE PARA FACILITAR LA LIMPIEZA
PUERTAS ABATIBLES PARA MEJOR ACCESO AL PRODUCTO
ILUMINACIÓN LED INCORPORADA DE SERIE

CARACTERÍSTICAS:

- Fácil montaje sistema CRIK.
- Vitrinas frigorífica de bandeja plana (ideal para la exposición de mariscos, pescados, sushi, pinchos, etc.)
- Puertas con bisagra batiente en metacrilato.
- Construida totalmente en acero inoxidable, en perfil decorativo de 5 cms.
- Laterales en metacrilato y cristal curvo de 5 mm.
- Perfil sanitario.
- Con dotación rejilla varilla.
- Grupo remoto conectada a la vitrina con carga de gas R-134-A incluida

MODELO	LARGO	ALTO	FONDO	CONSUMO W	TENSIÓN MONOFÁSICA	REFRIGERACIÓN SIN CFCs
MAR-120	1200	180	385	330	220 V-50/60 Hz	R-134a
MAR-150	1500	180	385	330	220 V-50/60 Hz	R-134a
MAR-200	2000	180	385	380	220 V-50/60 Hz	R-134a

VITRINAS EXPOSITORAS ALIMENTOS REFRIGERADOS - 2 PISOS - LÍNEA CLASIC PERFILES ALUMINIO ANODIZADO EN COLOR PLATA, NOGAL BLANCO Y NEGRO

CARACTERÍSTICAS:

- Bandeja interior en acero inox. AISI 304.
- Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión, libre de CFC's con densidad de 42 kg/m³.
- Dispone de un estante neutro superior para la colocación de platos y bandejas.
- Cuatro decoraciones exteriores disponibles: Plata, Nogal, Blanco y Negro.
- Modelos grupo remoto con cuadro de mandos incorporado y unidad condensadora preparada para colocarse a una distancia máxima de 2 m. cristal curvo.
- Control de temperatura mediante termostato manual.
- Termómetro digital.
- Iluminación interior LED.
- Puertas correderas de serie.
- Refrigerante R134A en refrigeración.
- Alimentación eléctrica 230 V / 50 Hz.



ACABADOS



VITRINAS MOTOR INCORPORADO

MODELO	CRISTAL	PISOS	EUROS
VEC-4-C-2P-MI	CURVO	2	1.095
VEC-6-C-2P-MI	CURVO	2	1.190
VEC-8-C-2P-MI	CURVO	2	1.295
VEC-4-R-2P-MI	RECTO	2	1.095
VEC-6-R-2P-MI	RECTO	2	1.190
VEC-8-R-2P-MI	RECTO	2	1.295

VITRINAS GRUPO REMOTO

MODELO	CRISTAL	PISOS	EUROS
VEC-4-GR-2P	CURVO	2	1.100
VEC-6-GR-2P	CURVO	2	1.160
VEC-8-GR-2P	CURVO	2	1.280

DESCRIPCIONES TÉCNICAS

MODELOS	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			SUPERF. EXPOS. (m ²)	PROFUNDIDAD BANDEJA (mm.)	Nº PUERTAS	DOTACIÓN BANDEJAS (GN 1/3)	CONSUMO (w)	COMPRESOR (HP)	POTENCIA FRIGORÍFICA A -10° C (w)	RÉGIMEN DE TEMP. A 32° C	PESO (BRUTO/NETO) (Kg)	VOLUMEN DE EMBALAJE (m ³)
	LARGO	FONDO	ALTO										
VEC-4-2P-MI	1220	410	340	0,40	35	2	4	135	1/8	185	+4 a +8 °C	54/42	0,30
VEC-6-2P-MI	1570	410	340	0,71	35	2	6	210	1/5	289	+4 a +8 °C	71/55	0,38
VEC-8-2P-MI	1920	410	340	0,91	35	2	8	216	1/5	289	+4 a +8 °C	85/66	0,47
VEC-4-2P-GR	810	410	340	0,40	35	2	4	135	1/5	289	+4 a +8 °C	71/55	0,48
VEC-6-2P-GR	1160	410	340	0,71	35	2	6	210	1/5	289	+4 a +8 °C	85/66	0,57
VEC-8-2P-GR	1510	410	340	0,91	35	2	8	216	1/5	289	+4 a +8 °C	85/66	0,57

VITRINAS EXPOSITORAS ALIMENTOS REFRIGERADOS - LÍNEA CLASIC

PERFILES ALUMINIO ANODIZADO EN PLATA, NOGAL, BLANCO Y NEGRO

CON CUBETAS O PLACA FRÍA SIN CUBETAS



En cristal curvo 4 decoraciones a elegir si lo desean sobre el motor.

CARACTERÍSTICAS:

- Bandeja interior en acero inox. AISI 304.
- Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión, libre de CFC's con densidad de 42 kg/m³.
- 4 decoraciones exteriores disponibles: Plata, Nogal, Blanco y Negro.
- Modelos de placa fría con dotación de una rejilla varilla.
- Puertas correderas de serie.
- Control de temperatura mediante termostato manual y termómetro digital.
- Refrigerante R134A en refrigeración.
- Alimentación eléctrica 230 V / 50 Hz.
- Iluminación mediante tecnología LED.

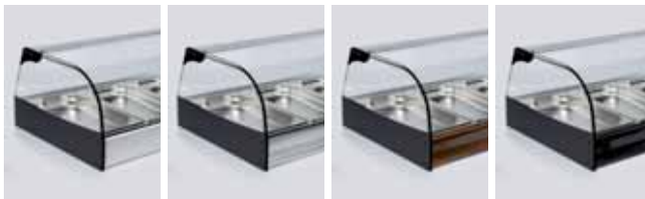
VITRINAS MOTOR INCORPORADO CON CUBETAS

MODELO	CRISTAL	EUROS
VEC-4-CC-MI	CURVO	998
VEC-6-CC-MI	CURVO	1.080
VEC-8-CC-MI	CURVO	1.200
VEC-4-CR-MI	RECTO	998
VEC-6-CR-MI	RECTO	1.080
VEC-8-CR-MI	RECTO	1.200

VITRINAS MOTOR INCORPORADO PLACA FRÍA

MODELO	CRISTAL	EUROS
VEC-4-PFC-MI	CURVO	980
VEC-6-PFC-MI	CURVO	1.050
VEC-8-PFC-MI	CURVO	1.170
VEC-4-PFR-MI	RECTO	980
VEC-6-PFR-MI	RECTO	1.050
VEC-8-PFR-MI	RECTO	1.170

ACABADOS



NUEVO SISTEMA ILUMINACIÓN LED INCLUIDA EN PRECIO

DESCRIPCIONES TÉCNICAS

MODELOS	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			SUPERF. EXPOS. (m ²)	PROFUNDIDAD BANDEJA (mm.)	Nº PUERTAS	DOTACIÓN BANDEJAS (GN 1/3)	CONSUMO (w)	COMPRESOR (HP)	POTENCIA FRIGORÍFICA A -10° C (w)	RÉGIMEN DE TEMP. A 32° C	PESO (BRUTO/NETO) (Kg)	VOLUMEN DE EMBALAJE (m ³)
	LARGO	FONDO	ALTO										
VEC-4-CUBETAS	1120	410	250	0,22	35	2	4	117	1/8	185	+4 a +8 °C	36/25	0,24
VEC-6-CUBETAS	1570	410	250	0,34	35	2	6	117	1/5	289	+4 a +8 °C	46/31	0,33
VEC-8-CUBETAS	1920	410	250	0,34	35	2	8	117	1/5	289	+4 a +8 °C	46/31	0,33
VEC-4-P. FRÍA	1120	410	250	0,45	-	2	-	117	1/8	289	+4 a +8 °C	57/39	0,40
VEC-6-P. FRÍA	1570	410	250	0,45	-	2	-	117	1/5	289	+4 a +8 °C	57/39	0,40
VEC-8-P. FRÍA	1920	410	250	0,45	-	2	-	117	1/5	289	+4 a +8 °C	45/30	0,41

VITRINA EXPOSITORA CALIENTE DE BANDEJA PLANA CONSTRUIDA TOTALMENTE EN ACERO INOXIDABLE



CA-150-P

CALOR SECO - SIN AGUA

- Vitrina ideal para el mantenimiento de pastas, bollerías, bocadillos, tapas, etc.
- Puertas de corredera en metacrilato.
- Provista de resistencia de BAJO CONSUMO.
- Base para la exposición de alimentos en acero inoxidable de 10 mm. de profundidad.
- Construida totalmente en acero inoxidable, en perfil decorativo de 5 cm. con laterales en metacrilato y Cristal Curvo de 5 mm.
- Termostato de control de temperatura regulable.

BAJO PRESUPUESTO SE PODRÁN REALIZAR DE CUALQUIER MEDIDA DE LARGO.

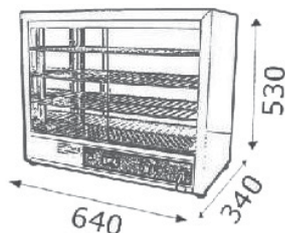
MODELO	LARGO	ALTO	FONDO	TENSIÓN (V/Hz)	POTENCIA	MODELO	EUROS
CA 120-P	1200	180	380	220/50	700	CA 120-P	795
CA 150-P	1500	180	380	220/50	900	CA 150-P	910
CA 200-P	2000	180	380	220/50	1200	CA 200-P	1.085

PORTES PAGADOS

VITRINAS EXPOSITORAS CALIENTES - SOBRE MOSTRADOR

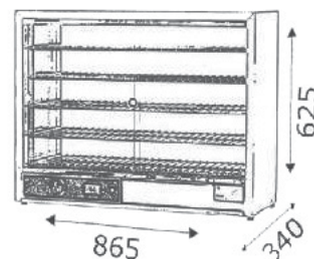


MODELO
VEC-60-S



NOVEDAD

MODELO
VEC-80-S



MODELO	EUROS
MODELO VEC-60-S	460

- Potencia: 1 Kw - 230 V.
- Peso: 32 Kg.
- Construido en acero inox.
- 3 estantes extraíbles y regulables
- Temperatura: +30 °C - +90 °C
- Indicador de la temperatura
- Cristal trasero corredero

MODELO	EUROS
MODELO VEC-80-S	580

- Potencia: 1,5 Kw - 230 V
- Peso: 41 Kg
- Construido en acero inox.
- 4 estantes extraíbles y regulables
- Temperatura: +30 °C - +90 °C
- Indicador de la temperatura
- Cristal trasero corredero

¡¡NUEVOS MODELOS DE VITRINAS CALIENTES DE DOBLE USO PARA TAPAS CALIENTES O BOLLERÍA, PASTELERÍA COMO EXPOSITOR NEUTRO

SISTEMA DE TRABAJO “BAÑO MARÍA” O POR CONTACTO

PERFILES EN IMITACIÓN ORO O PLATA



CA-4 Con bandeja expositora

NOTA: ESTAS VITRINAS LLEVAN EN DOTACIÓN LAS CUBETAS Y LA BANDEJA EXPOSITORA PARA INTERCAMBIAR



CA-4 Con cubetas

MODELO	CARACTERÍSTICAS	DESCRIPCIONES COMUNES	EUROS
CA-4-CUBETAS	CUBA INOX-PERFILES ORO, PLATA		660
CA-6-CUBETAS	MISMAS CARACTERÍSTICAS		720
CA-4-E-CON ESTANTE	MISMAS CARACTERÍSTICAS Y		740
CA-6-E-CON ESTANTE	ESTANTE INTERMEDIO		798

MODELO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	LARGOxALTOxANCHO
CA-4	4 BANDEJAS+BANDEJA EXPOSITORA	700W-220v	74x24x42
CA-4-E	4 BANDEJAS+BANDEJA EXPOSITORA+ESTANTE CRISTAL	700W-220v	74x34x42
CA-6	6 BANDEJAS+BANDEJA EXPOSITORA	900W-220v	108x24x42
CA-6-E	6 BANDEJAS+BANDEJA EXPOSITORA+ESTANTE CRISTAL	900W-220v	108x34x42

Vitrina versátil de doble uso con 4 ó 6 cubetas y un estante de acero inox en dotación. Uso como expositor neutro para desayunos, bollería, pastelería, repostería, etc... o como expositor de tapas calientes el resto del día con sólo quitar el estante de acero.

- Perfiles en imitación oro o plata.
- Termostato de control de temperatura de 0° C hasta 70° C.
- Bandeja de exposición construida en acero inoxidable.
- Interruptor luminoso de puesta en marcha.
- El modelo CA-4E CA-6E dispone de una leja intermedia de cristal de 6 mm.
- Cubeta Gastronorm GN-1/3 fondo 40 mm.
- Sistema de iluminación mediante cinta impermeable tipo LED (luz fría)



CA-6-E Con estante

Esta vitrina viene preparada para utilizarla al “BAÑO MARÍA” o POR CONTACTO. Dispone de desagüe para expulsión del agua

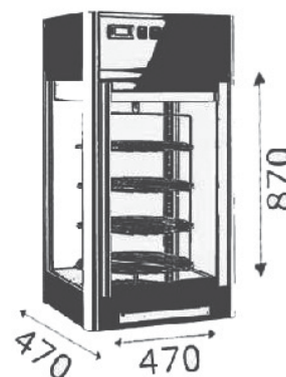
VITRINA CALIENTE GIRATORIA SOBRE MOSTRADOR



NOVEDAD

MODELO	EUROS
VGC-100-S	835

- Potencia: 1200 W - 230 V
- Capacidad: 108 Lt.
- Temperatura: +30 °C - +90 °C
- 4 estantes giratorios
- Diámetro estante: (mm): 36 cm.
- Peso: 33 Kg.



VITRINAS CALIENTES PARA BOLLERÍA Y TAPAS



DH 260

VITRINA TÉRMICA - 1 PISO

MODELO	POTENCIA	DIMENSIONES	EUROS
DH 260	0,25 KW	500x360x260	430

CALOR SECO - SIN AGUA

CONSTRUIDOS EN ACERO INOX Y PLEXIGLAS TRANSPARENTE



DH 395

VITRINA TÉRMICA - 2 PISOS

MODELO	POTENCIA	DIMENSIONES	EUROS
DH 395	0,40 KW	500x360x395	550

VITRINAS CALIENTES PARA TAPAS AL BAÑO MARÍA



HSL-3L

Voltaje: 220V 50HZ
Potencia: 1.5kw
Capacidad: GN 1/2x100mm x 3 cubetas
Medidas: 905x350x315



HSL-4L

Voltaje: 220V 50HZ
Potencia: 1.5kw
Capacidad: GN 1/2x100mm x 4 cubetas
Medidas: 1170x350x315

HSL-5L

Voltaje: 220V 50HZ
Potencia: 1.8kw
Capacidad: GN 1/2x100mm x 5 cubetas
Medidas: 1435x350x315



HSL-5L

MODELO	CUBETAS	EUROS
HSL-3L	3	395
HSL-4L	4	490
HSL-5L	5	565

EQUIPADAS CON UNA TAPA PROTECTORA

VITRINAS SOBRE MOSTRADOR "SIN FRÍO" EN PERFIL ALUMINIO "ORO o PLATA"

CRISTAL RECTO

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	EUROS
VST 106	106x16x28	134
VST 120	120x16x28	160
VST 150	150x16x28	205

MODELO SIN BASE

- Construida en aluminio anodizado, con cristales de 6 mm. y perfil decorativo en la parte exterior.

PORTES PAGADOS - 4 UNIDADES

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	EUROS
VST-P	106x22x31	298

MODELO CON PUERTAS Y BASE

- Construida en aluminio anodizado, con cristales de 6 mm.
- Base de tablero plastificado blanco y puertas de corredera en cristal.
- Totalmente cerrada.

PORTES PAGADOS - 2 UNIDADES

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	EUROS
VST-L - 2 Pisos	106x31x28	245
VST-L - 2 Pisos	120x31x28	280

MODELO SIN BASE

- Construida en aluminio anodizado, con cristales de 6 mm. y perfil decorativo en la parte exterior.
- De 2 pisos con leja de cristal intermedia.

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	EUROS
V-P2 - 2 Pisos	106x34x31	360

MODELO CON PUERTAS Y BASE

- Construida en aluminio anodizado, con cristales de 6 mm.
- Base de tablero plastificado blanco.
- De 2 pisos con leja intermedia de cristal y puerta corredera en cristal.
- Totalmente cerrada.

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	EUROS
V-P2C - 2 Pisos	80x36x36	328

MODELO CON PUERTAS Y BASE

- Construida en aluminio anodizado, con cristales de 6 mm.
- Base de tablero plastificado blanco.
- De 2 pisos con leja intermedia de cristal y puerta corredera en cristal.
- Totalmente cerrada.

PORTES PAGADOS - 2 UNIDADES

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	EUROS
VP-3 - 3 Pisos	80x63x36	415

MODELO CON PUERTAS Y BASE

- Construida en aluminio anodizado, y cristales de 6 mm.
- De 3 pisos con 2 lejas de cristal.
- Base de tablero plastificado blanco.
- Con 2 puertas de corredera en cristal.
- Totalmente cerrada.



VST-106



VST-P-106



VST-L-106 2 pisos



V-P2



V-P2C



VP-3

NOTA - CONSULTAR MEDIDAS ESPECIALES, PRECIOS Y PLAZO DE ENTREGA

NUEVOS MODELOS DE VITRINAS SIN FRÍO CRISTAL CURVO CON ACABADO EN MADERA O ACERO INOXIDABLE



SIN BASE

MODELO	ANCHOxALTOxFONDO	EUROS
MC-100	101x22x25	240
MC-120	124x22x25	280

Vitrina construida en madera natural lacada con cristal curvo de 6 mm. Disponible en color nogal.

PORTES PAGADOS - 3 UNIDADES



SIN BASE - 2 PISOS CON ESTANTE INTERMEDIO

MODELO	ANCHOxALTOxFONDO	EUROS
MCL-100	101x33x25	298
MCL-120	124x33x25	350

Vitrina construida en madera natural lacada con cristal curvo de 6 mm. Con estante intermedio en cristal. Disponible en color nogal.

PORTES PAGADOS - 2 UNIDADES



DIÁFANA. TOTAL CRISTAL. SIN BASE CRISTAL CURVO

MODELO	ANCHOxALTOxFONDO	EUROS
CC-100 XS	100x20x35	182
CC-120 XS	122x20x35	208

Vitrina construida totalmente en cristal curvo de 6 mm. y cristal lateral de 8 mm. Soldada con rayos uva.

PORTES PAGADOS - 3 UNIDADES



DIÁFANA. TOTAL CRISTAL. SIN BASE CRISTAL PLANO

MODELO	ANCHOxALTOxFONDO	EUROS
SD-100-R	100x20x27	92
SD-120-R	122x20x27	98

La vitrina queda apoyada sobre dos perfiles de aluminio color PLATA. Totalmente desmontable. Cristal plano de 5 mm.

PORTES PAGADOS - 6 UNIDADES

NOTA: Los portes podrán ser "Pagados, Cargados en Factura", si no alcanzan la cifra de franquicia, con un ahorro aproximado del 50% para la entidad receptora.

ESTAS CONDICIONES ABARCAN TODO EL TERRITORIO PENINSULAR E INSULAR INCLUIDO BALEARES, EXCEPTO CANARIAS.

VITRINAS SOBRE MOSTRADOR SIN FRÍO “ORO o PLATA” CRISTAL CURVO

CRISTAL CURVO

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	EUROS
VC-100 1 Piso	100x15x27	176

PORTES PAGADOS - 3 UNIDADES

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	EUROS
VC-120 1 Piso	122x15x27	205

MODELOS SIN BASE

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	EUROS
VCP-100 1 Piso	100x20x27	270

MODELO CON PUERTAS Y BASE

Los laterales en metacrilato

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	EUROS
VCP-120 1 Piso	122x20x27	298

MODELO CON PUERTAS Y BASE

Los laterales en metacrilato

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	EUROS
VCL-100 2 Pisos	100x31x30	245

MODELO SIN BASE

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	EUROS
VCL-120 2 Pisos	122x31x30	280

MODELO SIN BASE

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	EUROS
VCLP-100 2 Pisos	100x32x28	340

MODELO CON PUERTAS Y BASE

Los laterales en metacrilato

PORTES PAGADOS - 2 UNIDADES

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	EUROS
VCLP-120 2 Pisos	122x32x28	370

MODELO CON PUERTAS Y BASE

Los laterales en metacrilato

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Construida en cristal curvo de 6 mm con perfiles de aluminio en color oro o plata y laterales en metacrilato de 8 mm.

NOTA: Todas las vitrinas con puertas llevan los laterales en metacrilato color FUMÉ



VC-100



VCP-100



VCL-100



VCLP-100

MURALES-MODELO MARKET-JOY

MODELOS SKINPLATE	ANCHOxFONDOxALTO	EUROS
MARKET-14-SP	1335x737x1985	3.190
MARKET-19-SP	1885x737x1985	3.985

CORTINA INCORPORADA

PORTES PAGADOS



Blanco



Gris



Azul



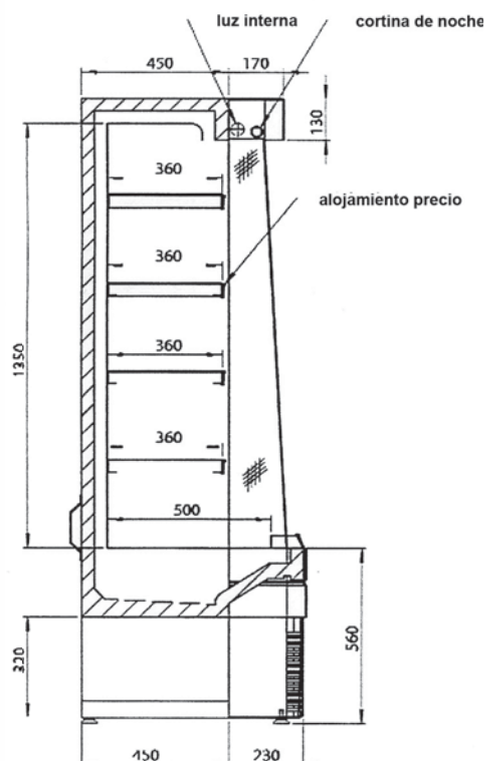
Rojo



Verde



MARKET-19-SP



CARACTERÍSTICAS:

- Exterior en acero galvanizado plastificado. Interior en acero galvanizado con recubrimiento de epoxi y tratamiento anticorrosión.
- Aislamiento de poliuretano inyectado libre de CFC's
- Estantes regulables en altura, inclinables, con rejilla delantera
- Iluminación superior
- Cortina nocturna incorporada
- Termómetro / Termostato digital. Interruptores de encendido e iluminación independientes
- Evaporación automática del agua de deshielo
- TEMPERATURA FUNCIONAMIENTO: +2° C / +6° C
- IDEAL PARA FRUTAS, VERDURAS, LÁCTEOS, CHARCUTERÍA, BEBIDAS, ETC.

DATOS TÉCNICOS	MARKET-14-SP	MARKET-19-SP
Tensión (V) / Frecuencia (Hz)	230 / 50	230 / 50
Consumo (Kw/24 Hrs.)	31,2	34,7
Régimen de Tª (°C)	+2° / +6°	+2° / +6°
Refrigerante	R-507-A	R-507-A
Capacidad (l.)	840	1215
Clase climática	3 (25° C / 60% Hr)	
Número de estantes	4	4
Sup. de exposición m²	1,70	2,45
Volumen embalaje (mm)	1420 x 2122 x 980	1970 x 2122 x 980
Preso bruto / Neto (Kg.)	320 / 245	420 / 325

VITRINAS MURALES "MARA"



CON CORTINA INCORPORADA

MARA - FRUTAS Y VERDURAS

PORTES PAGADOS

CARACTERÍSTICAS

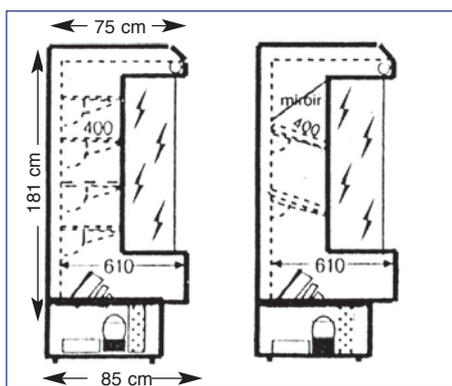
- Refrigeración por tiro forzado.
- Exterior e interior en Skinplate.
- Laterales desmontables en ABS (Poliestireno - PS).
- Iluminación interior por fluorescente.
- Construcción modular.
- Pies regulables.
- Versión lácteos o frutero-verduras.
- Cortina incorporada
- Evaporación automática del agua de condensación a través de una resistencia eléctrica controlada electrónicamente por sensores de nivel.
- Funcionamiento:

Temperatura de funcionamiento: +2° C/+7 °C
Régimen temperatura: +25 °C a 65% HR.

MODELO MARA	EUROS 100-M	EUROS 120-M	EUROS 150-M	EUROS 200-M
MURAL LÁCTEO	2.985	3.490	3.890	4.395
MURAL FRUTERO	3.280	3.690	3.995	4.685

BAJO PEDIDO "NEUTRAS" SIN GRUPO - CON VÁLVULA - MENOS 20%

Medidas: Alto 181 cm - Fondo 85 cm



Medidas: Largo 100, 150 y 200 cm. en todas

ACCESORIOS	100-M	120-M	150-M	200-M
CORTINA				
PANEL LATERAL CON CRISTAL INCORPORADO				
KIT DE UNIÓN				
BANDEJA COMPLETA 400				
BANDEJA COMPLETA 300				



COLORES MARA



Blanco



Gris



Azul



Rojo



Verde

FABRICADORES DE HIELO CUBITO-40 GR

SERIE FOR. CUBITO MACIZO - ITV

MODELO	PROD. KGS./24H	MEDIDAS ANCHO-FONDO-ALTO	CAPACIDAD CUBA	MOTOR CV	COND.	WATIOS	EUROS
FOR-20 AIRE	22	350x475x590	6 KG	1/5	AIRE	340	1.025
FOR-20 W	24	"	6 "	"	AGUA	"	1.045
FOR-30 AIRE	31	435x605x695	15 "	1/4	AIRE	380	1.195
FOR-30 W	34	"	15 "	"	AGUA	"	1.220
FOR-40 AIRE	40	435x605x695	15 "	1/3	AIRE	410	1.400
FOR-40 W	42	"	15 "	"	AGUA	"	1.428
FOR-60 AIRE	54	515x645x840	30 "	5/8	AIRE	540	1.780
FOR-60 W	56	"	30 "	"	AGUA	"	1.810
FOR-80 AIRE	77	645x645x870	40 "	5/8	AIRE	795	2.160
FOR-80 W	79	"	40 "	"	AGUA	"	2.200
FOR-130 AIRE	130	930x565x915	60 "	1-1/4	AIRE	1350	2.880
FOR-130 W	134	"	60 "	"	AGUA	"	2.910

ATENCIÓN DIMENSIONES: Medidas sin patas. Con patas suplementarias más de 95 mm. Observación: Producciones en condiciones óptimas; temperatura agua 15°, temperatura ambiente 20°.



MACIZO 40 gr.



FOR-60

**NOTA: EL MODELO FOR-20:
CUBITO MACIZO DE 14 A 17 GR.**

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

FOR ES UNA NUEVA GAMA DE MÁQUINAS DE BOMBA-INYECCIÓN, QUE PROPONE UN MODERNO DISEÑO ADAPTADO A LAS NECESIDADES ACTUALES DE LA RESTAURACIÓN.

Funcionamiento electromecánico, sencillo y duradero, con bajos costes de mantenimiento. Inyectores elásticos autolimpiables (patente ITV). Unidad condensadora tropicalizada, para una correcta ventilación incluso a altas temperaturas.

Carrocería y puerta en acero inoxidable AISI 304. Incluye patas regulables en altura.

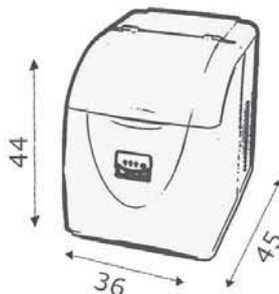
Produce cubito macizo de 36/40 cc. *Excepto ORIÓN 20 con cubito 14/17 cc.

FABRICADOR DE HIELO - 15 KG. - 24 HORAS

MODELO	EUROS
CB-15	480

CARACTERÍSTICAS:

- Potencia: 0,21 Kw / 230 V - Peso: 22 Kg.
- Producción: 12 cubitos por ciclo
- Capacidad cuba: 4,5 Kg. - Aprox. 150 cubitos
- Producción: 15 Kg./24 h.
- Gas refrigerante R134a
- Carcasa plástica color gris metálico
- Interruptor por selección medida del cubito
- Con depósito de agua
- Llenar el depósito y seleccionar medidas del cubito pequeño, mediano o grande. En 10-15 minutos, ciclo completo según tamaño cubito elegido.
- Cubito circular hueco
- Portátil



“NOTA”: ESTA MÁQUINA NO ES ADAPTABLE A UN USO PROFESIONAL CONTINUADO

FABRICADORES DE HIELO CUBITO - 48-60 GR

SUPER STAR. CUBITO MACIZO - ITV

MODELO	PROD. KGS./24H	MEDIDAS ANCHO-FONDO-ALTO	CAPACIDAD CUBA	COND.	MOTOR CV	EUROS
SS-45 AIRE	38	465X595X795	20 KG	AIRE	3/8	1.895
SS-45 W	41	"	20 "	AGUA	"	1.965
SS-60 AIRE	48	535X595X795	25 "	AIRE	"	2.265
SS-60 W	51	"	25 "	AGUA	"	2.335
SS-80 AIRE	69	715X595X945	35 "	AIRE	1/2	2.745
SS-80 W	71	"	35 "	AGUA	"	2.815
SS-110 AIRE	98	715X700X1050	60 "	AIRE	7/8	3.230
SS-110 W	106	"	60 "	AGUA	"	3.355
SS-150 AIRE	155	860X700X1050	75 "	AIRE	1.3/8	3.910
SS-150 W	162	"	75 "	AGUA	"	4.040
SS-MDP-150 AIRE	130	775X625X805	MODULAR	AIRE	1.3/8	3.250
SS-MDP-150 W	135	"	"	AGUA	"	3.375

ATENCIÓN DIMENSIONES: Medidas sin patas. Con patas suplementarias más de 80 mm.
Observación: Producciones en condiciones óptimas; temperatura agua 15°, temperatura ambiente 20°.



SUPER STAR MDP 150 - MODULAR



MODELO CUBITO TAMAÑO REAL 48/60 GR.

PORTES PAGADOS

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- La Gama SUPER STAR incorpora un revolucionario sistema de propulsión que evita los problemas de la cal del agua
- Máquina ecológica.
- Carrocería en acero inoxidable 18/8 fácilmente desmontable.
- Cuba de almacenaje en poliéster reforzado con fibra de vidrio.
- Puerta de gran resistencia.
- Componentes de primera calidad.
- Sistema de limpieza cuba de agua automático.



W COMPRESOR

SS-45	540 W
SS-60	650 W
SS-80	780 W
SS-110	1150 W
SS-150	1350 W
MDP-150	1500 W

FABRICADORES DE HIELO TROCEADO GRANULAR

MODELO	PROD. KGS./24H	MEDIDAS ANCHO-FONDO-ALTO	CAPACIDAD CUBA	COND.	MOTOR CV	WATIOS	EUROS
IQ-45-COMPACTA-AIRE	45	405X515X750	14 KG	AIRE	3/8	460	2.510
IQ-45-COMPACTA-AGUA	50	405X515X750	14 KG	AGUA	"	460	2.585
IQ-85-COMPACTA-AIRE	85	465X595X790	20 KG	AIRE	1/4	533	2.935
IQ-85-COMPACTA-AGUA	88	465X595X790	20 KG	AGUA	"	533	2.975
IQ-135-COMPACTA-AIRE	135	515X550X1355	60 KG	AIRE	3/8	640	3.468
IQ-135-COMPACTA-AGUA	139	515X550X1355	60 KG	AGUA	"	640	3.518
IQ-150-MODULAR-AIRE	140	515X550X575	MODULAR	AIRE	3/8	650	3.274
IQ-200-MODULAR-AIRE	220	515X550X575	MODULAR	AIRE	1/2	780	3.888
IQ-200-MODULAR-AGUA	225	515X550X575	MODULAR	AGUA	"	780	3.995
IQ-400-MODULAR-AIRE	390	675X550X660	MODULAR	AIRE	1.3/8	1300	5.385
IQ-400-MODULAR-AGUA	395	675X550X660	MODULAR	AGUA	"	1800	5.440



IQ-200-MODULAR

CARACTERÍSTICAS GENERALES

La serie ICE QUEEN produce el hielo troceado o granulado, también llamado escamas, con un sistema de evaporador cilíndrico vertical y husillo de alta resistencia. El nuevo diseño del motoreductor, cojinete y sisemas de protección proporciona una gran fiabilidad y garantizan la satisfacción total.

COMBINACIÓN CON SILOS S-80, S-200/S-350 Y S-500 OPCIONALES CONSULTAR PRECIOS SILO

TRITURADORES DE HIELO

MODELO	ANCHOxALTOxFONDO	EUROS
IC-65	200x220x400	295
IC-100	270x400x620	580

El modelo IC-65, debido a su motor de baja potencia, no admite una presión fuerte y constante, lo que produce un bloqueo del motor.

MODELO	PRODUCCIÓN HORA	POTENCIA	PESO
IC-65	50 Kg.	0,30 Kw	10 Kg.
IC-100	100 Kg.	0,50 Kw	22 Kg.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Boca de llenado de amplias dimensiones (11 cm. de Ø), para facilitar el trabajo.
- Equipada con una palanca de Acero inoxidable para presionar el hielo sin esfuerzo.
- Todas las partes en contacto con el hielo son de acero 18/8.
- Provista de un recipiente de Acero inoxidable de gran tamaño (20 cm. de Ø) con platillo escurridor del goteo.
- Motor de 220V Monofásico totalmente aislado por cojinetes autolubricados, con lo que se obtiene una duración y rendimiento óptimos.
- Hielo pilé.



IC-65 - IC-100

FUENTES DE AGUA

FAB-1
CON BOTELLÓN



FABF-2
CON BOTELLÓN
Y FRIGORÍFICO
EN PARTE INFERIOR



FAB-1-IL
CON BOTELLÓN
INOX SÓLO LATERAL



FAR-1 INOX-A-RED
CON PULSADOR Y
LLENAJARRAS



Todos los modelos con botellón suministran agua fría y caliente.

MODELO	EUROS
FAR-1-INOX CON PULSADOR Y LLENAJARRAS	690
FAB-1-INOX SÓLO LATERAL - BOTELLÓN	300
FABF-2 BOTELLÓN Y FRIGORÍFICO PARTE BAJA	310
FAB-1 BOTELLÓN	260

LOS MODELOS FAB-1, FABF-2 y FAB-1 Inox son para botellón estándar de 20 litros. El modelo FAR-1 Inox es de conexión a red hídrica.

GRIFO G-61



CABEZAL



FILTRO PURIFICADOR

MODELO	DIMENSIONES (mm)			PESO (Kg)	PRODUCCIÓN (l/h)	POTENCIA (w)	VOLTAJE	CONDENSACIÓN
	Ancho	Fondo	Alto					
FAR-1-INOX	310	310	1010	22	15	120	220-240V	Estática
FAB-1-1 L	310	310	970	20	10	100	220-240V	Estática
FABF-2	320	320	980	19	10	100	220-240V	Estática
FAB-1	310	310	960	19	10	100	220-240V	Estática

MODELO	DESCRIPCIÓN	EUROS
G-61	Grifo de cuello de cisne con mando de maneta	78
G-62	Grifo de chorro con pulsador	85
CABEZAL FILTRO	Cabezal para filtro sólo se monta una vez	60
4C	Cartucho filtro - Recambio - Duración 400 litros o un año	48
PORTAVASOS	Distribuidor de vasos completo	13
BP	Botellón de 18,9 litros en material plástico (policarbonato)	45

CARACTERÍSTICAS:

- Gran robustez y elevadas prestaciones.
- El sistema de refrigeración directo garantiza la máxima higiene para fábricas, oficinas, comunidades y lugares públicos.
- El serpentín en acero inoxidable está en conexión directa con el suministro de agua, eliminando la exigencia de limpieza y sanificaciones periódicas.
- El evaporador exterior evita eventuales pérdidas de gas por la polución del agua.
- Fuentes con dos temperaturas.
- Todos los modelos con botellón suministran agua fría y caliente.
- Sistema de seguridad para niños en el grifo de agua caliente: para verter el agua en el vaso hay que hacer un doble movimiento.
- Capacidad depósito agua caliente 1,3 litros.
- Potencia para calentar agua 500 w.
- Capacidad calentamiento a <90° 5 L/hora.
- Temperatura agua caliente 85-98°.
- Termostato regulable y de seguridad.



BP

ESCARCHACOPAS- SATINADO GRIS O BLANCO CAPACIDAD 80 COPAS APROX.

MODELO	ALTO-ANCHO-FONDO	EUROS
VF14	850x550x560	498

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Mueble exterior en acero satinado gris.
- Mueble exterior en lacado blanco.
- 4 compartimentos intermedios.
- Aislamiento de poliuretano inyectado in situ
- Equipo frigorífico hermético.
- Condensador estático.
- Termostato automático de control de temperatura.



VF-14 - BLANCO

ESCARCHACOPAS- INOX. CAPACIDAD 80 COPAS APROX. EXTERIOR ACERO INOX. - INTERIOR BLANCO

MODELO	ALTO-ANCHO-FONDO	EUROS
EC-90	850x550x560	596

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Mueble exterior en acero inox AISI-304
- Mueble interior en lacado blanco.
- 4 compartimentos intermedios.
- Aislamiento de poliuretano inyectado in situ
- Equipo frigorífico hermético.
- Condensador estático.
- Termostato automático de control de temperatura.



PORTES PAGADOS



EC 90 - INOX

ESCARCHACOPAS ESMALTADO BLANCO. CAPACIDAD 100 COPAS APROX.

MODELO	ALTO-ANCHO-FONDO	EUROS
VF-21	1080x550x600	615
VF-24	1340x550x600	635

VF-21, 5 COMPARTIMENTOS INTERMEDIOS O CAJONES

VF-24, 7 COMPARTIMENTOS INTERMEDIOS O CAJONES

CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LOS TRES MODELOS:

- Exterior: Skinplate color blanco.
- Interior: Lacado color blanco.
- Aislamiento de poliuretano inyectado in situ.
- Equipo frigorífico hermético.
- Condensador estático.
- Termostato automático de control de temperatura.



VF-21



ENFRIADORES DE BEBIDAS Y HORCHATERAS ESPECIAL PARA HORCHATAS Y ZUMOS

MODELO	LARGOxFONDOxALTO	EUROS
E-112	310x370x700	896
E-120	310x370x710	975

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- E-112 1 depósito de 12 litros de capacidad horchatera. E-120 de 20 litros "horchatera".
- 220 Voltios.
- 1/8 CV.
- Peso: E-112, 17 Kg. Y E-120, 20 Kg.

Gama de enfriadores con diseño especial para la conservación de bebidas frías, y en especial para "horchata".

Depósito transparente, en policarbonato alimentario, de fácil desmontaje para su limpieza. Chasis de ABS: refrigeración por compresor hermético.

Condensación por ventilación forzada.

Regulación por termostato.



E-112

E-120

CHOCOLATERA CON CALIENTAMIENTO DIRECTO

MODELO	EUROS
CH-3 - MEZCLA CONTINUA	420

NOVEDAD

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Mezclar 500 gr. de chocolate en dos litros de leche hirviendo parcialmente desnatada de larga conservación, mezclar bien hasta que el chocolate esté derretido.
- Verter el chocolate en el contenedor a 70 °C por 20 minutos.
- Llevar a la temperatura de servicio (aconsejados: 60/70 °C).
- Tener siempre la tapa cerrada. Se aconseja además no tener los micro-foros abiertos en manera constante para evitar que el chocolate se evapore.
- Si el uso es frecuente, tener la temperatura alta.
- Si el uso no es frecuente, mantener el termostato a temperatura de 30 °C para mantener el chocolate tibio, bastan muy pocos minutos para llevarlo a la temperatura máxima.
- Si el nivel del chocolate es bajo, añadir más chocolate en el contenedor, como se ha explicado inicialmente, antes de volver a llenar de chocolate apagar la chocolatera.
- Al final del día, vaciar el contenido en un recipiente y mantener en la nevera. Lavar el contenedor.
- Para la sucesiva carga de chocolate calentar el chocolate antes de verterlo en el contenedor.



CH-3

CHOCOLATERAS CON CALENTAMIENTO A "BAÑO MARÍA" Y DISTRIBUIDORAS DE BEBIDAS CALIENTES: LECHE, CAFÉ, TÉ, ETC.

MODELO	LITROS	LARGO-FONDO-ALTURA	EUROS
CH-5 R	5	265x350x 480	640
CH-10 R	10	260x350x560	670

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Potencia: 1000 W.
- 230 V / 50 Hz.

PORTES PAGADOS

Chocolatera con calentamiento a "baño María".

Esta chocolatera ha sido realizada para calentar y mezclar cualquier tipo de bebida (té, café, leche, etc.) y en particular chocolate, que aseguramos tendrá siempre una perfecta densidad y cremosidad.

Permite, con pocas y simples operaciones, preparar directamente y cocer al "baño María" el chocolate, garantizando un notable ahorro de tiempo y un óptimo resultado final. Calentamiento al baño María para cocer sin quemar el producto. Mezcla continua para obtener una estructura fina sin grumos. Termostato regulable para adecuar la temperatura a todas las exigencias. Grifo exclusivo anti-obstrucción. Caldera de acero inox. Cuba transparente para la exposición de la bebida.



CH-5-R

CH-10-R

ENFRIADORES DISPENSADORES DE BEBIDAS FRÍAS



DD-18-RP
PARA FRÍO Y CALOR



DD-36-RP
PARA FRÍO Y CALOR



DD-25-RP
SOLO FRÍO

MODELO	MEDIDAS	LITROS	VOLTAJE	POTENCIAS	EUROS
DD-18-RP	340x450x700	18	220 V	195 W	520
DD-36-RP	490x450x700	18 x 2	220 V	352 W	820
DD-25-RP	420x450x700	25	220 V	304 W	795

Gama de enfriadores con diseño especial para conservación y servicio de bebidas frías y calientes.

Depósito transparente, en policarbonato alimentario, de fácil desmontaje para su limpieza.

Chasis de acero inox., refrigeración por compresor hermético.

Condensación por ventilación forzada.

Regulación por termostato.

DISPENSADORES DE BEBIDAS SIN FRÍO



MODELO	MEDIDAS	CUBA	LITROS	EUROS
DZ-301-G	400x300x525	1	1x6	175
DZ-302-G	610x395x525	2	2x6	320
DZ-303-G	910x395x525	3	3x6	460

Gama de dispensadores con diseño especial para todo tipo de servicio de bebidas en general.

Depósito transparente, en policarbonato alimentario, de fácil desmontaje para su limpieza.

Chasis de acero inox y cromado oro y grifo anti-obstrucción. Sin frío.

GRANIZADORAS HORIZONTALES

DEPÓSITOS DE 12 LITROS

MODELO	LARGOxFONDOxALTO	EUROS
XR-J-12	330x560x750	1.120

1 depósito de 12 litros de capacidad, doble uso Líquido/Granizado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- 220 Voltios. Períodos 50 Hz.
- Peso: 26 Kg.
- 0,6 Kw.
- Grifos: 1.



MODELO	LARGOxFONDOxALTO	EUROS
XR-J-24	440x560x750	1.860

2 depósitos de 12 litros de capacidad, doble uso Líquido/Granizado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- 220 Voltios. Períodos 50 Hz.
- Peso: 48 Kg.
- 0,8 Kw.
- Grifos: 2.

PORTES PAGADOS

MODELO	LARGOxFONDOxALTO	EUROS
XR-J-36	600x470x830	2.375

3 depósitos de 12 litros de capacidad, doble uso Líquido/Granizado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- 220 Voltios. Períodos 50 Hz.
- Peso: 66 Kg.
- 1,1 Kw.
- Grifos: 3.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Control automático. Cuerpo de acero inoxidable. Compresor hermético. Panel de control eléctrico. Depósito de gran capacidad a prueba de golpes de policarbonato no tóxico, resistente al ácido y a las bajas temperaturas. Evaporador cilíndrico de alta eficiencia con doble pared refrigerada. Regulación de la densidad del granizado por cada depósito. Fácil de manipular para su limpieza, con grifo de dispensación.



GRANIZADORAS HORIZONTALES DEPÓSITOS DE 10 LITROS

MODELO	LARGOxFONDOxALTO	EUROS
GB-110-E	200x470x830	1.415

1 depósito de 10 litros de capacidad,
doble uso Líquido/Granizado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- 220 Voltios, Periodos 50Hz.
- Peso: 25 Kg.
- Watios 300.
- Grifos: 1



G-110-E



GB-220-E

MODELO	LARGOxFONDOxALTO	EUROS
GB-220-E	400x470x830	2.310

2 depósitos de 10 litros de capacidad,
doble uso Líquido/Granizado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- 220 Voltios, Periodos 50 Hz.
- Peso: 47 Kg.
- Watios 650.
- Grifos: 2

PORTES PAGADOS

MODELO	LARGOxFONDOxALTO	EUROS
GB-330-E	600x470x830	3.140

3 depósitos de 10 litros de capacidad,
doble uso Líquido/Granizado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- 220 Voltios, Periodos 50 Hz.
- Peso: 65 Kg.
- Watios 900.
- Grifos: 3

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES:

- Depósito de policarbonato, atóxico, irrompible, de fácil desmontaje, elevada transparencia y lavable.
- Mueble de acero inox.
- Refrigeración por compresor hermético.
- Condensación a ventilación forzada.



GRANIZADO RÁPIDO

GRANIZADORAS HORIZONTALES

DEPÓSITOS DE 12 LITROS

MODELO	LARGOxFONDOxALTO	EUROS
GRS-114-FF	26,8 x 51,7 x 81,3	1.696

1 depósito de 12 litros de capacidad,
doble uso Líquido-Granizado

FF-FRÍO RÁPIDO

MODELO	LARGOxFONDOxALTO	EUROS
GRS-228-FF	47 x 51,7 x 81,3	2.698

2 depósitos de 12 litros de capacidad,
doble uso Líquido-Granizado

FF-FRÍO RÁPIDO

PORTES PAGADOS

MODELO	LARGOxFONDOxALTO	EUROS
GRS-342-FF	67,2 x 51,7 x 81,3	3.495

3 depósitos de 12 litros de capacidad,
doble uso Líquido-Granizado

FF-FRÍO RÁPIDO

LA MEZCLA PERFECTA

La forma asimétrica patentada de su vaso, consistente en dos volúmenes diferenciados, mejora sensiblemente la mezcla del producto y evita la acumulación de producto que se solidifica y puede llegar a causar problemas en el funcionamiento de la máquina.

FÁCIL MANEJO

El exclusivo grifo de la máquina está formado por dos piezas principales: una mayor, encargada de la apertura en dos sentidos, y otra menor y situada en la parte central, encargada de bloquear y desbloquear el anclaje del grifo. Debido a este sistema, el grifo puede desmontarse con una sola mano.

MÁS HIGIENE, MENOS ESFUERZO

El nuevo sistema de ensamblaje del vaso a la máquina, completamente liso, evita que el producto quede atrapado, facilitando la posterior limpieza del vaso. Se consigue así una higiene total en menor tiempo que en otras máquinas.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Elevada capacidad productiva de cada depósito (12 Lt.)
- Tapa luminosa con sistema de cierre de seguridad.
- Paneles de plástico en diferentes colores.
- Bandeja de goteo con indicador de nivel (flotador) que señala cuándo el recipiente está lleno.
- Depósito y grifo fáciles de desmontar sin emplear herramientas, lo cual permite una limpieza rápida y una higiene completa.



GRS-114-FF



GRS-228-FF



GRS-342-FF

MÁQUINAS DE HELADO SOFT Y YOGURT

Casfri presenta una nueva gama de máquinas para helado soft de concepción tecnológicamente avanzada

Las máquinas de la gama -MS- de Casfri ofrecen todas las variedades tradicionales del helado bajo o libre de grasas para cremas soft y yogurt.

Actualmente el helado soft es un producto que sigue creciendo en ventas. Estas máquinas potencian la venta de helados, con un tiempo de amortización de la inversión muy corto, debido a su atractivo coste.

Disponibles en dos versiones: de un sabor, ideal para helado soft de yogurt. Y la versión de dos sabores y mixto para helado soft.

Máquinas de fácil manejo y limpieza, robustas y construidas en acero inoxidable de alta calidad que garantiza una vida operativa larga.

Entre sus características destacan:

- Válvula expandible y control de presión doble
- Condensador: Pipeta de cobre interna
- Cilindro refrigerante: Sin línea de soldadura, estirada en frío desde el molde, cumple los estándares higiénicos, acero inoxidable AISI 304.



Modelo MS-218, especialmente diseñado para la fabricación de helado soft de yogurt.



Modelo MS-225, versión para dos sabores y mixto.

- Controles electrónicos: Control mediante microprocesador.
- Tolla de mezcla: Compresor para pre-enfriar la mezcla y mantenerla por debajo de 4,4° C.
- Luz de aviso: La luz de mezcla baja alerta al operario para añadir más mezcla.
- Las protecciones de sobrecarga están dentro del motor y compresor. El relé de sobrecarga térmico está por toda la máquina.



MÁQUINAS HELADO SOFT



MODELO	EUROS
MS-218	3.500

Producción helado	Kg/h	18
Cilindro	L	1,70
Capacidad cuba superior	L	8
Tensión/Fases	V/nº	220/2
Potencia eléctrica	W	1800
Compresor	HP	1x1,0
Refrigerante	Tipo	R404A
Condensación	ST/AF/W	AF
Ancho	mm	440
Fondo	mm	700
Alto	mm	735
Peso	Kg	95

- Modelo especialmente diseñado para la fabricación de helado y helado soft de yogurt

OFRECEN TODAS LAS VARIETADES TRADICIONALES DE HELADO BAJO O LIBRE DE GRASAS PARA CREMAS, YOGURT Y SORBETE

- Válvula expandible y control de presión doble
- Condensador: Pipeta de cobre interna
- Cilindro refrigerante: Sin línea de soldadura, estirada en frío desde el molde, cumple los estándares higiénicos, acero inoxidable AISI 304.
- Controles electrónicos: Control mediante microprocesador.
- Tolla de mezcla: Compresor para pre-enfriar la mezcla y mantenerla por debajo de 4,4° C
- Luz de aviso: La luz de mezcla baja alerta al operario para añadir más mezcla.
- Las protecciones de sobrecarga están dentro del motor y compresor. El relé de sobrecarga térmico está por toda la máquina.

MODELO	EUROS
MS-225	5.950

Producción helado	Kg/h	25
Cilindro	L	1,70x2
Capacidad cuba superior	L	12x2
Tensión/Fases	V/nº	220/2
Potencia eléctrica	W	2400
Compresor	HP	1x2,0
Refrigerante	Tipo	R404A
Condensación	ST/AF/W	AF
Ancho	mm	550
Fondo	mm	650
Alto	mm	960
Peso	Kg	150



- Dos sabores y mixto



NUEVA GAMA SUPER - INVERTER

INVERTER

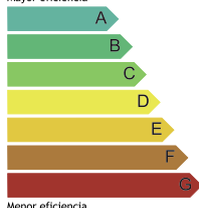


MODELO	FRIG/h	KCAL/h	EUROS
FDI-90	2.250	2.500	730
FDI-120	3.000	3.125	780
FDI-180-A	4.500	4.625	1.180
FDI-240-A	6.000	6.250	1.565



CLASE A

Mayor eficiencia



Menor eficiencia

NOTA: ACONDICIONADORES DE CASSETTE - CONDUCTOS Y SUELO-TECHO, CONSULTAR

R410A
Refrigerante ecológico

	FDI 90	FDI 120	FDI 180 A	FDI 240 A
Frigorías / hora	2.250	3.000	4.500	6.000
Kilocalorías / hora	2.500	3.125	4.625	6.250
Voltaje	220/240V - 50Hz	220/240V - 50Hz	220/240V - 50Hz	220/240V - 50Hz
Consumo frío/ calor (W)	820 / 810	1.000 / 1.010	1.643 / 1.500	2.190 / 2030
Corriente frío /calor (A)	3,7 / 3,6	4,4 / 4,5	7,52 / 6,8	10,4 / 9,1
Corriente de aire (m3 hora)	500	540	830	1120
EAN CODE U.I.	8436044520563	8436044520587	8436044520600	8436044526039
UNIDAD INTERNA:Dimensiones (mm) (ancho x alto x fondo)	790x275x190	790x275x190	940x275x198	1030x313x221
Peso neto / Peso Bruto (kg)	8,5 / 11	8,5 / 11	10 / 13,5	15,5 / 17
Nivel de rumorosidad (db)	40	41	44	45
EAN CODE U.E.	8436044520570	8436044520594	8436044520617	8436044526022
UNIDAD EXTERNA:Dimensiones (mm) (ancho x alto x fondo)	7600x590x285	760x590x285	760x590x285	845x695x335
Peso neto / Peso Bruto (kg)	38 / 41	40 / 43	34 / 36	49,5/52,5
Nivel de rumorosidad (db)	53	54	54	56
Diámetro Tuberías: Líquido mm / pulg.	6,35 / 1/4	6,35 / 1/4	6,35 / 1/4	9,53 / 3/8
Gas mm / pulg.	9,53 / 3/8	12,7 / 1/2	12,7 / 1/2	16 / 5/8"
Clase Energética	A+A	A+A	A+A	A+A



La tecnología Inverter proporciona refrigeración y calefacción de forma rápida y confortable, a la vez que ahorra energía

CORTINAS DE AIRE

Cortinas de aire horizontales, con ventilador centrífugo



 Serie Ambient, sin calefacción



Carcasa metálica pintada, gran resistencia al fuego. Fácil instalación



Motor de alta calidad, para funcionar más de 5000 horas sin defectos, con 3 velocidades



Gran variedad de tamaños, para cubrir una gran variedad de puertas: 900, 1000, 1200, 1500 y 1800 mm



Para varias alturas de puertas: 2,5, 3, 3,5 y 4 m.

Y = Mando por control remoto incluido

H = Aspiración horizontal por la parte frontal

Datos Técnicos

MODELO	Ancho mm	Voltaje y frecuencia	Altura instalación m.	Potencia motor W.	Velocidad salida aire m/seg.	Caudal m ³ /h.	Nivel sonoro dbA	Dimensiones LxHxProf. mm	Peso neto Kg.	PVP EUROS
FM3006HY	600	220V/50Hz/1Ph	2.3 - 3.0	155	11,2	532	49	600x230x212	10,8	298
FM3510HY	1000	220V/50Hz/1Ph	3.0 - 3.5	316	14,3	1020	53	1000x230x212	16,4	386
FM3512HY	1200	220V/50Hz/1Ph	3.0 - 3.5	422	14,3	1360	54	1200x230x212	19,9	399
FM3515HY	1500	220V/50Hz/1Ph	3.0 - 3.5	527	14,3	1700	56	1500x230x212	25,4	530
FM3518HY	1800	220V/50Hz/1Ph	3.0 - 3.5	628	14,3	2040	57	1800x230x212	28,5	642
FM3020-Y-2-S*	2000	220V/50Hz/1Ph	2.8 - 3.2	410	12,0	2900	63	2000x221x183	28,0	698

*Nuevo modelo FM3020-Y-2-S con ventilador CROSSFLOW transversal.

Cortinas de aire horizontales, con calefacción por resistencias eléctricas cerámicas, de bajo consumo (con 2 velocidades de ventilación)



Serie Ambient



Con resistencias eléctricas cerámicas



Con 2 velocidades de ventilación (Serie RM)



Las resistencias eléctricas cerámicas PTC de superficie no electrificada, que garantiza la máxima seguridad y una rápida puesta a régimen



Control electrónico con posición para aire ambiente o calor potente, muy eficiente y de bajo consumo



Varios tamaños: 1000, 1500 y 2000 m..

Y = Mando por control remoto incluido

Datos Técnicos

MODELOS DE BAJO CONSUMO

MODELO	Ancho mm	Voltaje y frecuencia	Altura instalación m.	Caudal m ³ /h.	Velocidad salida aire m/s	Parámetros del calentador (W) / (A)	Potencia del motor (W)	Nivel sonoro dbA	Dimensiones LxHxProf. mm	Peso neto Kg	PVP EUROS
RM125-9-D/Y-B2-S	900	220V/50Hz/1Ph	2.3 - 3.0	912	7 - 7,5	3000/14	140/200	53	900x221x183	15	538
RM125-10-D/Y-B2-S	1000	220V/50Hz/1Ph	2.3 - 3.0	1.040	7 - 7,5	4000/19	140/200	55	1000x221x183	16	568
RM125-12-D/Y-B2-S	1200	220V/50Hz/1Ph	2.3 - 3.0	1.280	7 - 7,5	4000/19	200/300	55	1200x221x183	18	654
RM125-15-D/Y-B2-S	1500	220V/50Hz/1Ph	2.3 - 3.0	1.670	7 - 7,5	6000/28	200/300	56	1500x221x183	22,9	799
RM125-20-D/Y-B2-S	2000	220V/50Hz/1Ph	2.3 - 3.0	2.110	7 - 7,5	6000/28	280/400	57	2000x221x183	32	1.485

Opción trifásico consultar.

VENTILADOR NEBULIZADOR DE AGUA PARA TERRAZAS

UNIDAD REFRESCANTE EVAPORATIVA PARA EXTERIORES

IDEAL PARA USO EN TERRAZAS
TOTALMENTE PORTÁTIL
EFECTO LIMPIEZA DE AIRE
FÁCIL INSTALACIÓN Y BAJO
MANTENIMIENTO

MODELO	EUROS
VN-780	398

Solución
REFRESCANTE
para:
TERRAZAS
CARPAS

AGUA UTILIZADA DE RED POTABLE
EN DEPÓSITO
PORTÁTIL: RUEDAS Y ASAS
DISEÑO FUNCIONAL

LIMPIEZA PERIÓDICA DEL DEPÓSITO



La sensación térmica conseguida es la reducción de 2° C a 6° C, dependiendo de las condiciones ambientales. Gracias a la potente dispersión de aire y agua, nunca llega a mojar ni a personas ni a objetos.

VN-780

- Ventilador nebulizador
- Potencia: 230 W.
- Depósito de 40 litros: 8 horas de trabajo continuo
- Oscilante
- Altura ajustable de 1,70 a 2 metros
- 3 velocidades
- Diámetro aspa: 65 cm.
- Base con ruedas para un fácil manejo
- Conexión: 230 V, 50 Hz

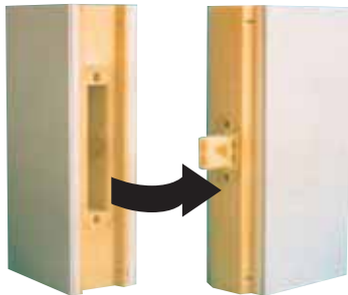


CÁMARAS MODULARES

- Panel sandwich de poliuretano inyectado de 70 mm o 100 mm según modelo. Con chapa de acero galvanizado lacado en blanco, con film protector de polietileno. Suelo de 100 mm para todos los espesores de la cámara.
- Puerta pivotante, medida luz 800 mm x 1850 mm, de diseño exclusivo, cierre con llave y sistema de desbloqueo interior, sentido de apertura según pedido.
- Sistema de unión exclusivo y patentado.
- Planos de montaje con las distintas posibilidades de situación de puerta.



VER ESTANTERÍAS
PARA CÁMARAS EN
PÁGINAS 100 Y 101



Todas las
temperaturas



Las puertas incluyen de
serie cerradura con llave



Higiénico y de fácil
limpieza



Cierre diseño exclusivo



Coefficiente de conductividad
grupo A. UNE 41950

**SUELO
REFORZADO**



- Suelo reforzado antideslizante de 100 mm de espesor.
- Carga admisible estática de 8.000 kg/m² y carga admisible dinámica de 400 Kg distribuidos en 4 puntos de rodadura (sólo permite carretillas manuales, no transpaletas)



LAS MÁS RÁPIDAS Y FÁCILES DE MONTAR

CÁMARAS ESPESOR 70 MM

SUELO REFORZADO



MEDIDAS EXTERIORES			ALTURA 2070 mm		ALTURA 2450 mm	
Modelo	Ancho	Fondo	Código	EUROS	Código	EUROS
01	880	1640	C207C01R	2.600	C245C01R	2.850
02	880	2020	C207C02R	2.800	C245C02R	3.085
03	880	2400	C207C03R	3.105	C245C03R	3.325
04	1260	1640	S701	2.900	S709	3.150
05	1260	2020	S702	3.115	S710	3.425
06	1260	2400	S703	3.400	S711	3.698
07	1260	2780	C207C07R	3.600	C245C07R	3.970
08	1260	3160	C207C08R	3.900	C245C08R	4.245
09	1640	1640	S704	3.150	S712	3.460
10	1640	2020	S705	3.435	S713	3.770
11	1640	2400	C207C11R	3.715	S714	4.070
12	1640	2780	C207C12R	4.000	S715	4.380
13	1640	3160	C207C13R	4.280	C245C13R	4.690
14	1640	3540	C207C14R	4.600	C245C14R	4.990
15	1640	3920	C207C15R	4.900	C245C15R	5.300
16	2020	2020	S706	3.800	S716	4.108
17	2020	2400	S707	4.100	S717	4.455
18	2020	2780	C207C18R	4.400	S718	4.790
19	2020	3160	C207C19R	4.800	S719	5.128
26	2400	2400	S708	4.500	S720	4.828
27	2400	2780	C207C27R	4.800	S721	5.200
28	2400	3160	C207C28R	5.120	S722	5.575
38	2780	2780	C207C38R	5.200	S724	5.610
39	2780	3160	C207C39R	5.600	C245C39R	6.020
49	3160	3160	C207C49R	6.000	C245C49R	6.467

CÁMARAS ESPESOR 70 MM

SIN SUELO



MEDIDAS EXTERIORES			ALTURA 1970 mm		ALTURA 2350 mm	
Modelo	Ancho	Fondo	Código	EUROS	Código	EUROS
01	880	1640	C197S01	2.315	C235S01	2.470
02	880	2020	C197S02	2.460	C235S02	2.635
03	880	2400	C197S03	2.610	C235S03	2.810
04	1260	1640	C197S04	2.480	C235S04	2.660
05	1260	2020	C197S05	2.645	C235S05	2.845
06	1260	2400	C197S06	2.789	C235S06	3.025
07	1260	2780	C197S07	2.965	C235S07	3.210
08	1260	3160	C197S08	3.122	C235S08	3.395
09	1640	1640	C197S09	2.652	C235S09	2.852
10	1640	2020	C197S10	2.825	C235S10	3.052
11	1640	2400	C197S11	2.999	C235S11	3.245
12	1640	2780	C197S12	3.165	C235S12	3.445
13	1640	3160	C197S13	3.340	C235S13	3.635
14	1640	3540	C197S14	3.512	C235S14	3.835
15	1640	3920	C197S15	3.688	C235S15	4.025
16	2020	2020	C197S16	3.010	C235S16	3.260
17	2020	2400	C197S17	3.195	C235S17	3.460
18	2020	2780	C197S18	3.375	C235S18	3.670
19	2020	3160	C197S19	3.560	CS235S19	3.878
26	2400	2400	C197S26	3.395	CS235S26	3.690
27	2400	2780	C197S27	3.585	CS235S27	3.905
28	2400	3160	C197S28	3.775	CS235S28	4.125
38	2780	2780	C197S38	3.795	CS235S38	4.130
39	2780	3160	C197S39	3.999	CS235S39	4.365
49	3160	3160	C197S49	4.220	CS235S49	4.599

NOTA: DISPONEMOS DE CÁMARAS DE MAYOR TAMAÑO, ALTURA Y COMBINACIONES, CONSULTAR MEDIDAS Y PRECIOS
 NOTA IMPORTANTE: AL EFECTUAR EL PEDIDO DE LA CÁMARA, INDICAR LA POSICIÓN DE LA PUERTA ASÍ COMO LA APERTURA DE LA MISMA

CÁMARAS ESPESOR 100 MM

Para temperatura negativa añadir 290 euros

SUELO REFORZADO



MEDIDAS EXTERIORES			ALTURA 2100 mm		ALTURA 2480 mm	
Modelo	Ancho	Fondo	Código	EUROS	Código	EUROS
01	940	1700	C210C01R	2.815	C248C01R	2.965
02	940	2080	C210C02R	3.100	C248C02R	3.225
03	940	2460	C210C03R	3.300	C248C03R	3.490
04	1320	1700	S1001	3.135	S1009	3.295
05	1320	2080	S1002	3.400	S1010	3.585
06	1320	2460	S1003	3.700	S1011	3.880
07	1320	2840	C210C07R	4.000	C248C07R	4.175
08	1320	3220	C210C08R	4.245	C248C08R	4.460
09	1700	1700	S1004	3.500	S1012	3.620
10	1700	2080	S1005	3.800	S1013	3.950
11	1700	2460	C210C11R	4.070	S1014	4.270
12	1700	2840	C210C12R	4.400	S1015	4.599
13	1700	3220	C210C13R	4.700	C248C13R	4.900
14	1700	3600	C210C14R	5.020	C248C14R	5.250
15	1700	3980	C210C15R	5.400	C28C15R	5.585
16	2080	2080	S1006	4.110	S1016	4.300
17	2080	2460	S1007	4.500	S1017	4.670
18	2080	2840	C210C18R	4.810	S1018	5.025
19	2080	3220	C210C19R	5.200	S1019	5.390
26	2460	2460	S1008	4.845	S1020	5.060
27	2460	2840	C210C27R	5.220	S1021	5.460
28	2460	3220	C210C28R	5.700	S1022	5.850
38	2840	2840	C210C38R	5.760	S1024	5.890
39	2840	3220	C210C39R	6.100	C248C39R	6.320
49	3220	3220	C210C49R	6.600	C248C49R	6.730

CÁMARAS ESPESOR 100 MM

SIN SUELO



MEDIDAS EXTERIORES			ALTURA 2380 mm	
Modelo	Ancho	Fondo	Código	EUROS
01	940	1700	C238S01	2.685
02	940	2080	C238S02	2.880
03	940	2460	C238S03	3.090
04	1320	1700	C238S04	2.915
05	1320	2080	C238S05	3.125
06	1320	2460	C238S06	3.330
07	1320	2840	C238S07	3.540
08	1320	3220	C238S08	3.750
09	1700	1700	C238S09	3.130
10	1700	2080	C238S10	3.360
11	1700	2460	C238S11	3.585
12	1700	2840	C238S12	3.810
13	1700	3220	C238S13	4.035
14	1700	3600	C238S14	4.250
15	1700	3980	C238S15	4.480
16	2080	2080	C238S16	3.600
17	2080	2460	C238S17	3.835
18	2080	2840	C238S18	4.070
19	2080	3220	C238S19	4.305
26	2460	2460	C238S26	4.089
27	2460	2840	C238S27	4.340
28	2460	3220	C238S28	4.585
38	2840	2840	C238S38	4.605
39	2840	3220	C238S39	4.865
49	3220	3220	C238S49	5.140

NOTA: DISPONEMOS DE CÁMARAS DE MAYOR TAMAÑO, ALTURA Y COMBINACIONES, CONSULTAR MEDIDAS Y PRECIOS

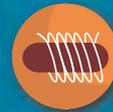
NOTA IMPORTANTE: AL EFECTUAR EL PEDIDO DE LA CÁMARA, INDICAR LA POSICIÓN DE LA PUERTA ASÍ COMO LA APERTURA DE LA MISMA

GM

compactos verticales pared



compactos
pared
axiales
R404A



LOS MODELOS DE LA SERIE **GM** SON EQUIPOS **COMPACTOS** QUE SE CARACTERIZAN POR SU GRAN VERSATILIDAD.

EL MONTAJE SE HACE SOBRE LA **PARED** DE LA CÁMARA.

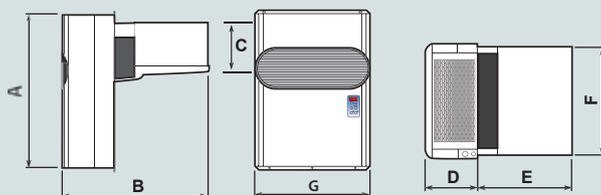
LA CARROCERIA DE LA UNIDAD CONDENSADORA ESTÁ CONSTRUIDA EN **PLANCHA PINTADA CON POLVO EPOXI**.

LOS COMPRESORES SON DE TIPO **HERMÉTICO ALTERNATIVO** Y FUNCIONAN CON REFRIGERANTE **R404A**.

LOS EQUIPOS **GM** CUENTAN CON:

- ▶ COMPRESOR HERMÉTICO
- ▶ PRESOSTATO DE ALTA
- ▶ PRESOSTATO DE BAJA
- ▶ EXPANSIÓN POR CAPILAR
- ▶ DESESCARCHE GAS CALIENTE
- ▶ SISTEMA DE ELIMINACIÓN AUTOMÁTICA DEL AGUA DE CONDENSACIÓN
- ▶ ELECTRÓNICA EN EL FRONTAL DEL EQUIPO
- ▶ CABLE PARA CONEXIÓN DEL MICRO DE PUERTA
- ▶ CABLE PARA LA CONEXIÓN DE LA RESISTENCIA DE PUERTA (SOLO BAJA TEMPERATURA)
- ▶ PLAFÓN DE LUZ CON BOMBILLA

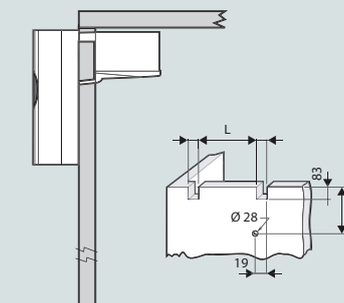
DIMENSIONES |



mm	GM1	GM2	GM3
A	735	830	830
B	800	800	872
C	264	264	620
D	290	290	360
E	510	510	512
F	368	585	585
G	400	620	-

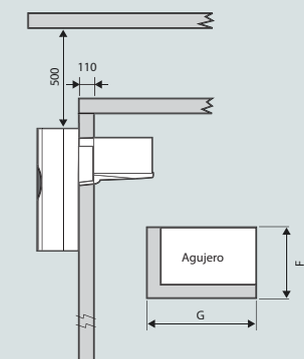
Montaje Mochila

mm	L	M	N
GM1	288	43	316
GM2	503	43	316
GM3	503	43	425
BGM340	463	63	425



Montaje Tampón

mm	L	Z
GM1	1130	480
GM2	1.600	480
GM3	1.640	580



Para obtener rendimientos a +40°C o +45° aplicar la siguiente fórmula reducida:

$$V_{+45} = 0,85 V_{+35} \quad Pot_{+45} = 0,85 Pot_{+35}$$

$$V_{+40} = 0,93 V_{+35} \quad Pot_{+40} = 0,93 Pot_{+35}$$

base cálculo

	Media	Baja	
AISLAMIENTO	80	100	mm
DENSIDAD DE CARGA	250	250	kg/m ³
MOVIMIENTO MERCANCIA	10%	10%	
TEMPERATURA ENTRADA MERCANCIA	25	-5	°C
CALOR ESPECÍFICO DE LA MERCANCIA	0,77	0,44	kcal/kg°C
HORAS DE TRABAJO DEL COMPRESOR	18	18	horas
TEMPERATURA EXTERIOR	35	35	°C

media **M**

baja **B**

OPCIONALES

RES CAR	75 €	RESISTENCIA DE CARTER
PRS VNT	106 €	PRESOSTATO CONTROL CONDENSACIÓN
VWTER	309 €	VARIADOR DE VELOCIDAD TERMOSTÁTICO PARA CONTROL CONDENSACIÓN
VVE PRS	439 €	VARIADOR DE VELOCIDAD PRESOSTÁTICO PARA CONTROL CONDENSACIÓN
VVE BCO	361 €	VARIADOR DE VELOCIDAD BEST COP
FRS EVP	5%	CATAFORESIS EN EVAPORADOR
FRS CND	5%	CATAFORESIS EN CONDENSADOR

MON TEN	271 €	MONITOR DE TENSIÓN
VOL DIF	5%	CAMBIO DE VOLTAJE
CND H2O	15%	CONDENSACIÓN POR AGUA
SIS TLG	550 €	SISTEMA DE GESTIÓN DE ALARMAS VÍA E-MAIL [PRECIO NETO]
IMB LEG	3%	EMBALAJE DE MADERA
PAN SNG	262 €	MANDO A DISTANCIA 5 M
PAN MUL	830 €	MANDO A DISTANCIA MÚLTIPLE PARA CONTROLAR HASTA 4 EQUIPOS EN LA MISMA CÁMARA

M media

	HP	VOLTAJE	CONSUMO kW	CARGA GAS kg	EUROS	R404A 0°C		R134A 0°C		CAUDAL CND m ³ /h	CAUDAL EVP m ³ /h	POT. DESC kW	NIV. SONORO dB*
						Watt	m ³	Watt	m ³				
MGM10328F	1/3	230/1~/50	0,6	0,70	1.995	779	4,7			600	600	SBR GCA	38
MGM10528F	1/2	230/1~/50	0,6	0,67	2.030	965	8			600	600	SBR GCA	38
MGM10628F	5/8	230/1~/50	0,6	0,67	2.110	1.062	9,2			600	600	SBR GCA	39
MGM10728F	3/4	230/1~/50	0,9	0,65	2.175	1.247	12			600	600	SBR GCA	40
MGM11028F	1	230/1~/50	0,9	0,64	2.235	1.431	14			600	600	SBR GCA	40
MGM21128F	1	230/1~/50	1,1	1,10	2.850	1.843	20			1.200	1.200	SBR GCA	39
NEW MGM212187F	1,2	230/1~/50	1,2	0,91	2.990	2.178	24			1.200	1.200	SBR GCA	40
NEW MGM21229F	1,2	400/3N~/50	1,6	0,91	2.990	2.178	24			1.200	1.200	SBR GCA	40
NEW MGM213187F	1,5	230/1~/50	1,5	0,88	3.090	2.475	29			1.200	1.200	SBR GCA	41
MGM21329F	1,5	400/3N~/50	1,8	0,88	3.090	2.475	29			1.200	1.200	SBR GCA	41
MGM31529F	1,7	400/3N~/50	1,8	1,28	3.685	3.221	42			1.500	1.800	SBR GCA	47
MGM32029F	2	400/3N~/50	2,2	1,11	3.845	3.652	49			1.500	1.800	SBR GCA	47

Consultar Precios y Rendimientos al Departamento Técnico

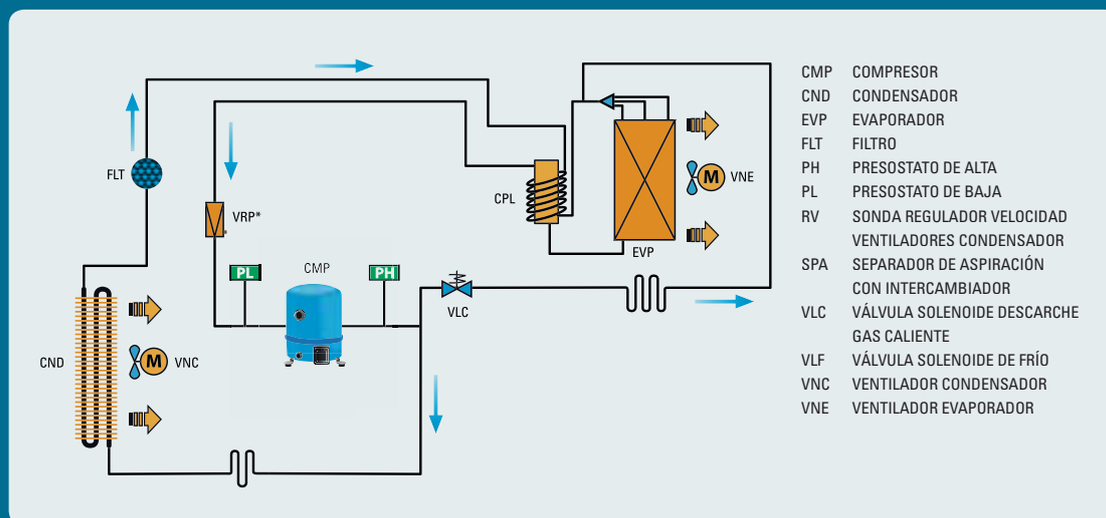
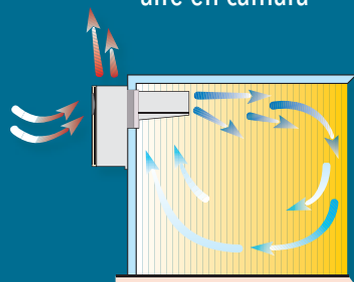
B baja

	HP	VOLTAJE	CONSUMO kW	CARGA GAS kg	EUROS	R404A -20°C		CAUDAL CND m ³ /h	CAUDAL EVP m ³ /h	POT. DESC kW	NIV. SONORO dB*		
						Watt	m ³						
BGM11028F	5/8	230/1~/50	0,6	0,6	2.525	740	5	-	-	600	600	SBR GCA	40
BGM11228F	3/4	230/1~/50	0,7	0,56	2.699	923	6,2	-	-	600	600	SBR GCA	42
BGM11728F	1,2	230/1~/50	0,9	0,53	2.720	1.186	9,6	-	-	600	600	SBR GCA	42
BGM21828F	1,2	230/1~/50	1,1	0,86	2.995	1.423	12	-	-	1.200	1.200	SBR GCA	41
NEW BGM220187F	1,7	230/1~/50	1,2	0,84	3.235	1.656	16	-	-	1.200	1.200	SBR GCA	41
NEW BGM22029F	1,7	400/3N~/50	1,4	0,84	3.235	1.656	16	-	-	1.200	1.200	SBR GCA	41
NEW BGM32029F	2	400/3N~/50	1,5	0,96	3.850	2.192	25	-	-	1.500	1.800	SBR GCA	46
NEW BGM33029F	3	400/3N~/50	1,7	0,98	3.870	2.650	34	-	-	1.500	1.800	SBR GCA	47
NEW BGM34029F	4	400/3N~/50	2,9	1,16	5.260	2.985	41	-	-	2.200	2.100	SBR GCA	-

*Nivel sonoro estimado a 10 m según ISO 3746/79

ESQUEMA FRIGORÍFICO

Distribución aire en cámara



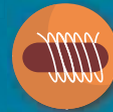
- CMP COMPRESOR
- CND CONDENSADOR
- EVP EVAPORADOR
- FLT FILTRO
- PH PRESOSTATO DE ALTA
- PL PRESOSTATO DE BAJA
- RV SONDA REGULADOR VELOCIDAD VENTILADORES CONDENSADOR
- SPA SEPARADOR DE ASPIRACIÓN CON INTERCAMBIADOR
- VLC VÁLVULA SOLENOIDE DESCARGHE GAS CALIENTE
- VLF VÁLVULA SOLENOIDE DE FRÍO
- VNC VENTILADOR CONDENSADOR
- VNE VENTILADOR EVAPORADOR

SB



compactos
techo
axiales
R404A

compactos horizontales techo



LOS MODELOS DE LA **SERIE SB** SON EQUIPOS COMPACTOS QUE SE CARACTERIZAN POR SU GRAN VERSATILIDAD. EL MONTAJE SE HACE SOBRE EL **TECHO** DE LA CÁMARA DEJANDO COMPLETAMENTE LIBRE EL VOLUMEN DEL INTERIOR.

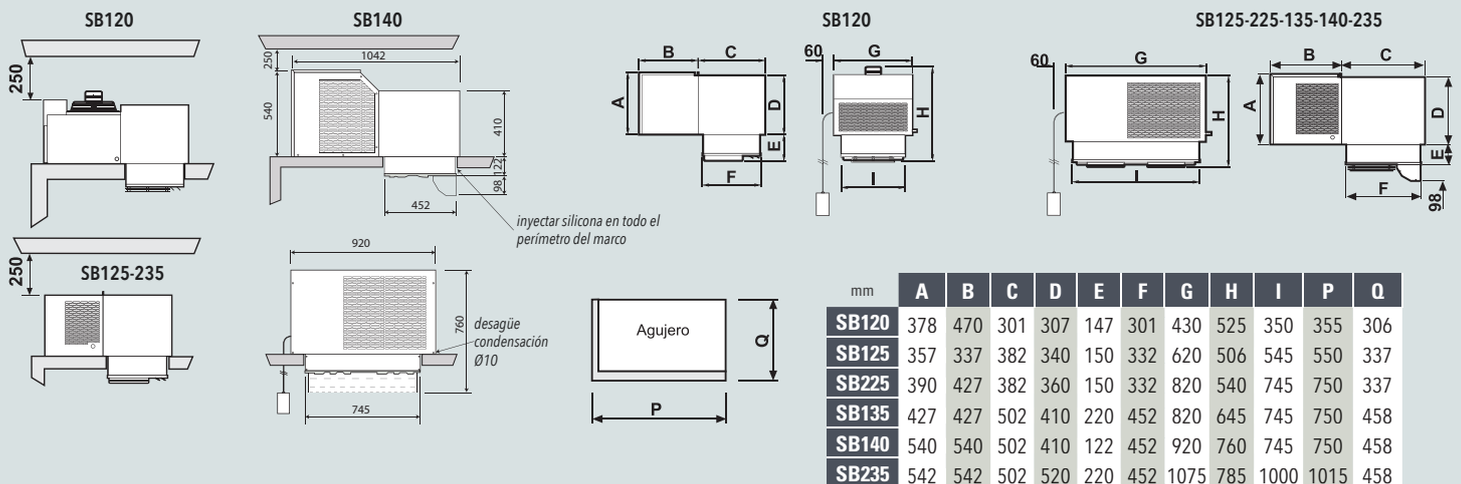
LA **CARROCERIA** DE LA UNIDAD CONDENSADORA Y DEL EVAPORADOR ESTÁ CONSTRUIDA EN **PLANCHA PINTADA CON POLVO EPOXI**. EL EVAPORADOR ESTÁ MONTADO EN UN CAJÓN AISLADO TÉRMICAMENTE CONECTADO A LA UNIDAD CONDENSADORA.

LOS COMPRESORES SON DE TIPO **HERMÉTICO** ALTERNATIVO Y FUNCIONAN CON REFRIGERANTE **R404A**.

LOS EQUIPOS **SB** CUENTAN CON:

- ▶ COMPRESOR HERMÉTICO
- ▶ PRESOSTATO DE ALTA
- ▶ PRESOSTATO DE BAJA
- ▶ EXPANSIÓN POR CAPILAR
- ▶ DEESCARCHE GAS CALIENTE
- ▶ SISTEMA DE ELIMINACIÓN AUTOMÁTICA DEL AGUA DE CONDENSACIÓN
- ▶ PANEL DE CONTROL REMOTO 5 MTS
- ▶ CABLE PARA CONEXIÓN DEL MICRO DE PUERTA
- ▶ CABLE PARA LA CONEXIÓN DE LA RESISTENCIA DE PUERTA (SOLO BAJA TEMPERATURA)
- ▶ PLAFÓN DE LUZ CON BOMBILLA.

DIMENSIONES



OPCIONALES

Para obtener rendimientos a +40°C o +45° aplicar la siguiente fórmula reducida:

$$V_{+45} = 0,85 V_{+35} \quad Pot_{+45} = 0,85 Pot_{+35}$$

$$V_{+40} = 0,93 V_{+35} \quad Pot_{+40} = 0,93 Pot_{+35}$$

base cálculo

	Media	Baja	
AISLAMIENTO	80	100	mm
DENSIDAD DE CARGA	250	250	kg/m ³
MOVIMIENTO MERCANCIA	10%	10%	
TEMPERATURA ENTRADA MERCANCIA	25	-5	°C
CALOR ESPECÍFICO DE LA MERCANCIA	0,77	0,44	kcal/kg°C
HORAS DE TRABAJO DEL COMPRESOR	18	18	horas
TEMPERATURA EXTERIOR	35	35	°C

media **M**

baja **B**

RES CAR	75 €	RESISTENCIA DE CARTER
PRS VNT	105 €	PRESOSTATO CONTROL CONDENSACIÓN
VVE TER	307 €	VARIADOR DE VELOCIDAD TERMOSTÁTICO PARA CONTROL CONDENSACIÓN
VVE PRS	435 €	VARIADOR DE VELOCIDAD PRESOSTÁTICO PARA CONTROL CONDENSACIÓN
VVE BCO	446 €	VARIADOR DE VELOCIDAD BEST COP
FRS EVP	5%	CATAFORESIS EN EVAPORADOR

FRS CND	5%	CATAFORESIS EN CONDENSADOR
MON TEN	268 €	MONITOR DE TENSIÓN
VOL DIF	5%	CAMBIO DE VOLTAJE
CND H2O	15%	CONDENSACIÓN POR AGUA
SIS TLG	550 €	SISTEMA DE GESTIÓN DE ALARMAS VÍA E-MAIL [PRECIO NETO]
IMB LEG	3%	EMBALAJE DE MADERA

M media

	HP	VOLTAJE	CONSUMO kW	CARGA GAS kg	EUROS	R404A 0°C		R134A 0°C		CAUDAL CND m ³ /h	CAUDAL EVP m ³ /h	POT. DESC kW	NIV. SONORO dB*
						Watt	m ³	Watt	m ³				
MSB120T0261F	1/2	230/1~/50	0,60	0,55	2.175	924	7,5			400	500	SBR GCA	36
MSB125N261F	5/8	230/1~/50	0,70	0,54	2.345	1.172	10			750	550	SBR GCA	40
MSB125T261F	3/4	230/1~/50	0,60	0,60	2.475	1.291	12			750	550	SBR GCA	41
MSB225N261F	1	230/1~/50	1,00	0,73	3.025	1.868	20			1.400	1.100	SBR GCA	41
NEW MSB225T74F	1,2	230/1~/50	1,10	0,70	3.290	2.210	25			1.400	1.100	SBR GCA	41
MSB225T38F	1,2	400/3N~/50	1,50	0,70	3.290	2.210	25			1.400	1.100	SBR GCA	41
NEW MSB135N74F	1,7	230/1~/50	1,60	1,15	3.915	3.266	43			1.500	2.300	SBR GCA	44
MSB135N38F	1,7	400/3N~/50	1,80	1,15	3.915	3.266	43			1.500	2.300	SBR GCA	44
MSB135T38F	2	400/3N~/50	2,30	1,10	4.125	3.805	52			1.500	2.300	SBR GCA	44
NEW MSB140T294F	2,2	400/3N~/50	2,50	1,40	6.545	4.252	60			3.150	2.300	SBR GCA	-
NEW MSB235N285F	3	400/3N~/50	3,00	2,00	7.699	5.148	76			3.100	3.450	SBR GCA	-
MSB235T285F	3,5	400/3N~/50	3,40	2,00	7.720	5.844	89			3.100	3.450	SBR GCA	-

Consultar Precios y Rendimientos al Departamento Técnico

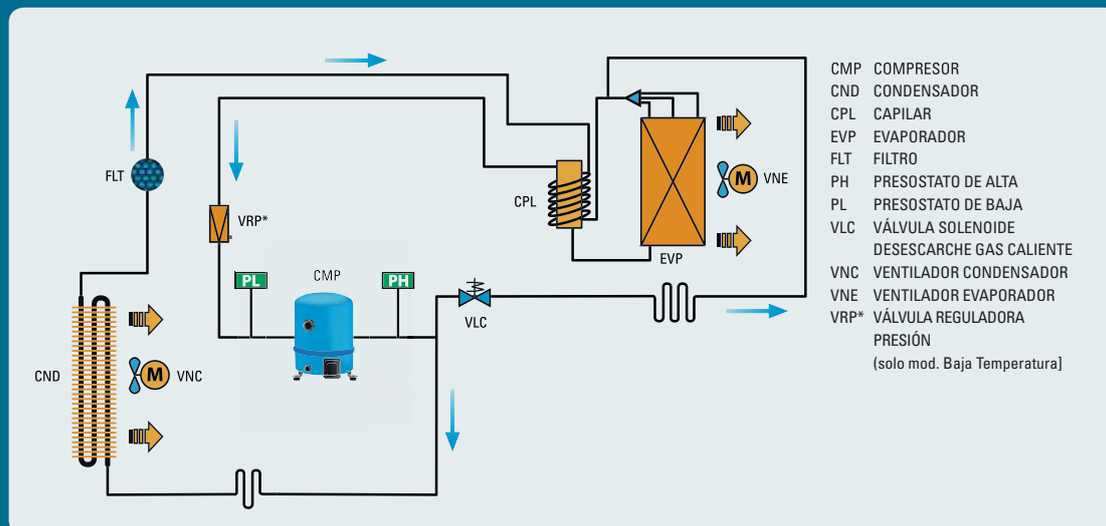
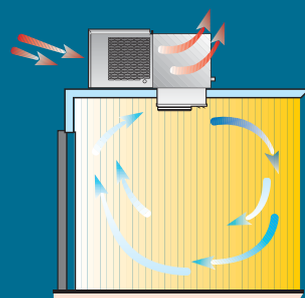
B baja

	HP	VOLTAJE	CONSUMO kW	CARGA GAS kg	EUROS	R404A -20°C		CAUDAL CND m ³ /h	CAUDAL EVP m ³ /h	POT. DESC kW	NIV. SONORO dB*		
						Watt	m ³						
BSB120N0261F	5/8	230/1~/50	0,60	0,50	2.645	598	1,7	-	-	400	500	SBR GCA	36
NEW BSB125N261F	3/4	230/1~/50	0,70	0,50	2.780	884	5	-	-	750	550	SBR GCA	41
BSB125T261F	1,2	230/1~/50	0,90	0,42	2.790	1.184	9	-	-	750	550	SBR GCA	41
NEW BSB225N261F	1,2	230/1~/50	1,00	0,96	3.375	1.213	10	-	-	1.400	1.100	SBR GCA	40
NEW BSB225T74F	1,7	230/1~/50	1,30	0,72	3.640	1.686	16	-	-	1.400	1.100	SBR GCA	40
BSB225T38F	1,7	400/3N~/50	1,50	0,72	3.640	1.686	16	-	-	1.400	1.100	SBR GCA	40
BSB135T38F	2,5	400/3N~/50	2,00	0,96	4.455	2.456	24	-	-	1.500	2.300	SBR GCA	44
NEW BSB140T294F	4,0	400/3N~/50	2,30	1,70	7.200	2.796	29	-	-	3.150	2.300	SBR GCA	-
NEW BSB235N285F	5,0	400/3N~/50	3,80	1,90	8.195	3.543	43	-	-	3.100	3.450	SBR GCA	-
BSB235T285F	6,5	400/3N~/50	4,40	2,00	8.730	4.068	53	-	-	3.100	3.450	SBR GCA	-

*Nivel sonoro estimado a 10 m según ISO 3746/79

ESQUEMA FRIGORÍFICO

Distribución del aire en cámara



GS

partidos comerciales pared



partido
pared
axial
R404A



LOS MODELOS DE LA SERIE **GS** SON EQUIPOS **PARTIDOS** CUYA UNIDAD **CONDENSADORA** SE INSTALA EN LA **PARED**, EN EL EXTERIOR DE LA CÁMARA; EL **EVAPORADOR** SE INSTALA EN EL **TECHO INTERIOR** DE LA CÁMARA.

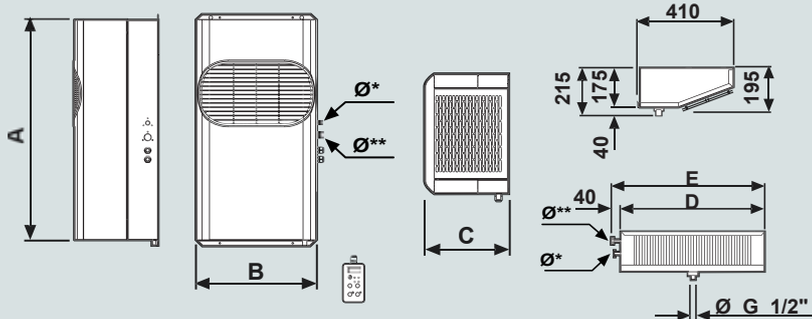
COMPRESORES DE TIPO **HERMÉTICO ALTERNATIVO** CON **R404A**. EVAPORADOR CON EXPANSIÓN POR **CAPILAR** PARA EL MONTAJE EN EL TECHO INTERIOR DE LA CÁMARA.

SE ENTREGAN LISTOS PARA USAR, TESTADOS Y PRECARGADOS DE REFRIGERANTE, TANTO EL EVAPORADOR COMO LA CONDENSADORA. SE SUMINISTRA TAMBIEN **5 MTS DE TUBERÍA** PRECARGADA Y AISLADA.

LOS EQUIPOS **GS** CUENTAN CON:

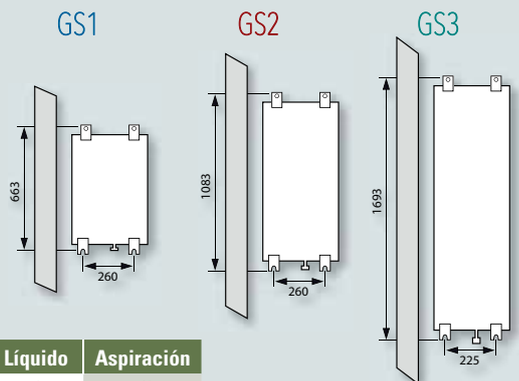
- ▶ COMPRESOR HERMÉTICO
- ▶ PRESOSTATO DE ALTA
- ▶ PRESOSTATO DE BAJA
- ▶ EXPANSIÓN POR CAPILAR
- ▶ DESESCARCHE ELÉCTRICO
- ▶ CUADRO ELÉCTRICO PROTEGIDO CON FUSIBLES
- ▶ PANEL DE CONTROL REMOTO 5 MTS
- ▶ CABLE PARA CONEXIÓN DEL MICRO DE PUERTA
- ▶ CABLE PARA LA CONEXIÓN DE LA RESISTENCIA DE PUERTA (SOLO BAJA TEMPERATURA)
- ▶ FILTRO DESHIDRATADOR
- ▶ TUBERÍA PRECARGADA Y AISLADA DE 5 MTS
- ▶ CABLE DE INTERCONEXIÓN ELÉCTRICA 5 MTS
- ▶ CONECTORES RÁPIDOS PARA CONEXIÓN FRIGORÍFICA
- ▶ CONECTORES RÁPIDOS PARA INTERCONEXIÓN ELÉCTRICA

DIMENSIONES



mm	A	B	C	D	E
GS1	735	400	290	614	654
GS2	830	620	290	1.034	1.074
GS3	830	620	360	1.614	1.654

MODELO • TUBERÍA	Líquido	Aspiración
GS1	1/4	1/2
GS2	3/8	5/8
GS3	3/8	5/8



OPCIONALES

Para obtener rendimientos a +40°C o +45° aplicar la siguiente fórmula reducida:

$$V_{+45} = 0,85 V_{+35} \quad Pot_{+45} = 0,85 Pot_{+35}$$

$$V_{+40} = 0,93 V_{+35} \quad Pot_{+40} = 0,93 Pot_{+35}$$

base cálculo

	Media	Baja	
AISLAMIENTO	80	100	mm
DENSIDAD DE CARGA	250	250	kg/m ³
MOVIMIENTO MERCANCIA	10%	10%	
TEMPERATURA ENTRADA MERCANCIA	25	-5	°C
CALOR ESPECÍFICO DE LA MERCANCIA	0,77	0,44	kcal/kg°C
HORAS DE TRABAJO DEL COMPRESOR	18	18	horas
TEMPERATURA EXTERIOR	35	35	°C

media **M**

baja **B**

RES CAR	74 €	RESISTENCIA DE CARTER
PRS VNT	104 €	PRESOSTATO CONTROL CONDENSACIÓN
VVE TER	304 €	VARIADOR DE VELOCIDAD TERMOSTÁTICO PARA CONTROL DE CONDENSACIÓN
VVE PRS	431 €	VARIADOR DE VELOCIDAD PRESOSTÁTICO PARA CONTROL DE CONDENSACIÓN
VVE BCO	442 €	VARIADOR DE VELOCIDAD BEST COP
FRS EVP	5%	CATAFORESIS EN EVAPORADOR
FRS CND	5%	CATAFORESIS EN CONDENSADOR
INS SEM	50 €	INSONORIZACIÓN SIMPLE EN ZONA DEL COMPRESOR

MON TEN	266 €	MONITOR DE TENSIÓN
VOL DIF	5%	CAMBIO DE VOLTAJE
CND H2O	15%	CONDENSACIÓN POR AGUA
SIS TLG	550 €	SISTEMA DE GESTIÓN DE ALARMAS VÍA E-MAIL [PRECIO NETO]
KIT LCE	50 €	PLAFON DE LUZ CON BOMBILLA
TUB PRE 10	291 €	TUBERÍA PRECARGADA Y AISLADA 10 MTS.
PAN MUL	807 €	MANDO A DISTANCIA MÚLTIPLE PARA CONTROLAR HASTA 4 EQUIPOS EN LA MISMA CÁMARA

M media

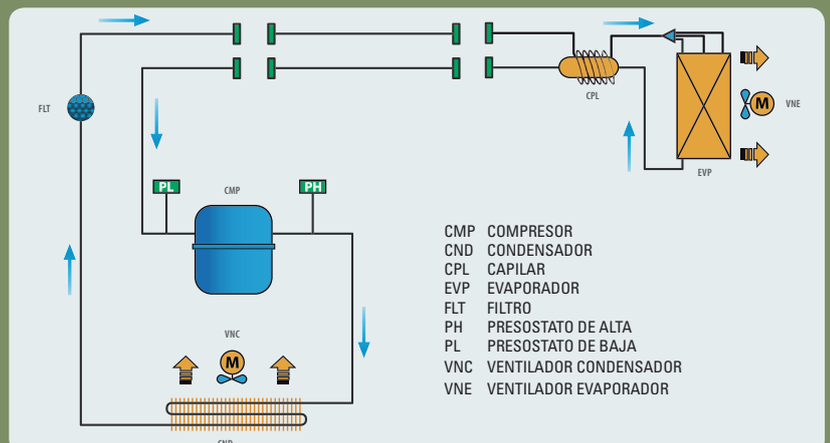
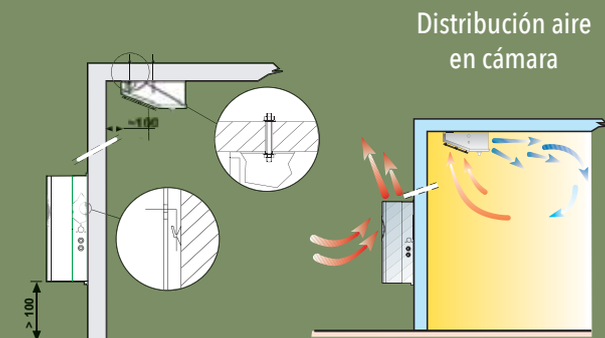
	HP	VOLTAJE	CONSUMO kW	CARGA GAS kg	EUROS	R404A 0°C		R134A 0°C		CAUDAL CND m ³ /h	CAUDAL EVP m ³ /h	POT. DESC kW	NIV. SONORO* dB
						Watt	m ³	Watt	m ³				
MGS103120F	1/3	230/1~/50	0,6	0,70	2.299	779	4,7			600	600	0,45	36
MGS105120F	1/2	230/1~/50	0,6	0,67	2.520	965	8			600	600	0,45	36
MGS106120F	5/8	230/1~/50	0,6	0,67	2.570	1.062	9,2			600	600	0,45	37
MGS107120F	3/4	230/1~/50	0,9	0,65	2.660	1.247	12			600	600	0,45	38
MGS110120F	1	230/1~/50	0,9	0,64	2.690	1.431	14			600	600	0,45	38
MGS211120F	1	230/1~/50	1,1	1,10	3.185	1.843	20			1.200	1.200	0,80	37
NEW MGS212246F	1,2	230/1~/50	1,2	0,91	3.380	2.178	24			1.200	1.200	0,80	38
NEW MGS212121F	1,2	400/3N~/50	1,2	0,91	3.380	2.178	24			1.200	1.200	0,80	38
NEW MGS213246F	1,5	230/1~/50	1,5	0,88	3.640	2.475	29			1.200	1.200	0,80	39
MGS213121F	1,5	400/3N~/50	1,5	0,88	3.640	2.475	29			1.200	1.200	0,80	39
MGS315121F	1,7	400/3N~/50	1,8	1,28	4.045	3.221	42			1.500	1.800	1,30	44
MGS320121F	2	400/3N~/50	2,2	1,11	4.210	3.652	49			1.500	1.800	1,30	44

B baja

	HP	VOLTAJE	CONSUMO kW	CARGA GAS kg	EUROS	R404A -20°C		CAUDAL CND m ³ /h	CAUDAL EVP m ³ /h	POT. DESC kW	NIV. SONORO* dB		
						Watt	m ³						
BGS110120F	5/8	230/1~/50	0,6	0,6	2.910	740	5			600	600	0,55	38
BGS112120F	3/4	230/1~/50	0,7	0,56	2.960	923	6,2			600	600	0,55	40
BGS117120F	1,2	230/1~/50	0,9	0,53	3.100	1.186	9,6			600	600	0,55	40
BGS218120F	1,2	230/1~/50	1,1	0,86	3.390	1.423	12			1.200	1.200	0,90	39
NEW BGS220246F	1,7	230/1~/50	1,3	0,84	3.710	1.656	16			1.200	1.200	0,90	39
BGS220121F	1,7	400/3N~/50	1,3	0,84	3.710	1.656	16			1.200	1.200	0,90	39
BGS320121F	2	400/3N~/50	1,5	0,96	4.170	2.192	25			1.500	1.800	1,40	43
BGS330121F	3	400/3N~/50	1,7	0,98	4.330	2.650	34			1.500	1.800	1,40	44
BGS340121F	4,0	400/3N~/50	2,9	1,16	6.130	2.985	41			2.200	2.100	3,30	-

*Nivel sonoro estimado a 10 m según ISO3746/79

ESQUEMA FRIGORÍFICO



SPO

partidos horizontales comerciales



partido
suelo
axial
R404A



LOS MODELOS DE LA SERIE **SPO** SON EQUIPOS **PARTIDOS** CUYA UNIDAD CONDENSADORA SE INSTALA EN SUELO O TECHO, EN EL EXTERIOR DE LA CÁMARA.

EVAPORADOR CON EXPANSIÓN POR **CAPILAR** PARA SU INSTALACIÓN EN EL TECHO DE LA CÁMARA.

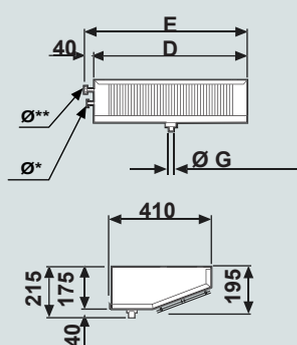
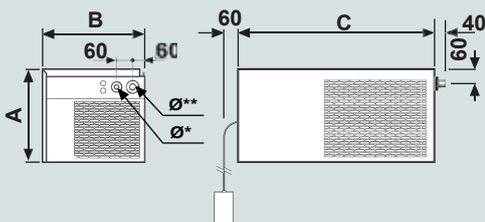
COMPRESORES DE TIPO **HERMÉTICO ALTERNATIVO** CON R404A.

SE ENTREGAN LISTOS PARA USAR, TESTADOS Y PRECARGADOS DE REFRIGERANTE, TANTO EL EVAPORADOR COMO LA CONDENSADORA. SE SUMINISTRA TAMBIÉN **5 MTS DE TUBERÍA** PRECARGADA Y AISLADA.

LOS EQUIPOS **SPO** CUENTAN CON:

- ▶ COMPRESOR HERMÉTICO
- ▶ PRESOSTATO DE ALTA
- ▶ PRESOSTATO DE BAJA
- ▶ DEESCARCHA ELÉCTRICO
- ▶ CENTRALITA ELECTRÓNICA DE CONTROL ZANOTTI
- ▶ CUADRO ELÉCTRICO PROTEGIDO CON FUSIBLES
- ▶ FILTRO DESHIDRATADOR
- ▶ CONECTORES RÁPIDOS PARA CONEXIÓN FRIGORÍFICA
- ▶ CABLE DE INTERCONEXIÓN ELÉCTRICA 5 MTS
- ▶ PANEL DE CONTROL REMOTO 5 MTS
- ▶ TUBERÍA PRECARGADA Y AISLADA DE 5 MTS

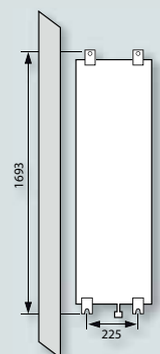
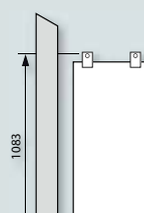
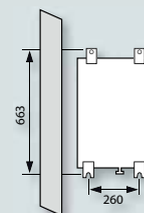
DIMENSIONES



SPO 121

SPO 221

SPO 135



mm	A	B	C	D	E
SPO 121/123	357	337	620	614	654
SPO 221	390	427	820	1.034	1.074
SPO 135	427	427	820	1.614	1.654

MODELO • TUBERÍA	Líquido	Aspiración
SP0121-123	1/4	1/2
SP0221	3/8	5/8
SP0135	3/8	5/8

OPCIONALES

Para obtener rendimientos a +40°C o +45° aplicar la siguiente fórmula reducida:

$$V_{+45} = 0,85 V_{+35} \quad Pot_{+45} = 0,85 Pot_{+35}$$

$$V_{+40} = 0,93 V_{+35} \quad Pot_{+40} = 0,93 Pot_{+35}$$

base cálculo

	Media	Baja	
AISLAMIENTO	80	100	mm
DENSIDAD DE CARGA	250	250	kg/m ³
MOVIMIENTO MERCANCIA	10%	10%	
TEMPERATURA ENTRADA MERCANCIA	25	-5	°C
CALOR ESPECÍFICO DE LA MERCANCIA	0,77	0,44	kcal/kg°C
HORAS DE TRABAJO DEL COMPRESOR	18	18	horas
TEMPERATURA EXTERIOR	35	35	°C

media **M**

baja **B**

RES CAR	74 €	RESISTENCIA DE CARTER
PRS VNT	104 €	PRESOSTATO CONTROL CONDENSACIÓN
VVE TER	303 €	VARIADOR DE VELOCIDAD TERMOSTÁTICO PARA CONTROL DE CONDENSACIÓN
VVE PRS	430 €	VARIADOR DE VELOCIDAD PRESOSTÁTICO PARA CONTROL DE CONDENSACIÓN
VVE BCO	354 €	VARIADOR DE VELOCIDAD BEST COP
FRS EVP	5%	CATAFORESIS EN EVAPORADOR
FRS CND	5%	CATAFORESIS EN CONDENSADOR
MON TEN	265 €	MONITOR DE TENSIÓN

VOL DIF	5%	CAMBIO DE VOLTAJE
CND H2O	15%	CONDENSACIÓN POR AGUA
IMB LEG	3%	EMBALAJE DE MADERA
PAN MUL	807 €	MANDO A DISTANCIA MULTIPLE PARA CONTROLAR HASTA 4 EQUIPOS EN LA MISMA CÁMARA
TUB PRE 10	289 €	TUBERÍA PRECARGADA Y AISLADA 10 MTS.
SIS TLG	550 €	SISTEMA DE GESTIÓN DE ALARMAS VÍA E-MAIL [PRECIO NETO]

M media

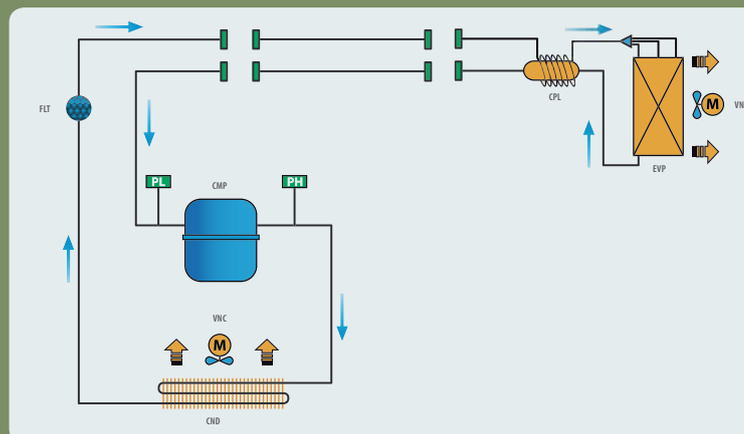
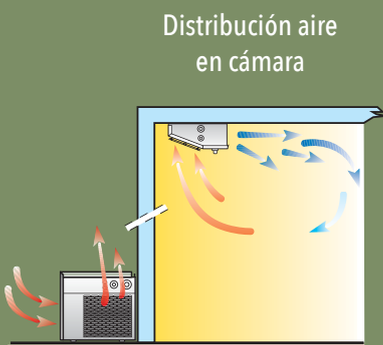
	HP	VOLTAJE	CONSUMO kW	CARGA GAS kg	EUROS	R404A 0°C		R134A 0°C		CAUDAL CND m ³ /h	CAUDAL EVP m ³ /h	POT. DESC kW	NIV. SONORO* dB
						Watt	m ³	Watt	m ³				
MSP121TO490F	5/8	230/1/50	0,7	0,88	2.910	1.088	9,5	Consultar Precios y Rendimientos al Departamento Técnico		750	600	0,45	41
MSP123TO490F	3/4	230/1/50	0,8	0,84	3.160	1.264	12			750	600	0,45	41
MSP221NO490F	1	230/1/50	1,0	1,00	3.880	1.854	20			1.400	1.200	0,80	41
MSP221TO491F	1 1/4	400/3/50	1,5	1,10	3.910	2.108	24			1.400	1.200	0,80	41
MSP135NO491F	1 3/4	400/3/50	1,8	1,00	4.580	3.266	43			1.500	1.800	1,40	41
MSP135TO491F	2	400/3/50	2,3	1,50	4.890	3.747	51			1.500	1.800	1,30	44

B baja

	HP	VOLTAJE	CONSUMO kW	CARGA GAS kg	EUROS	R404A -20°C				CAUDAL CND m ³ /h	CAUDAL EVP m ³ /h	POT. DESC kW	NIV. SONORO* dB
						Watt	m ³						
BSP121NO490F	5/8	230/1/50	0,7	0,80	3.325	720	4,8	-	-	750	600	0,55	41
BSP121TO490F	3/4	230/1/50	0,7	0,80	3.340	917	6	-	-	750	600	0,55	41
BSP123TO490F	1 1/4	230/1/50	0,9	0,93	3.595	1.234	10	-	-	750	600	0,55	41
BSP221NO490F	1 1/4	230/1/50	1,0	1,10	4.010	1.425	13	-	-	1.400	1.200	0,90	42
BSP221TO491F	1 3/4	400/3/50	2,1	1,00	4.390	1.681	17	-	-	1.400	1.200	0,90	40
BSP135NO491F	2,0	400/3/50	2,3	1,10	4.680	2.102	23	-	-	1.500	1.800	1,40	44
BSP135TO491F	3,0	400/3/50	1,9	1,30	4.999	2.453	30	-	-	1.500	1.800	1,40	44

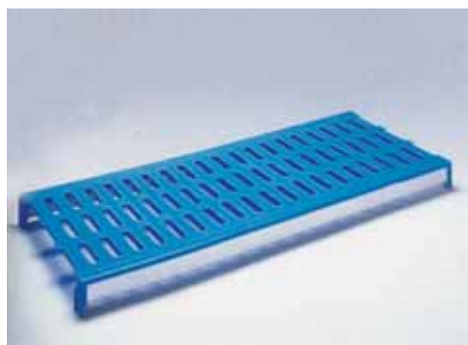
*Nivel sonoro estimado a 10 m según ISO3746/79

ESQUEMA FRIGORÍFICO



- CMP COMPRESOR
- CND CONDENSADOR
- CPL CAPILAR
- EVP EVAPORADOR
- FLT FILTRO
- PH PRESOSTATO DE ALTA
- PL PRESOSTATO DE BAJA
- VNC VENTILADOR CONDENSADOR
- VNE VENTILADOR EVAPORADOR

ESTANTERÍAS MODULARES DE ALUMINIO Y POLIETILENO



GANCHOS PARA ÁNGULOS DE ESTANTERÍAS

Diseñados para facilitar el montaje de los ángulos, ahorrándose soportes y teniendo mayor facilidad y cantidad de estocaje.

MODELO	REFERENCIA	DOTACIÓN NECESARIA	EUROS UNIDAD
GA	2255145	2 ganchos por estante	4,95



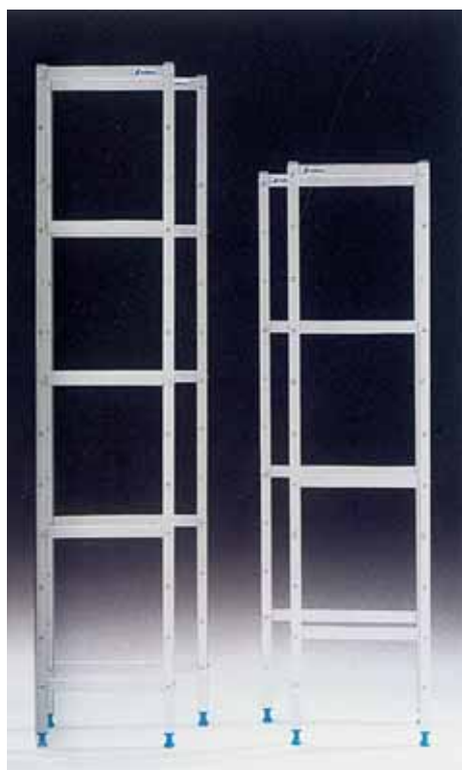
PASADORES

Elementos necesarios para poder ampliar el número de estantes previstos en las medidas standard.

MODELO	REFERENCIA	DOTACIÓN NECESARIA	EUROS UNIDAD
PE	2255147	4 ganchos por estante	3,60

Estantes (Ancho 400mm)			
Modelo	Referencia	Medidas Totales (mm)	Euros €
S-64	2253101	600 x 400	30,00
S-74	2253102	700 x 400	33,60
S-84	2253103	800 x 400	36,00
S-94	2253104	900 x 400	39,40
S-104	2253105	1000 x 400	42,50
S-114	2253106	1100 x 400	45,60
S-124	2253107	1200 x 400	50,20
S-134	2253108	1300 x 400	52,40
S-144	2253109	1400 x 400	57,00
S-154	2253110	1500 x 400	61,00
S-164	2253111	1600 x 400	64,00

Estantes (Ancho 500mm)			
Modelo	Referencia	Medidas Totales (mm)	Euros €
S-65	2253121	600 x 500	32,50
S-75	2253122	700 x 500	36,40
S-85	2253123	800 x 500	40,20
S-95	2253124	900 x 500	44,50
S-105	2253125	1000 x 500	46,60
S-115	2253126	1100 x 500	50,20
S-125	2253127	1200 x 500	53,80
S-135	2253128	1300 x 500	58,00
S-145	2253129	1400 x 500	62,20
S-155	2253130	1500 x 500	66,20
S-165	2253131	1600 x 500	71,10



SOPORTES (Ancho 400 mm.)

MODELO	REFERENCIA	MEDIDAS TOTALES (mm.)	N.º NIVELES	EUROS
P-43	2253141	1750x400	3	60,00
P-44	2253142	1750x400	4	62,60
P-45	2253143	1750x400	5	65,00
PB-43*	2253147	1300x400*	3	50,20
PA-45*	2253149	2000x400*	5	82,00
PA-46*	2253150	2000x400*	6	85,40

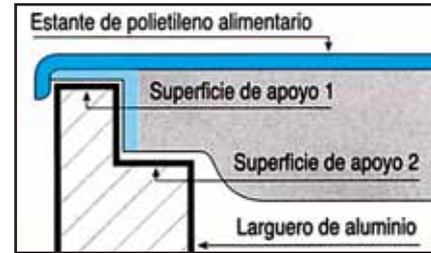
* Soportes de alturas y niveles diferentes a los standard.

SOPORTES (Ancho 500 mm.)

MODELO	REFERENCIA	MEDIDAS TOTALES (mm.)	N.º NIVELES	EUROS
P-53	2253144	1750x500	3	62,40
P-54	2253145	1750x500	4	65,40
P-55	2253146	1750x500	5	67,20
PB-53*	2253148	1300x500*	3	52,50
PA-55*	2253148	2000x500*	5	83,20
PA-56*	2253151	2000x500*	6	86,50

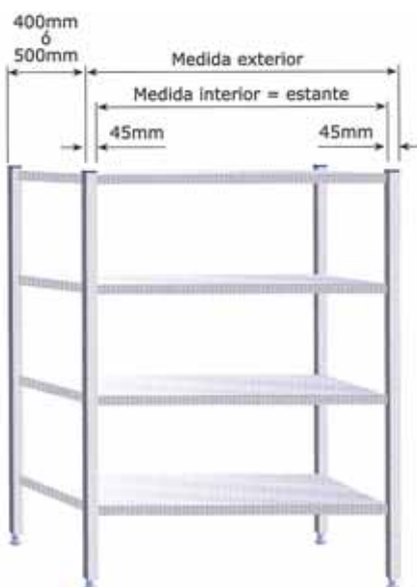
* SOPORTES DE ALTURA Y NIVELES DIFERENTES A LOS STANDARD

ESTANTERÍAS MODULARES DE ALUMINIO Y POLIETILENO



- Estanterías inoxidables con estructura de Aluminio Anodizado y estantes en Polietileno alimentario.
- Fácil montaje sin útiles ni herramientas.
- Posibilidad de montaje en ángulo, consiguiendo aprovechar el máximo espacio ahorrando soportes.
- Los soportes están unidos mediante **4 travesaños**, lo que les da una óptima robustez.
- Pies de altura regulable que permiten salvar posibles desniveles de los suelos.
- Existen dos medidas de fondo de estantes, **de 400 y de 500 mm.**
- Los estantes de polietileno **se apoyan en el soporte de aluminio por dos aristas, lo que les da una perfecta colocación y mayor solidez.**
- La **altura estándar** de los soportes es de **1750 mm.**, ahora bien, también existen soportes de **2000 y 1300 mm.** de altura para aplicaciones concretas.
- Los Soportes-Montantes vienen con orificios cada 150 mm., para poder modificar la medida de los modelos estándar o incrementar, con suma facilidad, el número de estantes (mediante pasadores, 4 por estante).
- Los **6 largos diferentes de estantes** (600, 800, 1000, 1200, 1400 y 1600 mm.) permiten múltiples combinaciones de medidas. **Ver tabla en las siguientes páginas.**
- Existen soportes con ruedas inoxidables de poliamida de Ø 125 mm., lo que permite una ayuda importante para espacios pequeños u otro tipo de aplicaciones.

NOTA: GANCHOS PARA ÁNGULOS Y PASADORES VER EN PÁGINA 106



690mm 300 300	790mm 300 400	890mm 400 400	990mm 300 300 300
1090mm 300 300 400	1190mm 300 400 400	1290mm 400 400 400	
1390mm 300 300 300 400	1490mm 300 300 400 400		
1590mm 300 400 400 400	1690mm 400 400 400 400		

ABATIDORES DE TEMPERATURA

MODELO	BANDEJAS	EUROS
ABF-5	3xG-1/1 0-400x600	4.480
ABF-7	7xG-1/1 0-400x600	5.750
ABF-15	15xG-1/1 0-400x600	8.960

ESTANTES Y BANDEJAS NO INCLUIDOS

- Los abatidores de temperatura, permiten bajar la temperatura en el corazón de los alimentos, crudos o cocidos, en un breve espacio de tiempo, permitiendo así que se conserven sus características físicas y orgánicas, disminuyendo los riesgos de una reproducción bacteriana.
- Utilizando abatidores de temperatura se evita una degradación del alimento una vez cocinados.

CARACTERÍSTICAS:

- Realizado en acero inox AISI 304 18/8 y construido según la normativa CE.
- Aislamiento térmico de poliuretano inyectado de alta densidad y libre de CFC's.
- Superficie interior, ángulos y fondo redondeado.
- Dotados de sonda al corazón troncocónica de fácil uso y extracción.
- Cuadro de mandos de fácil lectura.
- Posibilidad de personalizar o memorizar programas con ciclos de trabajo SOFT y HARD.
- Programa de control, que previene la formación de escarcha sobre el producto.
- Dotados de señal acústica y visor para controlar continuamente el buen funcionamiento de cada ciclo de trabajo.
- Desescarche mediante gas caliente.



ABF-7

ABF-15

DATOS TÉCNICOS	ABF-5	ABF-7	ABF-15
Dimensiones (mm)	800x700x850	800x830x1110	800x830x2000
Tensión (V) / Frecuencia (Hz)	220-240/50	220-240/50	380/50/3
Potencia (W)	721	1169	2103
Potencia Frigorífica (W)	1073	1572	3200
Temperatura °C	+70° / -18°	+70° / -18°	+70° / -18°
Máx. Temp. Ambiente °C	38	38	38
Salida 70° / +3° (kg) (90 min)	14	18	40
Salida 70° / +3° (kg) (270 min)	8	11	30
Capacidad Bandeja GN 1/1 0 600x400 (*)	5	7	15
Dist. entre Bandejas (mm)	60	60	68

GASTRONOMÍA



PANADERÍA



ASTELERÍA



HELADERÍA



Maquinaria

Gama Caliente



FREIDORAS
PÁGS. 106 A 109



GRILLS ELÉCTRICOS
PÁG. 116



SALAMANDRAS ELÉCTRICAS
PÁGS. 115-117



CUECEPASTAS
PÁG. 130-135 y 136



COCINAS ENCIMERAS A INDUCCIÓN



PÁG. 109



COCINAS SOBRE MESA

PÁGS. 111 y de 122 a 128



PLANCHAS
PÁGS. 112-114



BARBACOAS
PÁGS. 110-111 135 y 147

COCINAS
PÁGS. 122 A 137



SARTENES BASCULANTES
PÁGS. 138 A 146



KEBAB-135
PÁG. 121



PAELLEROS Y HORNILLOS
GRAN RENDIMIENTO

PÁGS. 118 y 119

HORNOS MICROONDAS
PÁGS. 150-151



MARMITAS
PÁGS. 138-146



HORNOS A CONVECCIÓN
PÁGS. 152 A 163



FRAY-TOPS A GAS Y ELÉCTRICOS MULTIPAN
PÁGS. 128,132 Y 141



FREIDORAS CHURRERAS ELÉCTRICAS Y A GAS **PÁG. 108**



TOSTADORES DE PAN
PÁGS. 115-116



SOPORTES PARA HORNOS
PÁGS. 161



FERMENTADORAS PÁGS. 164

SOPERAS
PÁG. 179



CALIENTA TAPAS BAÑO MARÍA
PÁG. 179



HORNOS PARA PIZZA PÁGS. 165 A 169



ASADORES DE POLLOS ELÉCTRICOS
PÁG. 121



MÁQUINA DE ALGODÓN DULCE
PÁG. 176



TERMOS DE LECHE / CHOCOLATERAS
PÁG. 178



PÁG. 177

LAMINADORAS FORMADORAS
DIVISORAS PORCIONADORAS
BOLEADORAS REDONDEADORAS



PÁG. 170

ASADORES DE POLLOS A GAS
PÁG. 120



MÁQUINA PALOMITAS



PÁG. 175



SERVICIO DE MESA
Y BUFFET
CHAFING DISH
PÁG. 177

AMASADORAS SISTEMA ESPIRAL
PÁGS. 172-173



MOLINILLOS
DE CAFÉ

PÁG. 180

CAFETERAS PÁGS. 180 A 183



MÁQUINAS DE
PERRITOS
PÁG. 174

AMASADORAS PLANETARIAS
PÁG. 171



ESTUFAS
PARA TERRAZAS
PÁG. 185



PLANCHAS DE CREPES
PÁG. 174



ARMARIOS CALIENTES / MESAS CALIENTES
PÁGS. 260, 261, 262



EMISORES
TÉRMICOS
DE BAJO
CONSUMO

PÁG. 186

FREIDORAS ELÉCTRICAS DE SOBREMESA POR DECANTACIÓN “MONOFÁSICAS”

MODELO	CAPACIDAD LITROS	MEDIDAS ANCHO-FONDO-ALTO	POTENCIA KW.	CUBAS	EUROS
RF-6	6	265x450x300	2'5	1	198
RF-8	8	265x430x345	3'25	1	242
RF-6+6	12	550x430x300	2'5x2'5	2	370
RF-8+8	16	550x430x345	3'25x3'25	2	398

CARROCEÍA Y CUBA EN INOX

Esta gama de freidoras “con zona fría” se adaptan tanto a los pequeños bares como a los restaurantes y grandes colectividades.

ZONA FRÍA. Esta técnica de filtraje del aceite por decantación permite freír sucesivamente en el mismo aceite pescados, fritos... con un consumo mínimo de aceite y sin residuos carbonizados de restos alimenticios.

PRECISIÓN. El termostato de bulbo inoxidable, muy sensible, desconecta la corriente cuando el aceite alcanza la temperatura deseada, en cuyo momento se apaga la luz piloto.

SEGURIDAD. Todos los modelos tienen un segundo termostato, de seguridad, regulado a 210° C, con lo que se garantiza una total seguridad de empleo, al dejar interrumpido el paso de corriente eléctrica en el caso de que falle el primer termostato. Manipular el termostato de seguridad girando el botón rojo con un destornillador para darle más temperatura.

LIMPIEZA. Los cinco elementos desmontables, sin necesidad de ningún tipo de herramientas, entre los que está la cuba Gastronorm en acero inoxidable 18/10, son de una limpieza fácil y rápida. Para los alimentos congelados, el tiempo de fritura debe ser aumentado en un 20% aproximadamente, todos los modelos están dotados de la tapa correspondiente.



RF-8



RF-8+8

FREIDORAS ELÉCTRICAS SOBREMESA ALTO RENDIMIENTO TRIFÁSICAS

MODELO	CUBAS	EUROS
FAR-10-PR	1	590
FAR-20-PR	2	1.060

CARACTERÍSTICAS:

- Carrocería y cuba son realizadas en inox 18/10.
- Termostato de trabajo (190°).
- Termostato de seguridad (210°)
- Piloto luminoso de temperatura.
- Cesta de fritura con gancho de goteo.
- Trifásicas.
- Con grifo.

8 KW. POR
CADA CUBA



FAR-10-PR

MODELO FAR-10-PR	MODELO FAR-20-PR
MEDIDAS: 360 x 473 x 320	700 x 473 x 320
CAPACIDAD: 10 Litros	10 Lit. + 10 Litros
TEMPERATURA: 50-190 °C	50-190 °C
POTENCIA: 8,1 Kw	8,1 Kw + 8,1 Kw
TENSIÓN: Eléctrica 400 V	Eléctrica 400 V

FREIDORAS ELÉCTRICAS DE SOBREMESA - POR DECANTACIÓN - MONOFÁSICAS "LÍNEA SUPER DELTA"



FB 4 LT



FB 4+4LT



FB 6 LT



FB 6+6LT

MODELO	EUROS
FB 4 LT-SD	180
FB 4+4LT-SD	330
FB 6 LT-SD	225
FB 6+6LT-SD	410

CARACTERÍSTICAS:

- Carrocería y cuba son realizadas en inox 18/10.
- Termostato de trabajo (190°).
- Termostato de seguridad (210°).
- Piloto luminoso de temperatura.
- Cesta de fritura con gancho de goteo.

MODELO	DIMENSIONES (LxPxH mm)	ACEITE (LT)	DIMENSIONES CESTA (LxPxH mm)	POTENCIA (KW)	PESO (KG)	TENSIÓN (VOLT/Hz)
FB 4 LT	190x440x270	4	210x120x100	2	4,5	230 v / 50 Hz
FB 4+4 LT	380x440x270	4+4	210x120x100 (x2)	2+2	7	230 v / 50 Hz
FB 6 LT	290x440x285	6	210x190x100	3	6	230 v / 50 Hz
FB 6+6 LT	590x440x285	6+6	210x190x100 (x2)	3+3	9,5	230 v / 50 Hz

FREIDORAS ELÉCTRICAS DE SOBREMESA "CON GRIFO" MONOFÁSICAS "LÍNEA SUPER DELTA"



FBR7 LT FBR9 LT FBR12 LT

MODELO	EUROS
FBR7 LT-SD	270
FBR 7+7 LT-SD	495
FBR 9 LT-SD	295
FBR 9+9 LT-SD	550
FBR 12 LT-PR	360
FBR 12+12 LT-PR	620



FBR7+7LT FBR9+9LT FBR12+12LT

CARACTERÍSTICAS:

- Carrocería y cuba son realizadas en inox 18/10.
- Termostato de trabajo (190°).
- Termostato de seguridad (210°).
- Piloto luminoso de temperatura.
- Cesta de fritura con gancho de goteo.

MODELO	DIMENSIONES (LxPxH mm)	ACEITE (LT)	DIMENSIONES CESTA (LxPxH mm)	POTENCIA (KW)	PESO (KG)	TENSIÓN (VOLT/Hz)
FB 7 LT-GRIFO	280x460x325	7	210x200x100	3,5	7,5	230 v / 50 Hz
FB 7+7 LT-GRIFO	570x460x325	7+7	210x200x100 (x2)	3,5x2	11	230 v / 50 Hz
FB 9 LT-GRIFO	310x480x345	9	210x200x120	3,5	1	230 v / 50 Hz
FB 9+9 LT-GRIFO	630x480x345	9+9	210x200x120 (x2)	3,5x2	13	230 v / 50 Hz
FB 12 LT-GRIFO	300x550x410	12	210x220x140	3,5	9	230 v / 50 Hz
FB 12+12 LT-GRIFO	580x550x410	12+12	210x220x140 (x2)	3,5x2	14	230 v / 50 Hz

FREIDORA A GAS - CHURRERA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Dimensiones (mm):	800 x 800 x 850 h.
- Capacidad litros:	25
- Nº resistencias:	1
- Potencia (kW):	25,3 kW
- Peso:	90 Kg.

**FREIDORA-CHURRERA
ELÉCTRICA
CONSULTAR
CARACTERÍSTICAS**

MODELO	EUROS
FGH-80 GAS	4.220
CEH-80 ELECTRICA	4.380

PRINCIPALES VENTAJAS SOBRE OTROS MODELOS DEL MERCADO

- CERTIFICADO CE ¡¡¡TOTAL DE LA CHURRERA!!!
- CUBA BASE 3 mm. GARANTIZADA SIN SOLDADURA
- SUJECCIÓN DE DOSIFICADORA INDEPENDIENTE.
- ¡¡NO SOBRE CHIMENEA!!
- DOBLE AISLAMIENTO TÉRMICO Y SISTEMA AIRFLOW
- QUEMADOR A.F. 25 ÚNICO Y PATENTADO, CON SISTEMA DE REDUCCIÓN DE CONSUMO OPTM-C.A.S. EN-2012.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- La freidora a gas modelo FGH-80 ha sido diseñada para obtener un rendimiento extraordinario, gracias a su sistema de combustión de aire forzado con motor.
- Especialmente diseñada para el cocinado de churros, porras, buñuelos, además de patatas fritas, rollos de primavera y cualquier tipo de fritura rápida y profesional.
- Fabricada en acero inoxidable AISI-304.
- Totalmente automatizada, para que el consumo de gas sea el mínimo, además de disponer de un sistema de retención del calor de la cuba, gracias a modernos aislantes térmicos interiores.



CEH-80 ELÉCTRICA



FGH-80 GAS

PRINCIPALES VENTAJAS DE ESTE MODELO

1. Quemador a gas turbo de gran rendimiento, gracias a sus 25,3 kW aumenta la velocidad de calentamiento y respuesta.
2. Sistema de calentamiento controlado electrónicamente, con una rápida respuesta, lo que proporciona un ahorro de energía y de aceite sobre otros sistemas analógicos.
3. Cámara de combustión fabricada con aislamientos técnicos de alta temperatura, consiguiendo que el calor se mantenga en el aceite y se obtenga más ahorros energético.
4. Sistema de quemador con doble seguridad, en motor y termopar.
5. Multigas. Compatible con todo tipo de gases (únicamente cambiando inyectores).

EMBUTIDORA - CHURRERA DE 6 KG. INOX.

MODELO	KG.	EUROS
ECH-6-I	6	650

REF. 08504 DISCO DOBLE PARA CHURRO TRADICIONAL



REF. 08505 BOQUILLA PARA PORRAS



BOQUILLA CHURRO RELLENO



MANIVELA



POSICIÓN PARA LA SUJECCIÓN DEL SOPORTE GIRATORIO



Embutidora churrera de 6 Kg. de depósito inox., se convierte fácilmente en churrera ya que, junto con la embutidora, se incluye un set de conversión de la misma en churrera. Este set contiene un disco para churros doble, palanca especial de tres brazos, asa con hilo para cortar los churros y el soporte para poder sostener la embutidora en vertical, ya sea sobre una mesa o sobre una pared.

5 COMPONENTES EN DOTACIÓN



FREIDORAS A GAS SERIE SNACK - 650 MAKEXPRES



FR-20-TG



FR-10-TG

FREIDORAS

MODELO	A GAS	MEDIDAS	POTENCIA	LITROS	EUROS
FR-10-TG	"	400x650x475	6 Kw	8 Li.	1.180
FR-20-TG	"	600x650x475	6+6 Kw	8+8 Li.	1.998

FREIDORAS SERIE 700 CON MUEBLE - A GAS - SERIE SNACK

MODELO	A GAS	EUROS
FRM-20-TG	"	1.895
FRM-40-TG	"	2.860

	MEDIDAS
FRM-20-TG	360 x 700 x 850/910
FRM-40-TG	700 x 700 x 850/910

	POTENCIA	LITROS
FRM-20-TG	15,5 Kw	18 Li.
FRM-40-TG	15,5 Kw x 2	18+18 Li.



FRM-40-TG



FRM-20-TG

COCINA ENCIMERA INDUSTRIAL A INDUCCIÓN

MODELO	Ø	TENSIÓN	W	EUROS
PLI-72	25	230 V	3500	395

MEDIDAS: 380 x 420 x 170 mm.

Carcasa de acero inoxidable. Mando digital de tiempo de 0 a 180 minutos.
 Temperatura de 60°C a 240 °C.
 Potencia de 500 W a 3.500 W.

Ventajas de la inducción: Cocción más rápida, más limpia, más segura, ahorro energético, facilidad de instalación, etc...



BARBACOAS DE CARBÓN VOLCÁNICO A GAS

INCOMBUSTIBLE REFRACTARIO

PARRILLA BRAS-GRILL - TODOS LOS MODELOS DE REJILLA SUPERIOR ACANALADA PAVONADA

**CARGA DE LAVA:
SACO 11 Kg.
EUROS 115**

Modelo	Medidas exteriores		Potencia	EUROS
	Ancho-Fondo-Alto			
P-300-S	300x500x250		5.525 Kcal/h.	820
P-600-S	600x500x250		11.050 Kcal/h.	1.150
P-900-S	900x500x250		16.575 Kcal/h.	1.460
P-1200	1.140x500x250		23.000 Kcal/h.	2.050

- Cajón recolector situado en el frontal y de fácil extracción
- Calefacción por sistema de refracción por piedra lávica
- Baterías de quemadores tubulares esmaltados virificados al fuego
- Zonas de trabajo independientes



P-900-ACANALADA PAVONADA

BARBACOAS A GAS PIEDRA VOLCÁNICA REGULABLES A TRES ALTURAS

MODELO	EUROS
BC-30-R	740
BC-60-R	1.080
BC-90-R	1.420

- Mueble de acero inoxidable
- Quemadores tubulares de acero inoxidable
- Parrilla acanalada de acero con acabado pavonado
- Graseira delantera de gran capacidad
- Quemadores de gran poder calorífico con termopar de seguridad
- Mandos de bakelita de gran calidad con marcador de máximo/mínimo
- Pies regulables en altura
- Preparada a gas butano, incluye inyectores para gas ciudad
- PARRILLA PAVONADA REGULABLE EN TRES ALTURAS con mangos de bakelita ajustables en anclajes.



CÓDIGO	PARRILLA PAVONADA	MEDIDAS MM PARRILLA	POTENCIA	GRIFOS	QUEMADORES	MEDIDAS EXTERIORES (Largo x Ancho x Alto)
B-30	SÍ	280 x 500	7,2 kW	1	2	370 x 620 x 260
B-60	SÍ	530 x 500	14,4 kW	2	4	600 x 620 x 260
B-90	SÍ	830 x 500	21,6 kW	3	6	900 x 620 x 260

COCINAS SERIE SNACK 650 - MAKEXPRES



MK-2-TG



MK-4-TG

COCINAS SOBREMESA SNACK

MODELO	A GAS	MEDIDAS	POTENCIA	EUROS
MK-2-TG	"	400x650x475	3,5 Kw+4,5 Kw	850
MK-4-TG	"	600x650x475	3,5 Kw x 2+4,5 Kw x 2	1.350

BARBACOAS A GAS - PIEDRA LAVICA - Y FRY-TOP A GAS



BARBACOA - BK-40-TG



BARBACOA - BK-60-TG

BARBACOAS SERIE SNACK

MODELO	A GAS	MEDIDAS	POTENCIA	EUROS
BK-40-TG	"	400x650x475	6,9 Kw	790
BK-60-TG	"	600x650x475	13,9 Kw	1.080
CARGA DE LAVA SACO 11 KG.				115

FRY-TOP

MODELO	A GAS	MEDIDAS	POTENCIA	EUROS
FT-40-TG	"	400x650x475	6 Kw	860
FT-60-TG	"	600x650x475	6+6 Kw	1.090



FRY-TOP - FT-60-TG

PLANCHAS DE CROMO DURO A GAS

PLACA AL CROMO-DURO DE 50 MICRAS Y 10 MM. DE ESPESOR. RECOLECTOR DELANTERO DE FÁCIL EXTRACCIÓN

MODELO	Medidas exteriores	Superficie útil	Kg	m ³	Kcal/h	Kw	EUROS
CD-45	46x44x24 h	12 dm ²	21	0,06	3.528	4,1	790
CD-60-C	61x44x24 h	24 dm ²	31	0,08	7.050	7,2	940
CD-80-C	80x44x24 h	35 dm ²	38	0,11	8.480	10,5	1.180
CD-90	91x44x24 h	40 dm ²	45	0,13	10.920	12,7	1.298

Válvulas termostáticas.
Encendido piezo eléctrico.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Construida totalmente en acero inox 18/8 Placa. Al cromo duro (50 micras) de 10 mm.

de espesor, recolector de acero inox de fácil extracción, el gran espesor de la placa evita la caída de temperatura.

LIMPIEZA: Por las características del cromo, la limpieza de la placa es sencilla, simplemente tirando cubitos de hielo o agua fría en la placa todavía caliente (155°) y repasando con un paño las partículas residuales.

No emplear nunca productos químicos, detergentes, abrasivos, etc. Usar espátulas especiales cromo duro



CD-90

PLANCHAS DE CROMO DURO - SEMI-RANURADAS A GAS

PLACA AL CROMO-DURO DE 90 MICRAS Y 15 MM. DE ESPESOR. RECOLECTOR DELANTERO DE FÁCIL EXTRACCIÓN. DISPONEN DE 30 CM. DE SUPERFICIE RANURADA; EL MODELO CSR 1000-M TIENE 40

MODELO	Medidas exteriores	Superficie útil	Kg	m ³	Kcal/h	Kw	EUROS
CSR-600	60x45x20 h	24 dm ²	41	0,09	7.000	8,1	1.520
CSR-800	80x45x20 h	32 dm ²	51	0,13	10.584	12,3	1.840
CSR-1000	100x45x20 h	40 dm ²	65	0,18	12.852	14,9	2.090



CRS-1000

PLANCHA DE CROMO DURO - CON FOGÓN A GAS

PLACA AL CROMO-DURO DE 90 MICRAS Y 15 MM. DE ESPESOR. EQUIPADA CON UN FUEGO DE GRAN POTENCIA CON 2 INTENSIDADES DE CALOR

MODELO	Medidas exteriores	Superficie útil	Kg	m ³	Kcal/h	Kw	EUROS
CDF-600	94x45x20 h	24 dm ²	54	0,13	12.200	14	1.796

Válvula termostática.
Cajón recogedor en el frontal.
Encendido piezo eléctrico.



PLANCHAS DE CROMO DURO - ELÉCTRICAS

PLACA AL CROMO-DURO DE 60 MICRAS Y 12 MM. DE ESPESOR.

MODELO	Medidas exteriores	Superficie útil	Kg	m ³	Kw	EUROS
CDE-60	60x44x21 h-2	22 dm ²	22	0,08	2	998
CDE-75	75x44x24 h-3	32 dm ²	27	0,13	4	1.095

Termostato con conmutador de encendido.



CDE-75

PLANCHAS DE ASAR A GAS SERIE ALFA

MODELO	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	KW	PESO	EUROS
PL-400-AL	PLANCHA A GAS	420x457x265	3,2 kW	14	320
PL-600-AL	PLANCHA A GAS	620x457x265	6,4 kW	17	398
PL-800-AL	PLANCHA A GAS	820x457x265	9,6 kW	25	495
PL-1000-AL	PLANCHA A GAS	1020x457x265	9,6 kW	25	570



CARACTERÍSTICAS:

Mueble de acero inoxidable con aristas redondeadas para facilitar su limpieza. Placa extraíble para facilitar su limpieza y mantenimiento. Placa monobloc de acero de 6 mm. de espesor con peto de 36 mm. y difusor en la parte frontal. Placa con acabado "chorreado" y con barniz alimenticio a prueba de oxidación mientras dure su exposición. Grasera de acero inoxidable de gran capacidad, con aristas redondeadas y de fácil extracción. Quemadores de gran poder calorífico con termopar de seguridad. Mandos de bakelita de gran calidad con marcador de máximo/mínimo. Panel frontal extraíble para facilitar las labores de mantenimiento. Pies regulables en altura. Nuevo sistema, que facilita el cambio de inyector. Preparada para toma izquierda o derecha. Preparada a gas butano, incluye inyectores para gas ciudad. Con piezo eléctrico para facilitar el encendido.

PLANCHAS DE ASAR A GAS SERIE DOBLE

MODELO	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	KW	PESO	PLACAS	EUROS
PL-800-DB	PLANCHA A GAS	820x457x265	6,4 kW	17	2 DE 40 x 40	520
PL-1000-DB	PLANCHA A GAS	1020x457x265	9,6 kW	22	60x40+40x40	615



PL-800-DB



PL-1000-DB

CARACTERÍSTICAS:

- Mueble de acero inoxidable con aristas redondeadas, para facilitar su limpieza.
- IDEALES PARA ASAR PESCADOS Y CARNES SIN QUE SE MEZCLEN SABORES**
- **2 PLACAS EXTRAIBLES** para facilitar su limpieza y mantenimiento.
- **2 Placas monoblocs de acero de 8 mm. de espesor con Peto de 60 mm.**
- **Placa con acabado "chorreado"** y con barniz alimenticio a prueba de oxidación.
- Grasera de acero inoxidable de gran capacidad, con aristas redondeadas.
- Quemadores de gran poder calorífico con termopar de seguridad.
- Mandos de bakelita de gran calidad con marcador de máximo / mínimo.
- Panel frontal extraíble para facilitar las labores de mantenimiento.
- **Nuevo sistema que facilita el cambio de inyector.** - Preparada para toma izquierda o derecha.
- Preparada a Gas Butano, incluye inyectores para gas natural. - **Con piezo eléctrico** para facilitar el encendido.

PLANCHAS DE ASAR A GAS SERIE INTER - PAVONADAS

CHASIS MONOBLOC DE ARISTAS REDONDEADAS. RECOLECTOR DELANTERO

MODELO	medidas exteriores	Superficie Útil	Kg.	m ³	Kcal/h	Kw	EUROS
INTER-45	46x44x23 h	44 x 39	16,5	0,06	3.526	4,1	375
INTER-60	61x44x23 h	59 x 39	22	0,08	7.052	8,2	480
INTER-75	77x44x23 h	75 x 39	27	0,1	7.482	8,7	510
INTER-90	91x44x23 h	89 x 39	32	0,13	10.922	12,7	640



INTER-75

- Recolector delantero de fácil extracción.
- Placa de acero laminado de 6 mm.
- Válvulas de seguridad con termopolar.
- Encendido por piezo eléctrico.

PLANCHAS DE ASAR ELÉCTRICAS SERIE INTER - PAVONADAS

CHASIS MONOBLOC DE ARISTAS REDONDEADAS. RECOLECTOR DELANTERO. RESISTENCIAS DE ACERO INOXIDABLE

MODELO	medidas exteriores	Superficie Útil	Kg.	m ³	Kw	EUROS
INTER-60 E	60x44x21 h	59 x 39	22	0,08	4	590
INTER-75 E	77x44x21 h	75 x 39	27	0,1	4	630



- Placa de acero pavonado de 6 mm.
- Resistencias blindadas en acero inoxidable.
- Recolector delantero de fácil extracción.
- Termostatos con conmutador de encendido.

PLANCHAS ASAR A GAS CON FOGÓN DE 6 kW

MODELO	DESCRIPCIÓN	EUROS
PGF-80-C	PLANCHA A GAS - con fogón-	635
PGF-100-C	PLANCHA A GAS - con fogón-	750
PL-40	PLANCHA LISA - 40 x 40 cm.-	98
GR-40	GRASERA PARA PLANCHA - 40 x 40 cm.	38



PGF-100-C

MODELO	POTENCIA	GRIFOS	QUEMADORES	QUEMADORES
PGF-80-C	3,2 + 6 kW	2	1 + 1 FOGÓN	820 x 457 x 235/265
PGF-100-C	6,4 + 6 kW	3	2 + 1 FOGÓN	1020 x 457 x 235/265

- Mueble de acero inoxidable con aristas redondeadas, para facilitar su limpieza.
- **PLACA Y FOGÓN EXTRAIBLES** para facilitar su limpieza y mantenimiento.
- **Placa monobloc de acero de 6 mm de espesor con Peto de 36 mm** y difusor en la parte frontal.
- **Placa con acabado "chorreado"** y con barniz alimenticio a prueba de oxidación mientras dure su exposición.
- **Fogón de gran poder calorífico 6kW-Gas.**

Con parrilla de Acero Pavonado de gran dureza y totalmente desmontable para su limpieza.

- **POSIBILIDAD DE COLOCAR UNA PLANCHA ADICIONAL SOBRE EL FOGÓN.**

Girando la parrilla encaja una plancha de 40 x 40 cm. "OPCIONAL"

- Grasera de acero inoxidable de gran capacidad, con aristas redondeadas y de fácil extracción.
- **Quemadores de gran poder calorífico con termopar de seguridad.**
- Mandos de bakelita de gran calidad con marcador de máximo / mínimo.
- Panel frontal extraíble para facilitar las labores de mantenimiento.
- **Pies regulables en altura.**
- **Nuevo sistema que facilita el cambio de inyector.**
- Preparada para toma izquierda o derecha. - Preparada a Gas Butano, incluye inyectores para gas natural.
- **Con piezo eléctrico** para facilitar el encendido.

PLANCHAS ELÉCTRICAS CROMADAS FRY-TOP

MODELO	LARGOxFONDOxALTO	PLANCHA	EUROS
PCL-55	550 x 450 x 240	LISA	370
PCL-75	740 x 500 x 240	LISA	475
PCR-75	740 x 500 x 240	LISA - RANURADA	530

MODELO PCL-55:

Potencia: 3 kW / 240 V
 Plancha cocción (mm): 550 (L) x 350 (P)
 Peso: 23 Kg.
 Chasis en acero inox.
 Plancha cromada
 Temperatura: +50 °C - + 270 °C

PLANCHA LISA

MODELO PCL-75:

Potencia: 4,4 kW / 240 V
 Plancha cocción (mm): 735 (L) x 400 (P)
 Peso: 31 Kg.
 Chasis en acero inox.
 Plancha cromada
 Temperatura: +50 °C - + 270 °C

PLANCHA LISA

MODELO PCR-75:

Potencia: 4,4 kW / 240 V
 Plancha cocción (mm): 735 (L) x 400 (P)
 Peso: 31 Kg.
 Chasis en acero inox.
 Plancha cromada
 Temperatura: +50 °C - + 270 °C

PLANCHA 1/2 LISA - 1/2 RANURADA



PCL-55



PCL-75



PCR-75

PLACAS AL CROMO DE 40 MICRAS

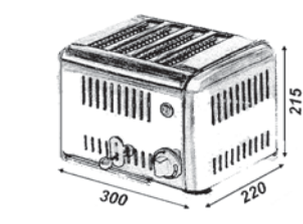
TOSTADORES PARA PAN DE MOLDE

MODELO	EUROS
TM-4	165



CARACTERÍSTICAS:

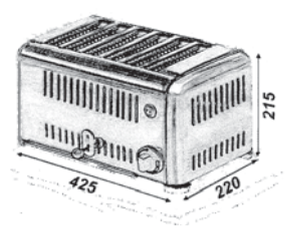
MODELO TM-4:
 Potencia: 1,9-2,3 kW / 230 V
 Peso: 6 Kg.
 Función temporizador
 Capacidad: 4 rebanadas
CHASIS EN ACERO INOX.



TM-4

MODELO	EUROS
TM-6	205

MODELO TM-6:
 Potencia: 2,7-3,3 kW / 230 V
 Peso: 8 Kg.
 Función temporizador
 Capacidad: 6 rebanadas
CHASIS EN ACERO INOX.



TM-6

TOSTADORES DE PAN - RESISTENCIAS DE CUARZO

MODELO	PISOS	MEDIDAS		POTENCIA	EUROS
		LARGOx	FONDOxALTO		
TSP-4	1 PISO	465x250x230			194
4 Tubos de Cuarzo					
				1.700 W	
TSP-6	2 PISOS	465x250x360			270
6 Tubos de Cuarzo					
				2.600 W	



TSP-4-1 PISO

TOSTADORES CON RESISTENCIAS BLINDADAS

MODELO	PISOS	MEDIDAS		POTENCIA	EUROS
		LARGOx	FONDOxALTO		
TSP-4-B	1	510x280x225		2.300 W	216
TSP-6-B	2	510x280x325		3.450 W	286



TSP-6-2 PISOS

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Reloj temporizador de 15 minutos máximo.
- Parada automática al finalizar el tiempo elegido.

MOD. 1 PISO.

Puesta en marcha. Al dar al reloj temporizador se encienden los tubos superiores, dispone de un interruptor para los inferiores.

MOD. 2 PISOS.

Puesta en marcha. Al dar al reloj temporizador se encienden los tubos del centro, dispone de un interruptor para los tubos superiores.

- Esta gama de 2 tostadores en Acero Inoxidable, está equipada con dos o tres filas de cuarzo infrarrojos (1 050QC) o blindadas.
- Permite su utilización sin precalentamiento, sin humos y sin olores.

TOSTADORES DE PAN CONTINUOS



CV-2

MODELO	EUROS
CV-2	675

MOD. CV-2

- Construido en acero inoxidable. Resistencias blindadas.
- Selector de funcionamiento de resistencias.
- Regulador de velocidad de la cadena.
- Ancho de la cadena: 26 cm. Con motor ventilado.
- Medidas: Ancho 420 x Fondo 370 x Alto 390 mm.
- Potencia: 1940 w. 230 v/50 Hz.
- Producción: 350/400 tostadas / hora.

MOD. CV-3

- Construido en acero inoxidable. Resistencias blindadas.
- Selector de funcionamiento de resistencias.
- Regulador de velocidad de la cadena.
- Ancho de la cadena: 36 cm. Con motor ventilado.
- Medidas: Ancho 420 x Fondo 468 x Alto 390 mm.
- Potencia: 2640 w. 230 v/50 Hz.
- Producción: 500/600 tostadas / hora.

En ambos modelos es posible seleccionar la salida del pan tostado por la parte frontal o trasera simplemente cambiando la rampa de salida.



CV-3

MODELO	EUROS
CV-3	895

TOSTADORES DE TÚNEL CINTA - GRAN RESTAURACIÓN

MODELO	MEDIDAS	
	LARGOxFONDOxALTO	EUROS
TPC-750	750x430x260	1.150

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Adecuado para tostar pan, gratinar o calentar platos.
- Capacidad máxima: 750 tostadas/hora.
- Construido en acero inox.
- Resistencias blindadas.
- Selector de modos: resistencia superior, inferior y ambas simultáneamente.
- Velocidad regulable con posibilidad de parada para pizzas.
- Descarga horizontal con bandeja inferior extraíble para facilitar recogida y limpieza.



TPC-750

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Dimensiones (Medidas)	750x430x260 mm
LargoxAnchoxAlto de zona cocción	500x220x80mm
Velocidad de avance	Regulable 0 y 1,7 cm (750 tostadas/hora)
Tensión de alimentación	1x230 W
Frecuencia	50-60 Hz

Cable de alimentación	1 Ph+N+PE - 3x1,5 mm ² 3 kW Potencia total
Potencia térmica nominal	1,5 kW Resistencia superior 1,5 kW Resistencia inferior

GRILLS ELÉCTRICOS SANDWICH

MODELO	LARGO-FONDO-ALTO	EUROS
GE-1-B-SIMPLE	290x310x210	335
GE-1-B-SIMPLE-ES	410x310x210	415
GE-2-B-DOBLE	570x310x210	535

CARACTERÍSTICAS:

	MEDIDAS PLACA INFERIOR	POTENCIA-W	VOLTAJE
GE-1-B	24 x 23,5 cm.	1800	220 V-50 Hz
GE-1-B-ES	36 x 23,5 cm.	2200	220 V-50 Hz
GE-2-B	48 x 23,5 cm.	3600	220 V-50 Hz

Construcción mueble en acero inox. TEMPERATURA PLACAS: 20°-300°
PLACA SUPERIOR RANURADA E INFERIOR LISA



GE-1-B-SIMPLE



GE-1-B-SIMPLE-ES



GE-2-B-DOBLE

SALAMANDRAS ELÉCTRICAS - GRATINADORA

MODELO	LARGOXFONDOXALTO	NIVELES	EUROS
SLE-40	610x305x210	2	375

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Construida en Acero Inox interior y exterior.
- 1 Parrilla regulable.
- Regul. de tiempo acústico 60" - Piloto testigo.
- Parrilla regulable a 2 niveles de cocción.
- Temporizador para gratinar.
- Potencia: 2.000 W.
- Voltaje: 220 V.
- Medida parrilla: 425 x 290



SLE-40

MODELO	LARGOXFONDOXALTO	EUROS
SLE-60	800x450x470	460

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Construida en Acero Inox interior y exterior.
- 1 Parrilla regulable.
- Regul. de tiempo acústico 60" - Piloto testigo.
- Parrilla regulable a 2 niveles de cocción.
- Temporizador para gratinar.
- Potencia: 4.000 W.
- Voltaje: 220 V.
- Medida parrilla: 635 x 395



SLE-60

SALAMANDRA PIANO REGULABLE EN ALTURA

MODELO	LARGOXFONDOXALTO	EUROS
SLE-40-BR	475x510x530	798

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Construida en Acero Inox interior y exterior.
- 1 Regulador de Potencia.
- Potencia: 2.800 W. - MONOFÁSICA.
- Dimensiones interiores: 400x350x240.
- Altura Regulable.
- Alimentación: 230/1/150 - MONOFÁSICA.

PORTES PAGADOS



SLE-40-BR

SALAMANDRA PIANO REGULABLE EN ALTURA

MODELO	LARGOXFONDOXALTO	EUROS
SLE-60-BR	625x510x530	940

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Construida en Acero Inox interior y exterior.
- 2 Reguladores de Potencia independientes.
- Potencia: 4.000 W. - MONOFÁSICA.
- Dimensiones interiores: 600x350x240.
- Altura Regulable.
- Alimentación: 230 V-50 H2 - MONOFÁSICA.



SLE-60-BR

HORNILLOS DE COCCIÓN GRAN RENDIMIENTO PAELLEROS INDUSTRIALES CON TERMOPAR



Modelo	CORONAS	EUROS
H-440	2	450
H-660	3	995

CARACTERÍSTICAS H-440

Dimensiones 42 cm.
Plazas de 4 a 35
Embalaje 1
Pot. Nominal 15 Kw=13000 Kcal/h.
Preparado para Gas natural-Propano.
Homologación CE. Modelo patentado.
Con válvula de seguridad y Termopar.



CARACTERÍSTICAS H-640

Dimensiones 62 cm.
Plazas de 4 a 90
Embalaje 1
Pot. Nominal 25 Kw=22700 Kcal/h.
Preparado para Gas natural-Propano.
Homologación CE. Modelo patentado.
Con válvula de seguridad y Termopar.

PAELLEROS PROFESIONALES DE ALTA POTENCIA DE SOBREMESA



HP-40

MODELO	EUROS
HP-40	498
HP-310	996



HP-310

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Para uso interior y colectivo. Homologación CE.
- Gas: Natural o Butano/Propano (GLP).
- Válvulas de seguridad con termopar y piloto independiente.
- Fabricado en fundición de Grafito Laminar GG20.
- Acabado en pintura negra anticorrosiva.

MODELO HP-40

Potencia	10,0
	623
Dimensiones (mm)	355
	h-230
Diámetro corona (mm)	250
Peso (Kg)	20

MODELO HP-310

Potencia	27,2
	790
Dimensiones (mm)	480
	h-230
Diámetro corona (mm)	Ext.: 450 Int.: 230
Peso (Kg)	40

PAELLEROS PROFESIONALES ALTA POTENCIA MONTADOS SOBRE MUEBLE



MB-2-HP-310



MB-1-HP-40

MODELOS MUEBLE BAJO

MODELO MB-2 - HP310

Quemador	HP-310
Potencia (Kw)	27,2
Dimensiones (mm)	800 900 h-550
Peso (Kg)	60

MODELO	MUEBLE	EUROS
MB-1-HP-40	BAJO	1.295
MB-2-HP-310	BAJO	1.856

CARACTERÍSTICAS:

- Para uso interior y colectivo. Homologación CE.
- Gas: Natural o Butano/Propano (GLP).
- Estructura de Acero Inoxidable

MODELO MB-1 - HP40

Quemador	HP-40
Potencia (Kw)	10,0
Dimensiones (mm)	600 600 h-550
Peso (Kg)	40



MAE-2-HP-310

MODELOS MUEBLE ALTO



MAE-1-HP-40

MODELO MAE-2 - HP310

Quemador	HP-310
Potencia (Kw)	27,2
Dimensiones (mm)	800 900 h-850
Peso (Kg)	70

MODELO	MUEBLE	EUROS
MAE-1-HP-40	ALTO	1.480
MAE-2-HP-310	ALTO	1.998

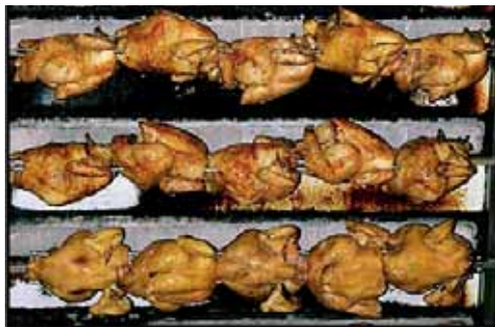
CARACTERÍSTICAS:

- Para uso interior y colectivo. Homologación CE.
- Gas: Natural o Butano/Propano (GLP).
- Estructura de Acero Inoxidable.
- Parrilla superior extraíble de hierro.

MODELO MAE-2 - HP40

Quemador	HP-40
Potencia (Kw)	10,0
Dimensiones (mm)	600 900 h-850
Peso (Kg)	50

ASADORES VERTICALES A GAS CON MOTORES INDEPENDIENTES POR ESPADA



3 quemadores y 3 espadas. La máquina puede cargar hasta 15 pollos y el tiempo de cocción es de 45 minutos.

- Los 3 quemadores pueden controlarse por separado, independientemente.
- La distancia entre quemador y espada es ajustable.
- La llama es ajustable.
- Todo ensamblado mediante tornillos que facilitan la rápida limpieza.
- Acero inoxidable de alta calidad.
- Puertas de cristal reforzado, asas de baquelita resistentes al calor.



AV-15-P - 3 ESPADAS



GAS - LPG

Válvula ajustable de baja presión

Potencia: 96051 BTU

Clasificación gas:
19Y 20Y 22 Y - COMBUSTIÓN

GAS NATURAL

Válvula ajustable de baja presión

Potencia: 96051 BTU

Clasificación gas:
4T 6T 10T 12T 13 T - COMBUSTIÓN

- Parámetros eléctricos:
- Potencia: 220 V 50 Hz
- Velocidad de rotación del motor:
3 minutos
- Potencia total: 300 W

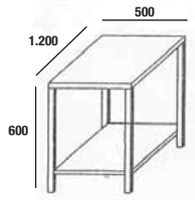
AV-30-P - 6 ESPADAS

6 quemadores y 6 espadas. La máquina puede cargar hasta 30 pollos y el tiempo de cocción es de 45 minutos.

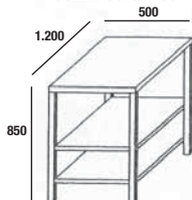
- Los 6 quemadores pueden controlarse por separado, independientemente.
- La distancia entre quemador y espada es ajustable.
- La llama es ajustable.
- Todo ensamblado mediante tornillos que facilitan la rápida limpieza.
- Acero inoxidable de alta calidad.
- Puertas de cristal reforzado, asas de baquelita resistentes al calor.

SOPORTES PARA ASADORES

SP-60-1
con 1 estante



SP-85-2
con 2 estantes



MODELO	ESPADAS	POLLOS	DIMENSIONES (mm)	PESO (kg)	POTENCIA (BTL/h)	EUROS
AV-15-P	3	15	1.200 x 500 x 730	77	62.610	1.995
AV-30-P	6	30	1.200 x 500 x 1.1260	125	123.220	2.785
BT-110	Bandeja de troceo de 1.100 x 500 x 160 mm.					320
SP-60-1	Soporte para asador. AV-30-P					520
SP-85-2	Soporte para asador. AV-15-P					620

ASADORES DE POLLOS ELECTRICOS (ROSTISERIE)

MODELO	EUROS
YXD-266-R	1200
YXD-268-R	1480

NOTA: Disponibles a partir de ABRIL 2015

Asadores de pollos eléctricos

Fabricado en acero inoxidable, fácil manejo, rápido calentamiento, mantenimiento del calor y ahorro de energía. La puerta del asador está fabricada en un cristal especial a prueba de calor que soporta hasta 300°C. Con luz interior para tener un control del alimento mientras se cocina. También puede ser utilizado como expositor del aliimento para atraer la atención de los clientes. Es ideal para hoteles, restaurantes y casas de comidas para llevar.



YXD-266-R

Voltaje: 220 V- 50 HZ
Potencia: 4.5 kW
Dimensiones: 810 x 600 x 640



YXD-266-R



YXD-268-R

YXD-268-R

Voltaje: 220 V- 50 HZ
Potencia: 6 kW
Dimensiones: 1010 x 600 x 800

ASADOR GIRATORIO (KEBAB) A GAS AJUSTABLE

MODELO	MEDIDAS	EUROS
AGK-4-G	534 x 607 x 950	998

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- POTENCIA: 52,771 BTU
- QUEMADORES: 4 CERÁMICOS
- DIÁMETRO PIEZA: 400 mm.
- TENSIÓN VOLT.: 220 / 50 HZ
- TIPO: GAS - LPG
- PESO: 31 kg.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Construidos totalmente en acero inoxidable.
- Quemadores cerámicos radiantes independientes en GYROS A GAS.
- Distancia ajustable del calor a la comida.
- Motor de rotación montado en la parte inferior. Barra giratoria fija en la parte inferior y regulable en la parte superior. Cajón recoge grasas en la parte inferior.



CUCHILLO ELÉCTRICO PARA KEBAB

MODELO	EUROS
CEK-60	420

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Permite despachar a los clientes rápidamente.
- Corte limpio y eficaz, diferentes grosores de 0-8 mm.
- Le ahorra trabajo y tiempo.
- Aumenta los beneficios en un 20 - 30%.
- Fácil de limpiar y afilar.

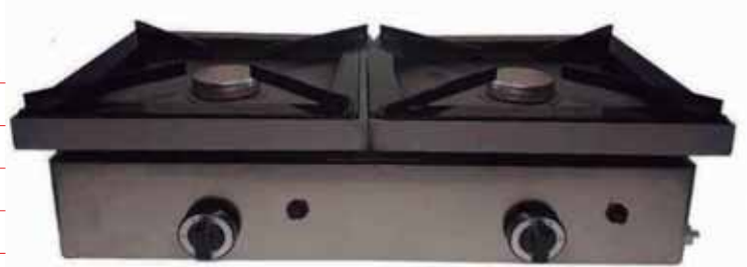
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Velocidad aproximada: 5.000 r.p.m.
- Capacidad diaria: 50 Kg.
- Cuchilla circular: 80 mm.
- Alimentación: 220 VCA / 50 Hz
- Potencia: 80 W.



COCINAS SOBREMOSTRADOR CON PLANCHA PARA ASAR "OPCIONAL"

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	FUEGOS	KW.	EUROS
CG-40-P	410 x 457 x 260	1	6	420
CG-80-P	810 x 457 x 260	2	6+6	735
PL-40 PLANCHA LISA	40 X 40			98
GR-40 GRASERA PARA PLANCHA	40 X 40			38



- Mueble de acero inoxidable con aristas redondeadas, para facilitar su limpieza.
- **FOGONES EXTRAIBLES** para facilitar su limpieza y mantenimiento.
- **Fogones de gran poder calorífico 6 kW-Gas. Con parrilla de acero pavonado de gran dureza y totalmente desmontable para su limpieza.**
- **Quemadores de gran poder calorífico con termopar de seguridad.**
- Mandos de bakelita de gran calidad con marcador de máximo / mínimo.
- Panel frontal extraíble para facilitar las labores de mantenimiento.
- **Pies regulables en altura.**
- Preparada para toma izquierda o derecha.
- Preparada a Gas Butano incluye inyectores para gas natural.
- **Con piezo eléctrico** para facilitar el encendido.

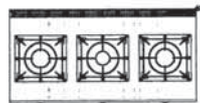


POSIBILIDAD DE COLOCAR UNA PLANCHA ADICIONAL SOBRE EL FOGÓN.
GIRANDO LA PARRILLA ENCAJA UNA PLANCHA DE 40 x 40 cm. "OPCIONAL".

COCINA SOBREMUEBLE ABIERTO - GAMA- 600 - DELTA

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	FUEGOS	POTENCIA	ALIMENTACIÓN	EUROS
COS-3-M-60	1200 x 600 x 850	3	15,5 Kw	GN/GLP	1.660

MODELO	COS-3-M-60
QUEMADORES	2 x 6 Kw. + 1 x 3,5 Kw.
POTENCIA	15,5 Kw.



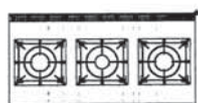
COS-3-M-60

COCINAS CON HORNO - GAMA- 600 - DELTA

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	FUEGOS	EUROS
CCH-3-60	1200 x 600 x 850	3	2.285

MODELO	DIMENSIONES HORNO	POTENCIA	ALIMENTACIÓN
CCH-3-60	660 x 430 x 350	22,5 Kw.	GN/GLP

MODELO	CCH-3-60
QUEMADORES	2 x 6 Kw. + 1 x 3,5 Kw.
POTENCIA	22,5 Kw.
HORNO	7 Kw.



CCH-3-60

COCINAS SOBREMESA - SERIE BABI - A GAS - SERIE 500

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES	FUEGOS	KG.	M ³	Kcal/h	Kw	EUROS
CM-2-S	60x50x24 h	2	21,0	0,13	10.200	12	795
CM-3-S	90x50x24 h	3	30,5	0,20	15.300	18	1.085

GAS: Fuegos de 6 Kw. de potencia - Rejillas de función
Cuerpo del fogón de acero al carbono y corona de latón.



CM-2-S

COCINAS SOBREMESA - SERIE 550 - SNACK

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	FUEGOS	EUROS
CS-120	1200 x 550 x 240	3	1.395

CARACTERÍSTICAS:

- Construidas en acero inoxidable.
- Bandeja recoge grasas en acero inoxidable.
- Quemadores de latón de doble corona totalmente equipados con válvula de seguridad termopar.
- Parrilla de plano de trabajo en hierro de fundición.
- Potencia CS-120: 22 kW.
- Peso CS-120: 64 Kg.



CS-120

COCINAS INDUSTRIALES CON HORNO SERIE 550 SNACK

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	FUEGOS	EUROS
CMH-80	800 x 550 x 850	2	1.800
CMH-120	1.200 x 550 x 850	3	2.550

- POTENCIA CMH-80: 22kW.
- Peso CMH-80: 115 Kg.

- Potencia CMH-120: 30 kW.
- Peso CMH-120: 148 Kg.



CMH-80

CARACTERÍSTICAS:

- Construidas en acero inoxidable AISI 304.
- Bandeja recoge líquidos embutida en inox.
- Bandeja recoge grasas en inox.
- Quemadores de 8 kW latón de doble corona, con llamas uniformes.
- Equipados con válvula de seguridad termopar.
- Horno GN 1/1 aislado térmicamente, esmaltado y con guías en inox. con una parrilla esmaltada.
- Pies regulables en acero inoxidable.
- Interior horno esmaltado.
- Gratinador tubular de 2kW con válvula simultaneada con el horno (opcional).
- Armario lateral de gran capacidad.



CMH-120

MODELO CMH-120 - ARMARIO LATERAL DE GRAN CAPACIDAD

COCINAS SERIE 700 Y 900 - MAKEXPRES

COCINAS SERIE 700 Y 900

Esta gama de productos ofrece una extensa variedad de muebles de cocina para el montaje del más pequeño Snack hasta la cocina de mayores prestaciones del mercado.

El tamaño estándar de estos equipos permite el diseño de cocinas.

La excelente calidad de sus materiales y componentes, junto a la robustez de su diseño, garantiza un mantenimiento e imagen impecables a lo largo del tiempo.



CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS:

- Pulidos Scotch Brite en acero inoxidable AISI 304.
- Todos los componentes son fácilmente sustituibles, ya que se ha estudiado hasta el más mínimo detalle a la hora de efectuar cualquier intervención en las máquinas.

La serie 750 permite un montaje mural o central.

COCINAS SERIE 700 Y 900 - MAKEXPRES



MK-4-90-H
con horno

MK-4-H - 4 FUEGOS
con horno



MK-4-AR - 4 FUEGOS
con armario

MODELO	A GAS	MEDIDAS	POTENCIA QUEMADORES	POTENCIA HORNO	EUROS
MK-4-H	"	700 x 700 x 850/910	3,5 x 2 - 4,5 x 2	4,8 Kw	2.280
MK-4-AR	"	700 x 700 x 850/910	3,5 x 2 - 4,5 x 2	—	1.850
MK-4-90-H	"	800 x 900 x 850/910	7,5 x 2 - 4,5 x 2	4,8 Kw	2.640

Medidas horno: 570 x 670 x 300 mm.



MK-6-90-H MK-6-H - 6 FUEGOS
con horno y armario lateral



MK-6-AR - 6 FUEGOS
con armario

MODELO	A GAS	MEDIDAS	POTENCIA QUEMADORES	POTENCIA HORNO	EUROS
MK-6-H	"	1.050 x 700 x 850/910	3,5 x 3 - 4,5 x 3	4,8 Kw	3.150
MK-6-AR	"	1.050 x 700 x 850/910	3,5 x 3 - 4,5 x 3	—	2.580
MK-6-90-H	"	1.200 x 900 x 850/910	7,5 x 3 - 4,5 x 3	4,8 Kw	3.590

Medidas horno: 570 x 670 x 300 mm.

Cocinas a gas con horno de nuevo diseño para el equipamiento de hostelería. La estructura completa en acero inoxidable ofrece un lujoso aspecto y es de fácil limpieza. Resistentes quemadores a gas con interruptores de termostato individuales, preparados para gas natural y propano. Las patas ajustables de acero inoxidable son fáciles de adecuar a los diferentes niveles de suelo.

B

COCINA SERIE 700 CON FRY-TOP INCLUIDO



MKF-6-H
4 fuegos con horno
Armario lateral
Fry-Top de 316 x 560

MODELO	A GAS	MEDIDAS	POTENCIA QUEMADORES	POTENCIA HORNO	EUROS
MKF-6-H	"	1.050 x 700 x 850/910	3,5 x 3 - 4,5 x 3	4,8 Kw	3.240
MEDIDAS HORNO: 570 x 670 x 300 mm.					

COCINAS TRES FUEGOS CON HORNO - MAKEXPRES



COCINA MK-3-H - 3 FUEGOS
Horno y armario lateral

MODELO	A GAS	MEDIDAS	POTENCIA QUEMADORES	POTENCIA HORNO	EUROS
MK-3-H	"	1.050 x 700 x 850/910	3,5 x 2 + 4,5	4,8 Kw	2.320
MK-3-AR	"	1.050 x 700 x 850/910	3,5 x 2 + 4,5	con armario	1.860
MEDIDAS HORNO: 570 x 670 x 300					

COCINAS - SERIE 600

TECMAX



Esta gama de elementos modulares permite diseñar unas cocinas a la medida de cada cliente, según su necesidad. Dentro de la gama 600 encontrará todos los módulos necesarios para formar una completa cocina. En la página 127 están las mesas soporte, y en las páginas 128, 129 y 130 todos los elementos modulares restantes para las composiciones.

MESAS SOPORTE PARA SERIE - 600



MODELO	EUROS
D-604-D	298

- Mueble en acero inoxidable.
- Patas regulables.
- Medidas: 400 x 520 x 660.
- Peso: 14 kg.
- Volumen: 0,15 m³



MODELO	EUROS
D-604-C	495

- Mueble en acero inoxidable.
- Patas regulables.
- Medidas: 400 x 520 x 660.
- 3 Cajones GN 1/1
- Peso: 19 kg.
- Volumen: 0,15 m³



MODELO	EUROS
D-606-C	390

- Mueble en acero inoxidable.
- Patas regulables.
- Medidas: 600 x 520 x 660.
- Peso: 24 kg.
- Volumen: 0,22 m³

B

COCINAS SOBREMESA A GAS - SERIE 600

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	FUEGOS	POTENCIA W	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
GC-604	400 x 600 x 265	2	2 X 3600	15 Kg.	GAS	495
GC-606	600 x 600 x 265	4	4 X 3600	25 Kg.	GAS	790

**GC-604****GC-606****CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricadas en acero inoxidable. - Equipadas con válvula de seguridad termopar preparadas para GN - Gas natural o GLP - Propano.
- Incluye los inyectores para los dos tipos de gas.

COCINAS SOBREMESA ELÉCTRICAS - SERIE 600

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	FUEGOS	POTENCIA W	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
EC-604	400 x 600 x 265	2	2 x 2000	15 Kg.	220V-50 Hz	490
EC-606	600 x 600 x 265	4	3 x 2000 + 1000	22 Kg.	380V-50 Hz	870

**EC-604****EC-606****CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricadas en acero inoxidable. - Selector de intensidad de 0 - 7. - Diámetro Ø: 180 mm.

FRYTOP SOBREMESA A GAS CROMO DURO - SERIE 600

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	PLANCHA	POTENCIA W	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
GG-604	400 x 600 x 265	LISA	4800	37 Kg.	GAS	830
GG-606	600 x 600 x 265	LISA	2 x 4800	55 Kg.	GAS	1.170
GG-606- SG	600 x 600 x 265	1/2 LISA 1/2 RANURADA	2 x 4800	55 Kg.	GAS	1.225

**GG-604 LISA****GG-606 LISA****GG-606 SG**1/2 LISA
1/2 RANURADA**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricadas en acero inoxidable. - Superficie cocción cromo duro 15 mm. - Quemadores independientes en acero inoxidable. - Encendido automático con válvula de seguridad termopar. - Preparadas para gas natural con inyectores para butano. Cajón recoge grasas frontal.

FREIDORAS ELÉCTRICAS - LÍNEA 600

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	CUBAS	LITROS	POTENCIA	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
EF-604	400 x 600 x 265	1	8	7.500	17 Kg.	380 V-50 Hz	890
EF-606	600 x 600 x 265	2	2x8	2x7.500	28 Kg.	380 V-50 Hz	1.595
CESTA BSK 61 190 x 280 x 100 mm.							60



EF-606

CARACTERÍSTICAS:

- Construidas en acero inoxidable. Freidoras de gran potencia ultrarápidas con bordes redondeados para facilitar la limpieza.
- Cestas incorporadas. sistema de suspensión de la cesta para escurrir el aceite sobrante. Provistas de termostato de trabajo y seguridad.



EF-604

BAÑO MARÍA ELÉCTRICOS - LÍNEA 600

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	LITROS	POTENCIA W	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
EB-604	400 x 600 x 265	13	800	14 Kg.	220 V-50 Hz	570
EB-606	600 x 600 x 265	2x13	2x800	20 Kg.	220 V-50 Hz	870



EB-606

CARACTERÍSTICAS:

- Construidas en acero inoxidable. - Con termostato de trabajo y de seguridad con grifo de vaciado. - Cubetas opcionales no incluidas.

1/4 - 100

1/4 - 100

1/2 - 100

POSIBLES
COMBINACIONES

1/4 - 100

1/4 - 100



EB-604

FRYTOP ELÉCTRICOS - CROMO DURO - SERIE 600

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	PLANCHA	POTENCIA W	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
EG-604	400 x 600 x 265	LISA	4050	32 Kg.	380 V-50 Hz	840
EG-606	600 x 600 x 265	LISA	5400	62 Kg.	380 V-50 Hz	1160
EG-606-SG	600 x 600 x 265	1/2 lisa 1/2 ranurada	5400	62 Kg.	380 V-50 Hz	1265



EG-604 LISA

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricados en acero inox.
- Superficie cocción
- Cromoduro 15 mm.
- Termostato de seguridad.
- Cajón recoge grasas en frontal.
- Trifásicas de gran rendimiento.
- Con bordes redondeados para facilitar la limpieza.



EG-606-LISA
EG-606- SG
MITAD LISA Y MITAD RANURADA

CUECE PASTAS ELECTRICOS - SERIE 600



MODELO	MEDIDAS	LITROS	PESO KG.	CESTAS	POTENCIA W	ALIMENTACIÓN	EUROS
EMH-604	400 x 600 x 265	14	15	2	1x3000	220V-50 Hz	790
EMH-606	600 x 600 x 265	2x14	26	4	2x3000	380V-50 Hz	1385
CESTA BSK 21	145 x 200 x 170						80



EMH-604

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricadas en acero inoxidable.
- Grifo de llenado superior y grifo de vaciado.
- Termostato de seguridad.
- Cestas incorporadas.
- Con bordes redondeados para facilitar la limpieza.



EMH-606



MANTENEDOR DE FRITOS ELECTRICO - SERIE 600



MODELO	MEDIDAS	LITROS	PESO KG.	CESTAS	POTENCIA W	ALIMENTACIÓN	EUROS
EPS-604	400 x 600 x 265	15	15	-	650	220V-50 Hz	480

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricadas en acero inoxidable.
- Calentador mediante elementos cerámicos.
- Cuba de 15 litros de 250 x 460 x 130 mm. Ideal para mantener los fritos apunto de servir.



EPS-604

UNIDAD NEUTRA - SERIE 600

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	PESO	EUROS
N-604	400 x 600 x 265	10	230

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricadas en acero inoxidable.
- Módulo neutro para completar la serie 600 para usar como apoyo o encimera.



N-604



La gama de la serie 700 reúne las prestaciones idóneas para los profesionales más exigentes en rendimiento y calidad, con una extensa gama de elementos disponibles a elegir para su composición. (Ver páginas siguientes).

MESAS SOPORTE PARA SERIE - 700

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO mm.	PESO	VOLUMEN m ³	PUERTAS	EUROS
D712	400 x 610 x 630	16 Kg.	0,17	1	280
D722	800 x 610 x 630	24 Kg.	0,34	2	430
D732	1200 x 610 x 630	34 Kg.	0,50	3	550



D-712

CARACTERÍSTICAS:

- Construidas en acero inoxidable.
- Patas regulables.



D-722

B

FRY TOP- A GAS - CROMO DURO - SERIE 700



MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	PLANCHA	POTENCIA W	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
GG-711-S	400 x 700 x 290	LISA	6000	60 Kg.	GAS	980
GG-721-S	400 x 700 x 290	LISA	2 x 6000	90 Kg.	GAS	1.450
GG-731-GS	800 x 700 x 290	1/2 LISA 1/2 RANURADA	2 x 6000	90 Kg.	GAS	1.495

**GG- 711-S-LISA**

GAS CONSUMO: GN - NATURAL: 0,63 m³/h.
LPG-PROPANO: 0,47 Kg./h.

**GG- 721-S-LISA**

GAS CONSUMO: GN - NATURAL: 1,25 m³/h.
LPG-PROPANO: 0,94 Kg./h.

**GG- 731-GS**

mitad lisa- mitad ranurada

GAS CONSUMO: GN - NATURAL: 1,25 m³/h.
LPG-PROPANO: 0,94 Kg./h.

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricadas en acero inoxidable.
- Superficie de cocción Cromo duro - 15 mm.
- Termostato de seguridad.
- Encendido automático con válvula de seguridad termopar y piloto.
- Preparadas para gas natural con inyectores para butano.
- Cajón recoge grasas frontal.

FRY TOP- ELECTRICOS - CROMO DURO - SERIE 700



MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	PLANCHA	POTENCIA W	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
EG-711-S	400 x 700 x 290	LISA	4050	44 Kg.	380 V - 50 HZ	960
EG-721-S	800 x 700 x 290	LISA	8100	79 Kg.	380 V - 50 HZ	1.435
EG-731-GS	800 x 700 x 290	1/2 LISA 1/2 RANURADA	8100	79 Kg.	380 V - 50 HZ	1.480

**EG- 711-S LISA**

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricadas en acero inoxidable.
- Superficie de cocción Cromo duro. 15 mm.
- Termostato de seguridad.
- Cajón recoge grasas frontal.
- Trifásicas de gran rendimiento.
- Con bordes redondeados para facilitar la limpieza.

**EG- 721-S-LISA****EG- 731-GS**

mitad lisa- mitad ranurada

COCINAS SOBREMESA- A GAS - SERIE 700



MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	FUEGOS	POTENCIA W	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
GR-711-S	400 x 700 x 290	2	2x6000	32 Kg.	GAS	840
GR-721-S	800 x 700 x 290	4	4x6000	47 Kg.	GAS	1.350
GR-731-S	1200 x 700 x 290	6	6x6000	68 Kg.	GAS	1.890



GR- 711-S

GAS CONSUMO: GN - NATURAL: 1,25 m³/h.
LPG-PROPANO: 0,94 Kg./h.



GR- 721-S

GAS CONSUMO: GN - NATURAL: 2,50 m³/h.
LPG-PROPANO: 1,88 Kg./h.



GR- 731-S

GAS CONSUMO: GN - NATURAL: 3,75 m³/h.
LPG-PROPANO: 2,82 Kg./h.

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricadas en acero inoxidable.
- Quemadores con piloto. Válvula de seguridad con termopar, preparadas para GN- Gas natural o GLP Propano.
- Incluye los inyectores para los dos tipos de gas.

COCINAS SOBREMESA- ELECTRICAS - LÍNEA 700



MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	FUEGOS	POTENCIA W	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
ER-711-S	400 x 700 x 290	2	2x2600	32 Kg.	220 V - 50 HZ	640
ER-721-S	800 x 700 x 290	4	4x2600	40 Kg.	380 V - 50 HZ	960
ER-731-S	1200 x 700 x 290	6	6x2600	60 Kg.	380 V - 50 HZ	1.280



ER- 711-S

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricadas en acero inoxidable.
- Control por termostato.
- Selector de intensidad de 0-7.
- Diámetro Ø 220 mm.



ER- 721-S



ER- 731-S

FREIDORAS ELÉCTRICAS - LÍNEA 700

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	CUBAS	LITROS	POTENCIA	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
EF-711-S	400 x 700 x 290	1	10	9.000	21 Kg.	380 V-50 Hz	1.160
EF-721-S	800 x 700 x 290	2	2x10	2x9.000	37 Kg.	380 V-50 Hz	1.875
CESTA BSK 71	225 x 280 x 120 mm.						64



EF-721-S

CARACTERÍSTICAS:

- Construidas en acero inoxidable.
- Freidoras de gran potencia ultrarápidas con bordes redondeados para facilitar la limpieza.
- Cestas incorporadas. Sistema de suspensión de la cesta para escurrir el aceite sobrante.
- Provistas de termostato de trabajo y seguridad.



EF-711-S

BAÑO MARÍA ELÉCTRICOS - LÍNEA 700

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	LITROS	POTENCIA	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
EB-711-S	400 x 700 x 290	21	1.000	18 Kg.	220 V-50 Hz	780
EB-721-S	800 x 700 x 290	2x21	2x1.000	32 Kg.	220 V-50 Hz	995



EB-721-S

CARACTERÍSTICAS:

- Construidas en acero inoxidable.
- Con termostato de trabajo y de seguridad con grifo de vaciado.
- Cubetas opcionales no incluidas.
- EB-711-S: 3 cubetas - 1/3
- EB-721-S: 6 cubetas - 1/3



EB-711-S

MANTENIMIENTO DE FRITOS ELECTRICO - SERIE 700

MODELO	MEDIDAS	LITROS	PESO KG.	CESTAS	POTENCIA W	ALIMENTACIÓN	EUROS
EPC-711-S	400 x 700 x 290	28	30	-	650+350	220V-50 Hz	640



CARACTERÍSTICAS:

- Fabricados en acero inox.
- Calentador mediante elementos cerámicos.
- Cuba de 28 litros de 1-GN- 1/1
- Ideal para mantener los fritos antes de servir.



EPC-711-S

CUECE PASTAS ELECTRICOS - SERIE 700

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	LITROS	PESO Kg.	CESTAS	POTENCIA W	ALIMENTACIÓN	EUROS
EMH-711-S	400 x 700 x 290	14	18	2	1 x 3.000	220 V-50 Hz	1.080
EMH-721-S	800 x 700 x 290	2x14	32	4	2 x 3.000	380 V-50 Hz	1.440
CESTA BSK 21	145 x 200 x 170 mm.						80



EMH-711-S

CARACTERÍSTICAS:

- Construidas en acero inoxidable.
- Grifo de llenado superior y grifo de vaciado.
- Termostato de seguridad.
- Cestas incorporadas con bordes redondeados para facilitar la limpieza.



EMH-721-S

BARBACOAS A GAS SOBRE MUEBLE - SERIE 700

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO mm.	PESO	POTENCIA	ALIMENTACIÓN	EUROS
GGL-711	400 x 700 x 900	51 Kg.	6.000	GAS	1.300
GGL-721	800 x 700 x 900	78 Kg.	2 x 6.000	GAS	1.680



CARACTERÍSTICAS:

**BARBACOA SOBREMUEBLE.
Gas - Piedra lávica.**

- Armazón y paneles fabricados en acero inoxidable.
- Se puede utilizar con gas butano/propano o natural.
- Controlado por termostato.
- Quemador con ignición, piloto, termopar y termostato.
- Si la llama se descontrola, el gas se corta. Contenedor recoge grasas extraíble.
- Instalado para trabajar a gas natural (G20).
- Inyectores para butano/propano incluidos (G30).
- Patas regulables.



GGL-711



GGL-721

UNIDAD NEUTRA - SERIE 700

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO mm.	PESO	EUROS
N-721-S	800 x 700 x 290	31 Kg.	330

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricados en acero inox.
- Modulo neutro para completar el diseño de la Serie 700. Para usar como apoyo o encimera.



N-721-S

FREIDORAS A GAS - SERIE 700 - SOBRE MUEBLE



MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	CUBAS	LITROS	POTENCIA	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
GF - 712	400 x 700 x 900	1	10	1 x 10.000	43 Kg.	GAS	1.595
GF - 722	800 x 700 x 900	2	2x10	2 x 10.000	73 Kg.	GAS	2.780
CESTA BSK 71	225 x 280 x 120 mm.						64

CARACTERÍSTICAS:

- Construidas totalmente en acero inoxidable.
- Freidoras de gran potencia ultrarápidas con bordes redondeados para facilitar la limpieza.
- Sistema de suspensión de la cesta para escurrir el aceite sobrante.
- Provistas de termostato de trabajo y termostato de seguridad.
- Preparadas para gas natural con dotación de inyectores para propano butano.
- Cestas incorporadas.



GF-712

GAS CONSUMO: NG - NATURAL: 1,04 m³/h.
LPG-PROPANO: 0,78 Kg./h.



GF-722

GAS CONSUMO: NG - NATURAL: 2,08 m³/h.
LPG-PROPANO: 1,57 Kg./h.

CESTAS

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO mm.
BSK-71	225 x 280x 120



COCINAS A GAS - SERIE 700 CON HORNO



MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	FUEGOS	POTENCIA W	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
GR-722	800 x 700 x 900	4	4x6.000+6.000	110 Kg.	GAS	2.350
GR-722-E	800 x 700 x 900	4	4x6.000+3.000	110 Kg.	GAS	2.350
GR-732	1.200 x 700 x 900	6	6x6.000+6.000	140 Kg.	GAS	3.250
GR-732-E	1.200 x 700 x 900	6	6x6.000+3.000	140 Kg.	GAS	3.250



GR-722
4 FUEGOS HORNO A GAS



GR-722-E
4 FUEGOS HORNO ELECTRICO

CARACTERÍSTICAS:

- Construidas totalmente en acero inoxidable. Quemadores con piloto. Válvula de seguridad y termopar. El modelo GR-722 con horno a gas de encendido piezo eléctrico. El modelo GR-722-E, horno eléctrico con electroventilador. Ambos hornos para bandejas GN 1/1 ó 600 x 400 mm. con 1 parrilla GN- 1/1 en dotación. Capacidad bandejas 4.



GR-732
6 FUEGOS HORNO A GAS



GR-732-E
6 FUEGOS HORNO ELECTRICO



HORNO A GAS GN - 1/1

CARACTERÍSTICAS:

- Cocinas preparadas para Gas Natural con dotación de inyectores para propano butano.



HORNO ELECTRICO GN - 1/1

SARTENES BASCULANTES ELECTRICAS o A GAS - SERIE 700

MODELO	MEDIDAS	LITROS	POTENCIA	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
EP-722	800 x 700 x 900	65	7.500	139 Kg.	380 V, 3-50 Hz	3.360
GP-722	800 x 700 x 900	65	13.000	150 Kg.	GAS	3.390



GP-722-GAS

CARACTERÍSTICAS:

FREIDORA BASCULANTE a Gas

- Armazón, paneles y cuba fabricados en acero inoxidable.- La base de la cuba está reforzada con una placa especial de acero inoxidable de 8 mm. - El mecanismo basculante se utiliza manualmente. - Quemador con encendido, piloto, termopar y termostato. - Si la llama se descontrola, el gas se corta. - Si la freidora está levantada, el quemador de encendido vuelve a la posición piloto, de manera que se pueda hacer un uso seguro. - Fácil de rellenar y lavar. - De serie va instalado para gas natural (G20). Los inyectores de gas butano/propano se adjuntan (G30).



EP-722-ELECTRICA

CARACTERÍSTICAS:

FREIDORA BASCULANTE Eléctrica

- Armazón, paneles y resistencia fabricados en acero inoxidable.- Controlada por termostato. - La base de la freidora está reforzada con una placa especial de acero inoxidable de 8 mm. - El mecanismo basculante se utiliza manualmente. - Si la freidora está levantada la resistencia está en posición de parada, de manera que se pueda hacer un uso seguro. - Fácil de rellenar y lavar. - Termostato de seguridad.

MARMITAS ELECTRICAS o A GAS - SERIE 700

MODELO	MEDIDAS	LITROS	POTENCIA	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
EBP-60-I	800 x 700 x 900	60	13.000	120 Kg.	380 V, 3-50 Hz	6.250
GBP-60-I	800 x 700 x 900	60	19.500	120 Kg.	GAS	6.240



GBP-60-I-GAS

CARACTERÍSTICAS:

MARMITA GAS-CALENTAMIENTO INDIRECTO

- Fabricada en acero inoxidable. Tapa con contrapeso Quemador con válvula de seguridad magnética completa. Provista de botón de encendido y apagado junto con el piloto termopar y el termostato. Si la llama se descontrola, el gas se corta. Válvula de llenado de agua fría y caliente. válvula de drenaje. De serie va instalado para gas natural (G20). Los inyectores de gas butano se adjuntan (G30).



EBP-60-I-ELECTRICA

CARACTERÍSTICAS:

MARMITA ELÉCTRICA. CALENTAMIENTO INDIRECTO.

- Fabricada en acero inoxidable. Tapa con contrapeso. Resistencias protegidas fabricadas en acero inoxidable. Luz piloto para la resistencia. Controlada por termostato. Cuba de doble pared. Indicador de nivel. Válvula de seguridad de presión y manómetro. Válvula de llenado de agua fría y caliente. Válvula de drenaje.

COMPOSICIONES GAMAS 600 Y 700 - SOBRE MUEBLE



COCINAS



COCINAS



FRYTOPS



BAÑOS MARIA



FREIDORAS

**COCINAS SERIE 900:**

- La gama de la Serie 900 está dirigida a los profesionales más exigentes. Todos los productos están contruidos en componentes de acero inoxidable de alta calidad, garantizando un óptimo consumo y seguridad, con la tecnología más avanzada y con una elevada productividad. Disponibles en módulos que permiten formar una cocina a la medida de cada cliente.



FRY-TOP A GAS CROMO DURO SERIE 900 - SOBRE MUEBLE

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	PLANCHA	POTENCIA W	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
GG-911	425 x 900 x 900	LISA	7500	75 Kg.	GAS	1.580
GG-921	850 x 900 x 900	LISA	2x7500	145 Kg.	GAS	2.395
GG-931-SG	850 x 900 x 900	1/2 LISA 1/2 RANURADA	2x7500	148 Kg.	GAS	2.460

**GG- 91-LISA**

GAS CONSUMO: NG - NATURAL: 0,78 m³/h.
LPG-PROPANO: 0,59 Kg./h.

GG- 921-LISA**GAS CONSUMO:**

GN - NATURAL: 1,56 m³/h.
LPG-PROPANO: 1,18 Kg./h.

**GG- 931-SG**

mitad lisa- mitad ranurada

GAS CONSUMO:

GN - NATURAL: 1,56 m³/h.
LPG-PROPANO: 1,18 Kg./h.

**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricadas en acero inoxidable.
- Termostato de seguridad. encendido automático con válvula seguridad.
- Termopar y piloto.
- Preparadas para gas natural con inyectores para butano/ propano. Superficie de cocción cromo duro 15 mm.
- Montadas sobre mueble en acero inox con patas regulables.

FRY TOP - ELECTRICOS - CROMO DURO - SERIE 900 SOBRE MUEBLE



MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	PLANCHAS	POTENCIA W	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
EG-911	450 x 900 x 900	LISA	6000	78 Kg.	380 V - 50 Hz	1.595
EG-921	850 x 900 x 900	LISA	12.000	154 Kg.	380 V - 50 Hz	2.420
EG-931-SG	850 x 900 x 900	1/2 LISA 1/2 RANURADA	12.000	154 Kg.	380 V - 50 Hz	2.480

**EG- 911-LISA****EG- 921-LISA****EG- 931-SG**

mitad lisa- mitad ranurada

**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricadas en acero inoxidable.
- Termostato de seguridad.
- Superficie cocción cromo duro 15 mm.
- Trifásicas de gran potencia y rendimiento.
- Con bordes redondeados para facilitar la limpieza.
- Montadas sobre mueble en acero inox con patas regulables.

COCINAS A GAS - SERIE 900 - SOBRE MUEBLE



MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	FUEGOS	POTENCIA W	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
GR-911	425 x 900 x 900	2	2 x 8.000	67 Kg.	GAS	1.320
GR-921	850 x 900 x 900	4	4 x 8.000	112 Kg.	GAS	2.100
GR-931	1.275 x 900 x 900	6	6 x 8.000	159 Kg.	GAS	2.690

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricadas en acero inoxidable.
- Quemadores con piloto válvula de seguridad con termopar.
- Preparadas para gas natural o GLP- Propano butano.
- Incluye inyectores para los dos tipos de gas.
- Montadas sobre mueble en acero inox con patas regulables.
- Características comunes para GR-911, GR 921 y GR 931.



ER-911

GAS CONSUMO: NG - NATURAL: 1,67 m³/h.
LPG-PROPANO: 1,26 Kg./h.



GR-921

GAS CONSUMO: NG - NATURAL: 3,34 m³/h.
LPG-PROPANO: 2,51 Kg./h.



GR-931

GAS CONSUMO: NG - NATURAL: 5,00 m³/h.
LPG-PROPANO: 3,77 Kg./h.

NOTA

- COCINAS ELECTRICAS
- PLATO REDONDO o CUADRADO
- GAMA 900
- SOBRE MUEBLE
- CONSULTAR PRECIOS Y PLAZOS DE ENTREGA
- SOBRE PEDIDO

COCINAS SERIE 900 CON HORNO

MODELO	MEDIDAS	FUEGOS	PESO	POTENCIA W	ALIMENTACIÓN	EUROS
GR-922	850 x 900 x 900	4	158	4x8.000+7.500	GAS	2.850
GR-922-E	850 x 900 x 900	4	158	4x8.000+6.000	GAS/ELEC. 380 V3-, 50 Hz	2.995



GR-922-E
HORNO ELECTRICO

GAS CONSUMO

NG - NATURAL 3,34 m³/h.
LPG-PROPANO 2,51 Kg./h.



GR-922
HORNO A GAS

GAS CONSUMO

NG - NATURAL 4,12 m³/h.
LPG-PROPANO 3,10 Kg./h.

CARACTERÍSTICAS:

- Construidas totalmente en acero inoxidable. Quemadores con piloto. Válvula de seguridad y termopar. Los modelos GR-922 con horno a gas de encendido piezo eléctrico y el modelo GR-922-E horno eléctrico con electroventilador. Ambos hornos para una parrilla. GN-2/1 en dotación. Capacidad bandejas 4.

MODELO	MEDIDAS	FUEGOS	PESO	POTENCIA W	ALIMENTACIÓN	EUROS
GR-932	1.275 x 900 x 900	6	203	6x8.000+7.500	GAS	3.995
GR-932-M	1.275 x 900 x 900	6	203	6x8.000+7.500	GAS	4.650



GR-932
HORNO A GAS

GAS CONSUMO

NG - NATURAL 5,79 m³/h.
LPG-PROPANO 4,35 Kg./h.



GR-932-M
HORNO MAXI A GAS

CARACTERÍSTICAS:

- Construidas totalmente en acero inoxidable. Quemadores con piloto. Válvula de seguridad y termopar. El modelo 932 con horno a gas de encendido piezo eléctrico para bandejas o parrillas GN-2/1. - El modelo 932-M Maxi horno a gas de medidas especiales de cámara 97 x 30,5 x 66 cm. Parrillas de 93 x 65 cm.

FREIDORAS ELECTRICAS - SERIE 900 - SOBRE MUEBLE



MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	CUBAS	LITROS	POTENCIA	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
EF - 912	425 x 900 x 900	1	1x18	14.000W	62 Kg.	380 V3-, 50 Hz	2.295
EF - 922	850 x 900 x 900	2	2x18	2 x 14.000	100 Kg.	380 V3-, 50 Hz	3.680
CESTA BSK 19	145 x 375 x 150 mm.						64

CARACTERÍSTICAS:

- Construidas totalmente en acero inoxidable.
- Freidoras de gran potencia.
- Ultrápidas con bordes redondeados para facilitar la limpieza.
- Cestas incorporadas.
- Sistema de suspensión de la cesta para escurrir el aceite sobrante.
- Provistas de termostato de trabajo y termostato de seguridad.
- Montadas sobre mueble en acero inox con patas regulables.



EF-912



EF-922

CESTA

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO mm.
BSK19	145 x 375 x 150



FREIDORAS A GAS - SERIE 900 - SOBRE MUEBLE



MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	CUBAS	LITROS	POTENCIA	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
GF - 912	425 x 900 x 900	1	1x18	1 X 15.000W	62 Kg.	GAS	2.215
GF - 922	850 x 900 x 900	2	2x18	2 x 15.000	100 Kg.	GAS	3.785
CESTA BSK 91	145 x 375 x 140 mm.						64

CARACTERÍSTICAS:

- Construidas totalmente en acero inoxidable.
- Freidoras de gran potencia.
- Ultrápidas con bordes redondeados para facilitar la limpieza.
- Cestas incorporadas.
- Sistema de suspensión de la cesta para escurrir el aceite sobrante.
- Provistas de termostato de trabajo y termostato de seguridad.
- Preparadas para gas natural con dotación de inyectores para propano-butano.
- Montadas sobre mueble en acero inox con patas regulables.



GF-912

GAS CONSUMO:

NG - NATURAL: 1,56 m³/h.
LPG-PROPANO: 1,18 Kg./h.



GF-922

GAS CONSUMO:

NG - NATURAL: 3,13 m³/h.
LPG-PROPANO: 2,35 Kg./h.

CESTAS

MODELO	MEDIDAS
BSK91	145 x 375 x 140



CUECE PASTAS ELECTRICO - SERIE 900 - SOBRE MUEBLE

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	CESTAS	LITROS	POTENCIA	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
EMH-912	425 x 900 x 900	3	24	9.000	59 Kg.	380V, V3-,50 Hz	1.860
CESTA BSK 31	145 x 290 x 190 mm.						95



CARACTERÍSTICAS:

- Construidas totalmente en acero inoxidable.
- Grifo de llenado superior.
- Grifo de vaciado.
- Termostato de seguridad.
- Cestas incorporadas.
- Con bordes redondeados para facilitar la limpieza.
- Patas regulables.



EMH-912

EL



MANTENEDOR DE FRITOS ELECTRICO - SERIE 900

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO	LITROS	POTENCIA W	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
EPC-912	425 x 900 x 900	1x28	650+350	51 Kg.	220V, 50Hz	1.250

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricada en acero inoxidable.
- Calentador mediante elementos cerámicos.
- Cuba de 28 litros de 1 GN- 1/1
- Ideal para mantener todo tipo de fritos apunto de servir.
- Patas regulables.



EPC-912

EL



SARTENES BASCULANTES ELECTRICAS o A GAS - SERIE 900

MODELO	MEDIDAS	LITROS	POTENCIA	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
EP-922	1.000 x 900 x 900	95	12.000	184 Kg.	380 V,3-, 50 Hz	4.230
GP-922	1.000 x 900 x 900	95	21.000	184 Kg.	GAS	4.150



GP-922-GAS

CARACTERÍSTICAS:

SARTÉN BASCULANTE A GAS

- Armazón, paneles y cuba fabricados en acero inoxidable. La base de la cuba está reforzada con una placa especial de acero inoxidable de 8mm.
- El mecanismo basculante se utiliza manualmente.
- Quemador con encendido, piloto, termopar y termostato.
- Si la llama se descontrola, el gas se corta. Si la freidora está levantada, el quemador de encendido vuelve a la posición de piloto, de manera que se pueda hacer un uso seguro.
- Fácil de rellenar y lavar.
- De serie va instalado para gas natral (G20). Los inyectores de gas butano-propano se adjuntan (G30).

EP-922-ELECTRICA

CARACTERÍSTICAS:

SARTÉN BASCULANTE ELECTRICA

- Controlada por termostato.
- Armazón, paneles y resistencia fabricados en acero inoxidable.
- La base de la freidora está reforzada con una placa especial de acero inoxidable de 8mm.
- El mecanismo basculante se utiliza manualmente.
- Si la freidora está levantada, la resistencia está en posición de parada, de manera que se pueda hacer un uso seguro.
- Fácil de rellenar y lavar.
- Termostato de seguridad.



EP-922-ELECTRICA

EL



BARBACOAS A GAS - SOBRE MUEBLE - SERIE 900



MODELO	LARGO x FONDO x ALTO mm.	PESO	POTENCIA	ALIMENTACIÓN	EUROS
GGL921	850 x 900 x 900	118 Kg.	2 x 7500	GAS	2.100

CARACTERÍSTICAS:
BARBACOA SOBRE MUEBLE
Gas - Piedra lávica.

- Armazón y paneles fabricados en acero inoxidable.
- Se puede utilizar con gas butano/propano o natural.
- Controlado por termostato.
- Quemador con ignición, piloto, termopar y termostato.
- Si la llama se descontrola, el gas se corta.
- Contenedor recoge-grasas extraíble.
- Instalado para trabajar a gas natural (G20).
- Inyectores para butano/propano incluidos (G30).
- Patas regulables.



GGL-921

GAS CONSUMO:
NG - NATURAL: 1,56 m³/h.
LPG-PROPANO: 1,18 Kg./h.

MARMITAS ELECTRICAS O A GAS - SERIE 900

MODELO	MEDIDAS	LITROS	POTENCIA	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
EBP-100-I	850 x 900 x 900	100	13.000	145 Kg.	380 V3, 50 Hz	6.680
GBP-100-I	850 x 900 x 900	100	19.500	145 Kg.	GAS	6.680



GBP-100-I-GAS

CARACTERÍSTICAS:

- MARMITA GAS - Calentamiento indirecto**
- Fabricada en acero inoxidable.
 - Tapa con contrapeso.
 - Quemador con válvula de seguridad magnética completa.
 - Provista de botón de encendido y apagado junto con el piloto termopar y el termostato. Si la llama se descontrola, el gas se corta.
 - Válvula de llenado de agua fría y caliente.
 - Válvula de drenaje.
 - De serie va instalado para gas tural (G20). Los inyectores de gas butano se adjuntan (G30).



EBP-100-I-ELECTRICA

CARACTERÍSTICAS:

- MARMITA ELÉCTRICA CALENTAMIENTO INDIRECTO**
- Fabricada en acero inoxidable.
 - Tapa con contrapeso.
 - Resistencias protegidas fabricadas en acero inoxidable.
 - Luz piloto para la resistencia.
 - Controlada por termostato.
 - Caba de doble pared. Indicador de nivel.
 - Válvula de seguridad de presión y manómetro.
 - Válvula de llenado de agua fría y caliente.
 - Válvula de drenaje.

NOTA | DISPONEMOS DE MARMITAS HASTA 400 LITROS. CONSULTAR.

BAÑO MARÍA ELECTRICOS - SERIE 900 - SOBRE MUEBLE



MODELO	MEDIDAS	LITROS	POTENCIA	PESO	ALIMENTACIÓN	EUROS
EB911	425 x 900 x 900	28	1.000	50 Kg.	220 V, 50 Hz	1.220
EB921	850 x 900 x 900	58	2 X 1.000	75 Kg.	220 V, 50 Hz	1.540

CARACTERÍSTICAS:

- Construidas en acero inoxidable.
- Con termómetro de trabajo y de seguridad.
- Con grifo de vaciado.
- Cubetas opcionales no incluidas.
- EB911, una cuba de GN - 1/1.
- EB921, una cuba de GN- 2/1.
- Con patas regulables.



EB-921



EB-911

UNIDADES NEUTRAS - SERIE 900 - SOBRE MUEBLE

MODELO	LARGO x FONDO x ALTO mm.	PESO	EUROS
N912	425 x 900 x 900	44 Kg.	560
N922D	850 x 900 x 900	66 Kg.	780

CARACTERÍSTICAS:

- Construidas en acero inoxidable.
- Módulo neutro para completar el diseño de la serie 900 como apoyo o encimera con patas regulables.



N-922-D

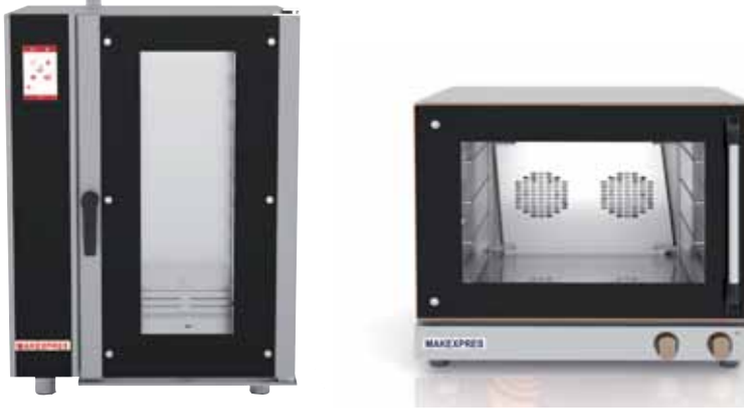


N-912

HORNOS MICROONDAS



HORNOS A CONVECCIÓN



HORNOS PARA PIZZERÍA



AMASADORAS



B

HORNO MICROONDAS PROFESIONAL

NUEVO MODELO TOTAL - INOX - 30 LITROS

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	EUROS
MW-688-CH	650x500x410	1.150

CARACTERÍSTICAS

- Potencia: 2.800 W
- Potencia salida: 1.800 W
- Capacidad: 30 litros
- Suministro: 230 V



Medidas interiores: 39 x 37 x 21 cm.

Horno microondas de acero inoxidable con 10 programas distintos. Tres velocidades y descongelación.

Fuente cerámica + bandeja intermedia de 39x37 cm.



MW-688-CH

HORNO MICROONDAS PROFESIONAL SIN PLATO - 25 LITROS TOTAL INOX. - WHIRLPOOL - ELECTRÓNICO

MODELO	LARGOxFONDOxALTO	EUROS
Q-2-A	520 x 430 x 310	450

CARACTERÍSTICAS:

- Potencia: 1.550 W.
- Potencia salida: 1.000 W.
- Capacidad: 25 litros.
- Suministro: 230 V. - 50 Hz.
- Construido en acero inox. exterior e interior.
- 10 programas directos.

Medidas interiores: 325 x 320 x 200 mm.



SIN PLATO GIRATORIO
UNA CUBIERTA PROTEGE A LOS
VENTILADORES DE LA GRASA



Q-2-A



HORNO MICROONDAS CERÁMICO SIN PLATO - 23 LITROS FRONTAL ESPEJO

MODELO	LARGOxALTOxFONDO	EUROS
MIG-2340-GRILL	508x406x310	295

CARACTERÍSTICAS:

- Capacidad: 23 L.
- Potencia del microondas: 900 W.
- Potencia del grill: 1.000 W.
- GRILL & GRILL combinado.
- 6 niveles de potencia.
- Temporizador DIGITAL de 60 min.
- 9 menús de cocción automática.
- Cocción rápida.
- Programa de descongelación.
- Cierre con mecanismo de seguridad para niños.
- Señal de fin de cocción.
- Peso bruto: 16,1 Kg.
- Dimensiones embalaje: 547 x 337 x 430 mm.
- Dimensión exterior: 490 x 287 x 390 mm.

CERÁMICO
sin plato giratorio

INOX

ESPEJO



MIG-2340-GRILL

HORNOS MICROONDAS TOTAL ACERO INOX - EXTERIOR E INTERIOR

NUEVO MODELO TOTAL - INOX- MECÁNICO / MANUAL COMBINADO MICROONDAS GRILL - 20 LITROS

MODELO	LARGO-FONDO-ALTO	EUROS
MIG-2011	495x390x300	160

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad: 20 L.
- Peso bruto: 16,5 Kg.
- Potencia del microondas: 800 W.
- Potencia del GRILL: 1.000 W.
- GRILL & GRILL con combinación
- 6 niveles de Potencia.
- Temporizador de 30 min. Señal fin de cocción.
- Programa de descongelación.
- Plato giratorio de 24,5 cm. de diámetro.



MIG-2011-INOX

NUEVO MODELO TOTAL - INOX- DIGITAL COMBINADO MICROONDAS GRILL - 25 LITROS

MODELO	LARGO-FONDO-ALTO	EUROS
MIG-2525-SE	510x410x305	215

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad: 25 L.
- Peso bruto: 19 Kg.
- Potencia del microondas: 900 W.
- Potencia del GRILL: 1.000 W.
- GRILL & GRILL con combinación
- 8 niveles de Potencia.
- Temporizador DIGITAL de 60 min. Señal fin de cocción.
- 9 menús de cocción automática.
- Programa de descongelación.
- Cierre con mecanismo de seguridad para niños.
- Plato giratorio de 27 cm de diámetro.



MIG-2525-SE

NUEVO MODELO TOTAL - INOX- "CONVECCIÓN" DIGITAL MICROONDAS+CONVECCIÓN+GRILL SIMULTÁNEO - 25 LITROS

MODELO	LARGO-FONDO-ALTO	EUROS
MIG-2526-CO	510x410x305	275

CARACTERÍSTICAS

- 5 EN 1 MICROONDAS POR CONVECCIÓN.
- Capacidad: 25 L.
- Peso bruto: 21,5 Kg.
- Potencia del microondas: 900 W.
- Potencia de convección: 1.400 W.
- Potencia del GRILL: 1.200 W.
- 10 posiciones para cocción por convección.
- 4 Posiciones para seleccionar la temperatura de cocción.
- 10 niveles de potencia.
- Temporizador DIGITAL de 95 min.
- 7 menús de cocción automática.
- Cocción rápida.
- Programa de descongelación.
- Cierre con mecanismo de seguridad para niños.
- Señal fin de cocción.
- Plato giratorio de 27 cm. de diámetro.



MIG-2526-CO

- Cierre con mecanismo de seguridad para niños.
- Señal fin de cocción.

B

HORNOS A CONVECCIÓN PARA BOLLERÍA Y PANIFICACIÓN

MODELO	INTERIOR	EUROS
HCE-80-E	ESMALTADO	640

4 BANDEJAS - 435 x 315 mm.

MODELO	TOTAL INOX.	EUROS
HCE-80-I		720

MODELO	TOTAL INOX.	EUROS
HCE-80-G CON GRILL		795

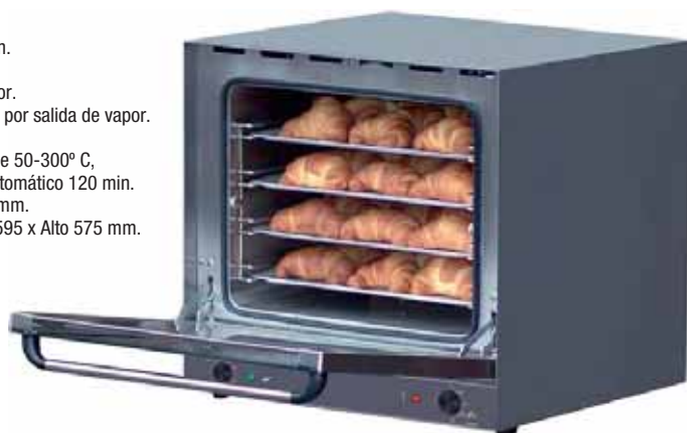
4 BANDEJAS - 435 x 315 mm.

CARACTERÍSTICAS:

- Especial para bollería y panificación y provisto de grill superior para gratinar.
- Construido en acero inox con puerta con doble cristal y luz
- Mandos inferiores evitando averías por salida de vapor.
- Provisto con 2 motores ventilados.
- Control de temperatura regulable de 50-300° C, termostato de seguridad y timer acústico 120 min.
- Dotación: 4 bandejas de 435x315 mm.
- Dimensiones: Ancho 590 x Fondo 595 x Alto 575 mm.
- Potencia: 2670 W. + 2000 W grill - 230 V/50 Hz.
- Con humidificador manual.

HCE-80-G CON GRILL INOX Y HUMIDIFICADOR

- ### CARACTERÍSTICAS:
- Especial para bollería y panificación.
 - Construido en acero inox.
 - Puerta con doble cristal y luz interior.
 - Mandos inferiores evitando averías por salida de vapor.
 - Provisto con 2 motores ventilados.
 - Control de temperatura regulable de 50-300° C, termostato de seguridad y timer automático 120 min.
 - Dotación: 4 bandejas de 435x315 mm.
 - Dimensiones: Ancho 590 x Fondo 595 x Alto 575 mm.
 - Potencia: 2670 W. - 230 V/50 Hz.



HCE-80 - INOX



HORNO A CONVECCIÓN - 4 BANDEJAS - 600 x 400 mm. PANIFICACIÓN - TOTAL INOX.

MODELO	TOTAL INOX.	EUROS
HC-864-I	HUMIDIFICADOR	1.390
SOEF-70	SOPORTE	650

OPCIONAL:

SOPORTE SOEF-70 PARA 8 BANDEJAS DE 600 x 400
MEDIDAS SOPORTE: 920 x 630 x 700

El horno ideal para panificación por sus prestaciones de gran rendimiento con una calidad-precio excelentes.

HORNO HC-864-I

4 BANDEJAS 600 x 400 EN DOTACIÓN

CARACTERÍSTICAS:

- Horno a convección para bollería y panificación.
- Construido en acero inoxidable.
- Mandos inferiores evitando averías por salida de vapor.
- Provisto con 2 motores ventilados.
- Control de temperatura regulable de 50-300° C, termostato de seguridad y timer automático 120 min.
- Dotación: 4 bandejas de 600x400 mm.
- Dimensiones: Ancho 834 x Fondo 672 x Alto 572 mm.
- Potencia: 6,4 Kw.
- Voltaje: 230 V/50 Hz.



SOPORTE SOEF - 70

HORNOS A CONVECCIÓN PARA GASTRONOMÍA FUNCIÓN VAPOR - GASTRONORM - 4 BANDEJAS GN-1/1

MODELO	EUROS
YXD-6-P	1.480

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	YXD-6P
Medidas (An. x Prof. x Alto)	796 x 670 x 580
Bandejas	4
Medidas cámara	G 1/1 x 4
Temperatura	50 - 270° C
Ventiladores	1
Potencia total	3,1 Kw
Tensión	220 V
Función vapor	Sí
DOTACIÓN: 4 BANDEJAS GN-1/1	

YXD - 6 - P
4 BANDEJAS GN-1/1



El horno más vendido para gastronomía por sus grandes prestaciones y versatilidad. Calidad-Precio.

MODELO		EUROS
YXS-6-G	6 BANDEJAS GN - 1/1	4.180

MODELO CON Sonda AL CORAZÓN

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Medidas: Ancho: 867 - Fondo: 920 - Alto: 750 mm

- Capacidad: 6 GN 1/1.
- Distancia entre bandejas: 75 mm.
- Tensión: 380 V~3N_50/60 Hz.
- Conexión: 3 F+N+T4 mm² (trifásica).
- Potencia: 12 Kw.
- Termostato de seguridad.
- Cámara en acero inoxidable. De 600 x 360 x 490 mm.
- Lámpara interior.
- Puerta de doble vidrio templado.
- **PESO: 130 KG.**

YXS - 6 - G
6 BANDEJAS GN-1/1



MODELO		EUROS
YXS-10-G	10 BANDEJAS GN - 1/1	4.650

MODELO CON Sonda AL CORAZÓN

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Medidas: Ancho: 920 - Fondo: 920 - Alto: 950 mm

- Capacidad: 10 GN 1/1.
- Distancia entre bandejas: 75 mm.
- Tensión: 380 V~3N_50/60 Hz.
- Conexión: 3 F+N+T4 mm² (trifásica).
- Potencia: 18 Kw.
- Termostato de seguridad.
- Cámara en acero inoxidable. De 670 x 440 x 730 mm.
- Lámpara interior.
- Puerta de doble vidrio templado.
- **PESO: 156 KG.**



SONDA AL CORAZÓN

YXS - 10 - G
10 BANDEJAS GN-1/1



Los YXS-6 y 10 combi-humidificador son aptos para cocer, cocinar al grill, asar y humidificar. Puede combinar el humidificador con el modo asado al mismo tiempo. Con tal versatilidad, no sólo ahorra espacio en la cocina, sino que también permite al chef más tiempo para otras tareas. Gracias a la circulación de aire caliente, el humidificador y la sonda al corazón, se controla adecuadamente la cocción del alimento desde el interior del mismo, permitiendo un producto de gran calidad. Provisto de un interruptor de 1/2 consumo, el cual permite reducir la potencia de calentamiento a la mitad. Esto es importante para cocciones de mucho tiempo a baja temperatura y cuando el suministro eléctrico no es muy abundante.

HORNOS A CONVECCIÓN PARA PANADERÍA

HORNO CP-34



3100 W



250¼ C



34 Kg.



230 V - 50/60 Hz



4 BANDEJAS DE 430 x 340 mm.

MODELO	ESPECIFICACIONES	EUROS
CP-34	HORNO MECÁNICO ELECTRICO	695
CPL-34	HORNO MECÁNICO ELECTRICO	750
OPCIONAL	SOPORTE HORNO - 43/34	360
OPCIONAL	GRILL 1.4 Kw	175
OPCIONAL	HUMIFICADOR	120
OPCIONAL	KIT GN 2/3	140

CARACTERÍSTICAS COMUNES AMBOS MODELOS:

- Dimensiones internas 450 x 345 x 370 mm.
- Distancia entre parrillas 80 mm.
- Conexión Schuko monofásico.
- Capacidad 4 bandejas de 430 x 340 mm.
- Bandejas perforadas aluminio incluidas.

EQUIPAMIENTO:

- Temporizador 0-120 minutos + modo continuo.
- Apertura reversible en modelo CPL-34.

HORNO CPL-34

APERTURA LATERAL



3100 W



250¼ C



34 Kg.



230 V - 50/60 Hz



4 BANDEJAS DE 430 x 340 mm.

CPL-34 APERTURA LATERAL PUERTA BANDERA

HORNOS A CONVECCIÓN PARA PANADERÍA

HORNO CP-63



3900 W



250¼ C



39 Kg.



230 V - 50/60 Hz



CP-63- 3 BANDEJAS DE 600 x 400 mm.

MODELO	ESPECIFICACIONES	EUROS
CP-63	HORNO MECÁNICO ELECTRICO	1.298
CPL-63	HORNO MECÁNICO ELECTRICO	1.365
OPCIONAL	SOPORTE HORNO - 60/40	420
OPCIONAL	GRILL 2,2 Kw	175
OPCIONAL	HUMIFICADOR	120
OPCIONAL	KIT GN 1/1	140

CARACTERÍSTICAS COMUNES AMBOS MODELOS:

- Dimensiones internas 620 x 270 x 450 mm.
- Distancia entre parrillas 80 mm.
- Conexión Schuko monofásico.
- Capacidad 3 bandejas de 600 x 400 mm.
- Bandejas incluidas.

EQUIPAMIENTO:

- Temporizador 0-120 minutos + modo continuo.
- Alarma fin de ciclo. - Micro puerta. - Apertura reversible en CPL-63. - Inversor de giro. - Termostato de seguridad.
- Lámpara interior.

HORNO CPL-63

APERTURA LATERAL



3900 W



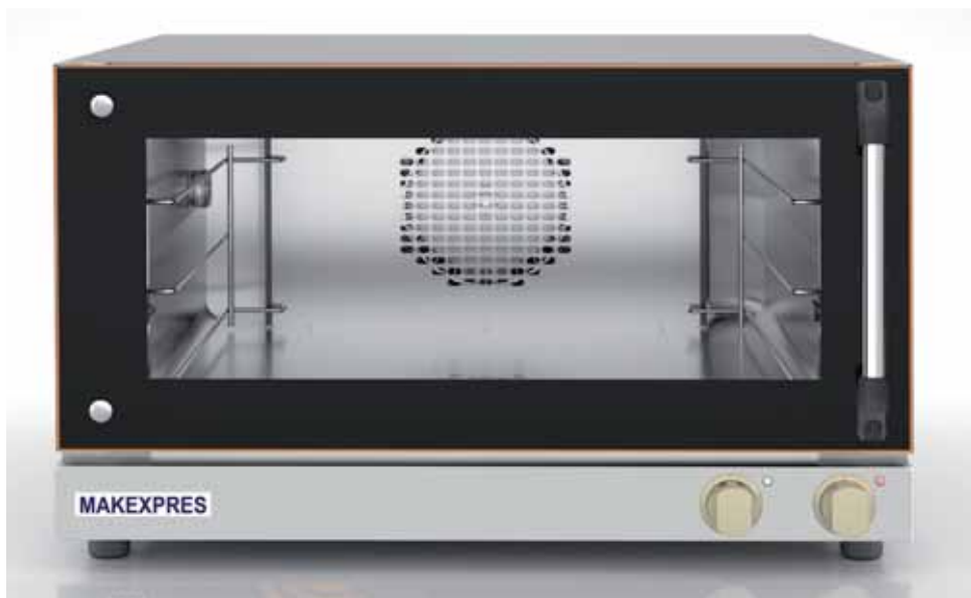
250¼ C



39 Kg.



230 V - 50/60 Hz



CPL-63 APERTURA LATERAL PUERTA BANDERA
3 BANDEJAS DE 600 x 400 mm.

B

HORNOS A CONVECCIÓN PARA PANADERÍA

HORNO CP-64



6300 W



250¼ C



48 Kg.



400/230 V - 50/60 Hz

**CP-64 - 4 BANDEJAS DE 600 x 400 mm.**

MODELO	ESPECIFICACIONES	EUROS
CP-64	HORNO MECÁNICO ELECTRICO	1.650
CPL-34	HORNO MECÁNICO ELECTRICO	1.710
OPCIONAL	SOPORTE HORNO - 60/40	420
OPCIONAL	GRILL 2,2 Kw	175
OPCIONAL	HUMIFICADOR	120
OPCIONAL	KIT GN 1/1	140

CARACTERÍSTICAS COMUNES AMBOS MODELOS:

- Dimensiones internas 620 x 350 x 450 mm.
- Distancia entre parrillas 80 mm.
- Conexión 3F+N+T_ TRIFÁSICA/MONOFÁSICO.
- Capacidad 4 bandejas de 600 x 400 mm.
- Bandejas incluidas.

EQUIPAMIENTO:

- Temporizador 0-120 minutos + modo continuo.
- Alarma fin de ciclo. - Micro puerta. - Apertura reversible en CPL-64. - Inversor de giro. - Termostato de seguridad.
- Lámpara interior.

HORNO CPL-64

APERTURA LATERAL

6300 W



250¼ C



48 Kg.



400/230 V - 50/60 Hz

**4 BANDEJAS DE 600 x 400 mm.
CPL-64 APERTURA LATERAL PUERTA BANDERA**

HORNOS A CONVECCIÓN PARA PANADERÍA Y GASTRONOMÍA

HORNO CPG-66



9100 W



250° C



90 Kg.



400 V - 50/60 Hz



CPG-66 - 6 BANDEJAS DE 600 x 400 mm. o 6 x GN-1/1

MODELO	ESPECIFICACIONES	EUROS
CPG-66	HORNO MECÁNICO ELECTRICO	3.450
OPCIONAL	SOPORTE HORNO	430
OPCIONAL	CAMBIO APERTURA PUERTA	380



NOTA | **ADAPTABLES PARA PANADERÍA O GASTRONOMÍA CON SOLO MODIFICAR LA POSICIÓN DE LAS GIAS.**

CARACTERÍSTICAS:

- Dimensiones internas 490 x 630 x 655 mm.
- Distancia entre parrillas 80 mm.
- Conexión 3F+N+T_ TRIFÁSICA.
- Capacidad 6 x 600 x 400 mm. 6x GN 1/1
- Parrillas incluidas.



EQUIPAMIENTO:

- Temporizador 0-120 minutos + modo continuo.
- Alarma fin de ciclo. - Micro de puerta. - Termostato de seguridad. - Inversor de giro. - Lámpara interior. - Conexión de agua 3/4.
- Humedad regulable 0-100% - Vidrio abatible para limpieza.

HORNOS A CONVECCIÓN PARA PANADERÍA Y GASTRONOMÍA

HORNO CPG-610



13650 W



250° C



109 Kg.



400 V - 50/60 Hz



CPG 610 - 10 BANDEJAS DE 600 x 400 mm. o 10 x GN-1/1

MODELO	ESPECIFICACIONES	EUROS
CPG-610	HORNO MECÁNICO ELECTRICO	4.495
OPCIONAL	SOPORTE HORNO	430
OPCIONAL	CAMBIO APERTURA PUERTA	380

NOTA | **ADAPTABLES PARA PANADERÍA O GASTRONOMÍA
CON SOLO MODIFICAR LA POSICIÓN DE LAS GIAS.**

CARACTERÍSTICAS:

- Dimensiones internas 490 x 935 x 655 mm.
- Distancia entre parrillas 80 mm.
- Conexión 3F+N+T_ TRIFÁSICA.
- Capacidad 10 x 600 x 400 mm. 10 x GN 1/1
- Parrillas incluidas.

EQUIPAMIENTO:

- Temporizador 0-120 minutos + modo continuo.
- Alarma fin de ciclo.
- Micro de puerta.
- Termostato de seguridad.
- Inversor de giro.
- Lámpara interior.
- Conexión de agua 3/4.
- Humedad regulable 0-100%
- Vidrio abatible para limpieza.

HORNOS A CONVECCIÓN PARA PANADERÍA Y GASTRONOMÍA

HORNO CPG-66 -T

PANTALLA TÁCTIL 7" TFT A COLOR



9100 W



250° C



92 Kg.



400 V - 50/60 Hz



815 840



755 840



**CPG-66-T CON PANTALLA TÁCTIL
6 BANDEJAS DE 600 x 400 mm. o 6 x GN-1/1**

NOTA | **ADAPTABLES PARA PANADERÍA O GASTRONOMÍA
CON SOLO MODIFICAR LA POSICIÓN DE LAS GIAS.**

MODELO	ESPECIFICACIONES	EUROS
CPG-66-T	PANTALLA TÁCTIL	4.295
OPCIONAL	SOPORTE HORNO	430
OPCIONAL	SONDA AL CORAZÓN	195
OPCIONAL	CAMBIO APERTURA PUERTA	380
OPCIONAL	LAVADO AUTOMÁTICO	640

CARACTERÍSTICAS:

- Dimensiones internas 490 (a) x 630 (h) x 655(f) mm.
- Distancia entre parrillas 80 mm.
- Conexión 3F+N+T_ TRIFÁSICA.
- Capacidad 6 x 600 x 400 mm. 6x GN 1/1

EQUIPAMIENTO:

- Pantalla táctil 7" a color.
- Humedad regulable 0% - 100% - Modalidad de cocción delta t. (Opcional)
- Apertura válvula de vapor programable.
- Programas de cocción con 6 fases.
- Precalentamiento automático.
- Enfriamiento automático.
- Alarma fin de ciclo.
- Micro de puerta.
- Termostato de seguridad.
- Motor con doble velocidad.
- Lámpara interior.
- Conexión de agua 3/4.
- Vidrio abatible para limpieza.
- Inversor de giro.
- Regeneración de alimentos.
- Recetario.

HORNOS A CONVECCIÓN PARA PANADERÍA Y GASTRONOMÍA

HORNO CPG-610-T

PANTALLA TÁCTIL 7" TFT A COLOR



13650 W



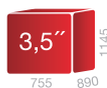
250° C



112 Kg.



400 V - 50/60 Hz



CPG 610-T - CON PANTALLA TÁCTIL
10 BANDEJAS DE 600 x 400 mm. o 10 x GN-1/1

NOTA | **ADAPTABLES PARA PANADERÍA O GASTRONOMÍA
CON SOLO MODIFICAR LA POSICIÓN DE LAS GIAS.**

MODELO	ESPECIFICACIONES	EUROS
CPG-610-T	PANTALLA TÁCTIL	5.560
OPCIONAL	SOPORTE HORNO	430
OPCIONAL	SONDA AL CORAZÓN	195
OPCIONAL	CAMBIO APERTURA PUERTA	380
OPCIONAL	LAVADO AUTOMÁTICO	640

CARACTERÍSTICAS:

- Dimensiones internas 490 x 935 x 655 mm.
- Distancia entre parrillas 80 mm.
- Conexión 3F+N+T_ TRIFÁSICA.
- Capacidad 10 x 600 x 400 mm. 10 x GN 1/1.

EQUIPAMIENTO:

- Pantalla táctil 7" a color. - Humedad regulable 0% - 100% - Modalidad de cocción delta t. (Opcional) - Apertura válvula de vapor programable. - Programas de cocción con 6 fases. - Precalentamiento automático. - Enfriamiento automático. - Alarma fin de ciclo. - Micro de puerta. - Termostato de seguridad. - Motor con doble velocidad. - Lámpara interior. - Conexión de agua 3/4. - Vidrio abatible para limpieza. - Inversor de giro. - Regeneración de alimentos. - Recetario.

SCS - V7 CONTROL SISTEM PANTALLA TACTIL



SISTEMA DE COCCIÓN INTELIGENTE CON PANTALLA TÁCTIL TFT 7" A COLOR



RECETARIO CON IMÁGENES DISEÑADO PARA LOGRAR UNOS RESULTADOS EXCELENTE EN LA COCCIÓN



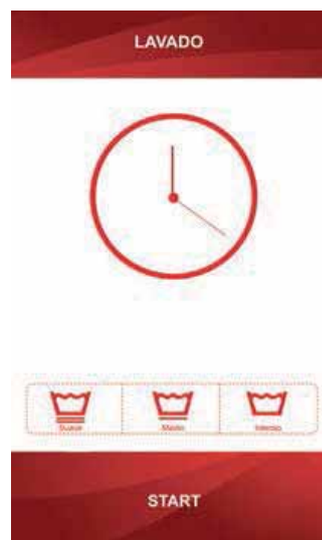
SISTEMA DE COCCIÓN ΔT PERMITE MANTENER UN BAJO DIFERENCIAL ENTRE LA TEMPERATURA DE COCCIÓN DE LA CÁMARA Y EL INTERIOR DEL ALIMENTO



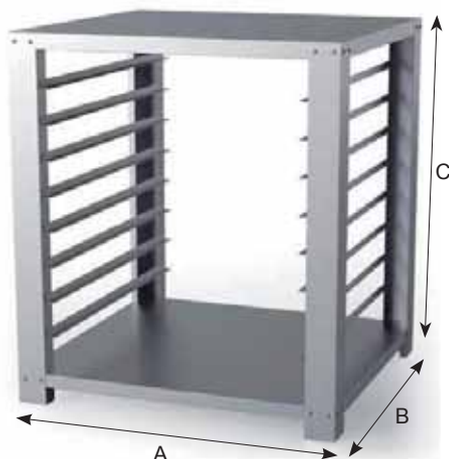
COCCIÓN NOCTURNA ESTE SISTEMA NOS PERMITIRÁ PROGRAMAR NUESTRO HORNO PARA QUE REALICE COCCIONES FUERA DEL HORARIO DE COCINA



REGENERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ALIMENTOS, PERMITE DE MANERA EFICIENTE REGENERAR ALIMENTOS PREVIAMENTE COCINADOS



SISTEMA AUTO CLEAN NUESTRA TECNOLOGÍA DE LAVADO AUTOMÁTICO PERMITE OBTENER LA MÁXIMA HIGIENE



SOPORTES

REF.	DIMENSIONES			PESO	MODELOS COMPATIBLES	EUROS
	A	B	C			
SOPORTE 43/34	590	580	850	16 KG	CP-34 - CPL-34	360 €
SOPORTE 60/40	750	700	850	18 KG	CP-63 - CPL-64	420 €
SOPORTE RXB	765	815	660	20 KG	CPG-66 - CPG-66-T	430 €
SOPORTE F	705	690	655	21 KG	CPG-610 - CPG 610-T	430 €
SOPORTE F V7"	765	690	655	21 KG	CPG-606-G - CPG 610-G	430 €

HORNOS A CONVECCIÓN PARA PANADERÍA Y GASTRONOMÍA



HORNO A GAS CPG-606-G



400 W



16,1 Kw /13850 kcal/h



250° C



104 Kg.



220 V - 50/60 Hz



CPG 606-G A GAS
6 BANDEJAS DE 600 x 400 mm. o 10 x GN-1/1

MODELO	ESPECIFICACIONES	EUROS
CPG-606-G	HORNO MECÁNICO A GAS	5.520
OPCIONAL	SOPORTE HORNO	430
OPCIONAL	CAMBIO APERTURA PUERTA	380



CARACTERÍSTICA:

- Dimensiones internas 490 x 630 x 655 mm.
- Distancia entre parrillas 80 mm.
- Conexión SCHUKO MONOFÁSICO.
- Capacidad 6 x 600 x 400 mm. 6 x GN 1/1
- Salida de gases Ø 200 mm.
- Parrillas incluidas.

NOTA

**ADAPTABLES PARA PANADERÍA O GASTRONOMÍA
CON SOLO MODIFICAR LA POSICIÓN DE LAS GIAS.**

EQUIPAMIENTO:

- Temporizador 0-120 minutos + modo continuo. - Alarma fin de ciclo. - Micro de puerta. - Termostato de seguridad. - Inversor de giro. - Lámpara interior. - Conexión de agua 3/4. - Humedad regulable 0-100% - Cristal interior abatible para limpieza. - Modo ECO.

HORNOS A CONVECCIÓN PARA PANADERÍA Y GASTRONOMÍA



HORNO A GAS CPG-610 -G



600 W



18 Kw /15480 kcal/h



250° C



127 Kg.



220 V - 50/60 Hz



CPG-610-G A GAS
10 BANDEJAS DE 600 x 400 mm. o 10 x GN-1/1

NOTA | **ADAPTABLES PARA PANADERÍA O GASTRONOMÍA
CON SOLO MODIFICAR LA POSICIÓN DE LAS GIAS.**

MODELO	ESPECIFICACIONES	EUROS
CPG-610-G	MECÁNICO A GAS	6.430
OPCIONAL	SOPORTE HORNO	430
OPCIONAL	CAMBIO APERTURA PUERTA	380

CARACTERÍSTICAS:

- Dimensiones internas 490 x 935 x 655 mm.
- Distancia entre parrillas 80 mm.
- Conexión SCHUKO MONOFÁSICO.
- Capacidad 10 x 600 x 400 mm. 10 x GN 1/1
- Salida de gases: Ø 200 mm. de diámetro.
- Parrillas incluidas



EQUIPAMIENTO:

- Temporizador 0-120 min. + modo continuo. - Alarma fin de ciclo. - Micro de puerta. - Termostato de seguridad. - Inversor de giro. - Lámpara interior. - Conexión de agua 3/4. - Humedad regulable 0-100%. - Vidrio interior abatible para limpieza. - Modo ECO.

FERMENTADORAS PARA HORNOS

FM-48



700 W



85° C



32 Kg.



230 V - 50/60 Hz



CARACTERÍSTICAS:

- Distancia entre parrillas 80 mm.
- Conexión SCHUKO MONOFÁSICO.
- Capacidad 8 x 480 x 340 mm.
- Control de calor seco y calor húmedo.



FM-48 - 8 BANDEJAS DE 480 x 340 mm.

MODELO	ESPECIFICACIONES	EUROS
FM-48	8 BANDEJAS DE 480 x 340 mm.	960
FM-68	8 BANDEJAS DE 600 x 400 mm.	998

FM-68



1400 W



85° C



42 Kg.



230 V - 50/60 Hz



CARACTERÍSTICAS:

- Distancia entre parrillas 80 mm.
- Conexión SCHUKO MONOFÁSICO.
- Capacidad 8 x 600 x 400 mm.
- Control de calor seco y calor húmedo.



FM-68 - 8 BANDEJAS DE 600 x 400 mm.

HORNOS ELÉCTRICOS PARA PIZZERÍA - INOX SERIE COMPACT - MECÁNICOS - MONOCÁMARA

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES LARGO - FONDO - ALTO	MEDIDAS INTERIORES LARGO - FONDO - ALTO	EUROS
M-35/8	50x57x30	35x35x9	790

PORTES PAGADOS



CARACTERÍSTICAS

MODELO	POTENCIA	ALIMENTACIÓN
M-35/8	1980 W	V 230-400 3Ph + neutro

- CON EL SISTEMA DE CALENTAMIENTO "ACTIVESTONE" TIENEN UNA ELEVADA FLEXIBILIDAD DE EMPLEO Y RAPIDEZ GRACIAS A LA VELOCIDAD DE COCCIÓN DE LA PIZZA (APROXIMADAMENTE 3 MINUTOS)
- APILABLES SUPERPONIBLES - HASTA 4 HORNOS
- TRIFÁSICOS ADAPTABLES A MONOFÁSICOS



M-35/8 MONOCÁMARA

CARACTERÍSTICAS GENERALES: Los hornos monocámara compact son en acero inoxidable y superponibles; con los pies regulables a 4 cm, el ladrillo refractario sobre la superficie de cocción con calentamiento "Activestone" (nuestra patente), hélice de enfriamiento, puerta con cristal, cámara con luz. El control de la temperatura es con termostato en los modelos mecánicos (M). Característica muy importante de este producto: cocción de pizza en 3 minutos aproximadamente. Las características tienen valor puramente indicativo. El productor se reserva el derecho de modificación.

HORNO ELÉCTRICO PARA PIZZA - SERIE BABI MECÁNICO - FRONTAL - INOX CUERPO BARNIZADO- BICÁMARA

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES LARGO - FONDO - ALTO	MEDIDAS INTERIORES LARGO - FONDO - ALTO	EUROS
BABI-2T	92x76x53	62x50x12	1.290

PORTES PAGADOS

CARACTERÍSTICAS

POTENCIA	Nº PIZZAS	ALIMENTACIÓN
7500 W	4x Ø25 cm. POR PISO	V 230 1Ph. 50 Hz o 400 3 Ph + neutro

- APILABLE SUPERPONIBLE
- TRIFÁSICOS ADAPTABLES A MONOFÁSICOS



BABI-2T
BICÁMARA



CARACTERÍSTICAS GENERALES: Los hornos de la serie ENTRY tienen el frontal en acero inoxidable y el cuerpo en acero barnizado, sólo la superficie de cocción en ladrillo refractario, el aislamiento en lana mineral vaporizada y las resistencias blindadas Trifásicos adaptables a monofásicos.

HORNOS ELÉCTRICOS PARA PIZZERÍA - SERIE HP

MODELO	CÁMARAS	ACABADO	DIMENSIONES LARGOxFONDOxALTO	EUROS
E4-60-A	1	Frontal Inox	990x920x380	1.265
E4-60-R	1	Rústico	910x820x430	1.180



CARACTERÍSTICAS:

- 1 piso cocción.
 - 4 Pizzas de 33 cm. o 6 de 20 cm.
 - Medidas interiores: 700x700x150. MOD. A.
 - Potencia: 5,6 Kw - 400 V.
 - Peso: 88 Kg.
 - Temperatura de trabajo: 50 a 350° C.
 - Trifásicos adaptables a monofásicos.
- 2 PIEDRAS REFRACTARIAS DE 66x33 cm.



E4-60-A

MEDIDAS INTERIORES
MODELO RÚSTICO
E4-60-R:
61x61x15 CM.

POTENCIA RÚSTICO
4,2 Kw



E4-60-R

CARACTERÍSTICAS GENERALES: Los hornos de la serie HP tienen el frontal en acero inoxidable y el cuerpo en acero barnizado, sólo la superficie de cocción en ladrillo refractorio, el aislamiento en lana mineral vaporizada y las resistencias blindadas. Todos tienen la luz interior, la puerta con cristal y el termómetro. Son trifásicos adaptables a monofásicos. Las características técnicas tienen valor puramente indicativo. El productor se reserva el derecho de modificación.

MODELO	CÁMARAS	ACABADO	DIMENSIONES LARGOxFONDOxALTO	EUROS
E6-60/90-A	1	Frontal Inox	990x1270x380	1.475
E6-60/90-R	1	Rústico	910x1120x430	1.360



CARACTERÍSTICAS:

- 1 piso cocción.
- 6 Pizzas de 33 cm., 8 de 22 cm.
o 12 de 20 cm.
- Medidas interiores: 700x1030x140 - MOD. A.
- Potencia: 9,3 Kw - 400 V.
- Peso: 115 Kg.
- Temperatura de trabajo: 50 a 350° C.
- Trifásicos adaptables a monofásicos.



E6-60/90-A

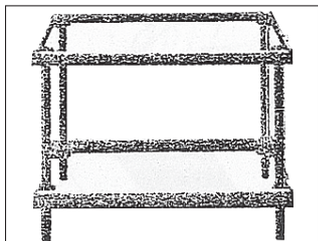
MEDIDAS INTERIORES
MODELO RÚSTICO
E6-60/90-R:
61x91x15 CM.

POTENCIA RÚSTICO
7,2 Kw



E6-60/90-R

SOPORTES PARA SERIES COMPAC Y HP



SOPORTES PARA HORNOS

MODELO		MEDIDAS	EUROS
SE 2	Baby 2T/ Baby 3T	93x62x97	350
SE 4	HP 4	98x86x96	365
SE 6	HP 6	98x110x96	398
SE 8	HP 8	98x83x86	365
SE 12	HP 12	98x110x86	398

HORNOS ELÉCTRICOS PARA PIZZERÍA - SERIE HP BICÁMARA



MODELO	CÁMARAS	ACABADO	DIMENSIONES LARGOxFONDOxALTO	EUROS
E8-60-A	2	Frontal INOX	990x920x680	2.140
E8-60-R	2	Rústico	910x820x750	2.035

CARACTERÍSTICAS:

- 2 pisos cocción 4+4.
- 4 Pizzas de 33 cm. por piso o 6 de 20 cm.
- Medidas interiores: 700x700x150, MOD. A.
- Potencia: 11 Kw -400 V.
- Peso: 152 Kg.
- Temperatura de trabajo: 50 a 350 °C.
- Trifásicos adaptables a monofásicos.

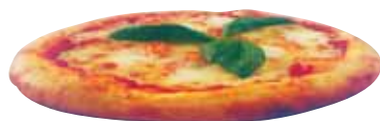


E8-60-A

MEDIDAS INTERIORES
MODELO RÚSTICO
E8-60-R:
61x61x15 CM.
POR CÁMARA

POTENCIA RÚSTICO
8,4 Kw

MODELO	CÁMARAS	ACABADO	DIMENSIONES LARGOxFONDOxALTO	EUROS
E12-60/90-A	2	Frontal INOX	990x1270x680	2.560
E12-60/90-R	2	Rústico	910x1120x750	2.370



E12-60/90-A

CARACTERÍSTICAS:

- 2 pisos cocción. 6+6
- 6 Pizzas de 33 cm. por piso o 8 de 22cm.
- Medidas interiores: 700x1050x150, MOD. A.
- Potencia: 18,6 Kw.
- 400 V.
- Peso: 218 Kg.
- Temperatura de trabajo: 50 a 350° C.
- Trifásicos adaptables a monofásicos.



E12-60/90-R

MEDIDAS INTERIORES
MODELO RÚSTICO
E12-60/90-R:
61x91x15 CM.
POR CÁMARA

POTENCIA RÚSTICO
14,4 Kw

		PORTES A CLIENTES PENINSULA							
ZONA		1	2	3	4	5	6	7	8
C U B I C A C I O N	HASTA 0,25	13,91	16,63	16,29	18,51	22,63	18,19	20,93	18,57
	0,35	19,48	23,28	20,71	25,92	31,68	25,46	29,31	26,00
	0,45	25,04	29,93	26,62	33,32	40,73	32,73	37,68	33,43
	0,50	27,83	33,26	29,58	37,03	45,25	36,37	41,87	37,14
	0,60	33,39	39,91	35,50	44,43	54,30	43,64	50,24	44,57
	0,70	38,96	46,56	41,41	51,84	63,35	50,92	58,61	52,00
	0,80	44,52	53,22	47,33	59,24	72,40	58,19	66,98	59,42
	0,90	50,09	59,87	53,24	66,65	81,45	65,47	75,36	66,85
	1,00	55,65	66,52	59,16	74,05	90,50	72,74	83,73	74,28
MAS 1,00		CONSULTAR PRECIO							

TARIFA PENINSULA CON REEXPEDICIONES INCLUIDAS - TABLA PRECIOS EN EUROS(€) - IVA NO INCLUIDO

PROVINCIA	ZONA	PROVINCIA	ZONA	PROVINCIA	ZONA
ALAVA	8	GERONA	2	ORENSE	7
ALBACETE	3	GRANADA	4	PALENCIA	7
ALICANTE	3	GUADALAJARA	6	PONTEVEDRA	7
ALMERIA	4	GUIPUZCOA	8	SALAMANCA	7
ASTURIAS	7	HUELVA	5	SEGOVIA	7
AVILA	6	HUESCA	7	SEVILLA	5
BADAJOS	5	JAEN	4	SORIA	8
BARCELONA	2	LA CORUÑA	7	TARRAGONA	2
BURGOS	8	LA RIOJA	8	TERUEL	2
CACERES	5	LEON	7	TOLEDO	6
CADIZ	5	LERIDA	2	VALENCIA	1
CANTABRIA	7	LUGO	7	VALLADOLID	7
CASTELLON	3	MADRID	6	VIZCAYA	8
CIUDAD REAL	4	MALAGA	4	ZAMORA	7
CORDOBA	4	MURCIA	3	ZARAGOZA	2
CUENCA	3	NAVARRA	8		

		PORTES A CLIENTES BALEARES				
ZONA		1	2	3	4	5
C U B I C A C I O N	HASTA 0,25	25,20	25,20	25,20	56,20	31,00
	0,35	25,20	25,20	25,20	66,15	40,95
	0,45	25,20	25,20	25,20	73,90	48,70
	0,50	33,90	36,81	25,20	90,41	53,60
	0,60	40,65	44,20	25,20	105,75	61,55
	0,70	47,40	51,55	25,20	118,09	66,54
	0,80	54,20	58,90	27,00	130,99	72,09
	0,90	60,96	66,25	28,50	143,95	77,70
	1,00	67,75	73,60	30,12	165,88	83,28
MAS 1,0		CONSULTAR PRECIO				

TARIFAS INSULARES REEXPEDICIONES NO INCLUIDAS-TABLAS PRECIOS EN EUROS (€)-IMPUESTOS NO INCLUIDOS

PROVINCIA	ZONA
PALMA MALLORCA	1
IBIZA	2
MENORCA	2
REEXPEDICION	3
FORMENTERA	4*
REEXP.FORMENTERA	5

*ZONA 4 = ZONA 2 + ZONA 5

**FORMENTERA, PORTES DEBIDOS
CONSULTAR**

CUBICACIONES INTERMEDIAS QUE NO COINCIDAN CON LA TABLA SE APLICARA SIEMPRE LA INMEDIATA SUPERIOR

HORNOS ELÉCTRICOS - PIZZERÍA SERIE ANCHA - 1 CÁMARA

MODELO	CÁMARAS	PIZZAS	ACABADO	DIMENSIONES		Kw	EUROS
				LARGO x FONDO x ALTO	DIMENSIONES CÁMARA		
E6-L-130	1	6 x Ø 33	Frontal Inox.	1340 x 920 x 380	1050 x 700 x 150	9,9	1.680

- Peso: 122 Kg. E6-L
- Temperatura de trabajo: 50 a 350° C
- Trifásicos: 400 V/3N



E6-L-130

SERIE ANCHA - 2 CÁMARAS

MODELO	CÁMARAS	PIZZAS	ACABADO	DIMENSIONES		Kw	EUROS
				LARGO x FONDO x ALTO	DIMENSIONES CÁMARA		
E12-L-2	2	12 x Ø 30	Frontal Inox.	1340 x 920 x 680	1050 x 700 x 150	19,8	2.795
E18-L-2	2	18 x Ø 30	"	1340 x 1270 x 680	1050 x 1050 x 150	25,8	3.370

- Peso: 232 Kg. E12-L y 245 Kg. E18-L
- Temperatura de trabajo: 50 a 350° C.
- Trifásicos: 400 V/3N



E12-L-2 y E18-L-2

HORNOS A GAS PARA PIZZERÍA - FG MONOCÁMARA



MODELO	ESPECIFICACIONES	PIZZAS POR PISO	EUROS
G-4	HORNO A GAS	4 de Ø 30 cm.	4.496
G-6	HORNO A GAS	6 de Ø 30 cm.	4.998
G-9	HORNO A GAS	9 de Ø 30 cm.	5.925
OBLIGATORIA	CHIMENEA CORTA VIENTO EN MODELO - G-9		375
	G-4 SOPORTE EN ACERO INOX		698
	G-6 SOPORTE EN " "		750
	G-9 SOPORTE EN " "		810



G-6

APILABLE SUPERPONIBLE 2 HORNOS SIN EMPALME CHIMENEA

MODELO	G4	G6	G9
POTENCIA	14 Kw	20 Kw	29 Kw
PIZZAS	4 de 33 cm	6 de 33 cm	9 de 33 cm
ABSORCIÓN	11,954 kcal	15,480 kcal	21,070 kcal
DIMENSIONES EXTERIORES	113 x 123 x 47 cm	113 x 159 x 47 cm	148 x 160 x 47 cm
DIMENSIONES INTERIORES	70 x 70 x 15 cm	70 x 105 x 15 cm	105 x 105 x 15 cm
PESO NETO	112 kg	141 kg	179 kg
DOTACIÓN	CONTROL-MECÁNICO, TIPO DE GAS "ESPECIFICAR" BUTANO O PROPANO		



SOPORTES



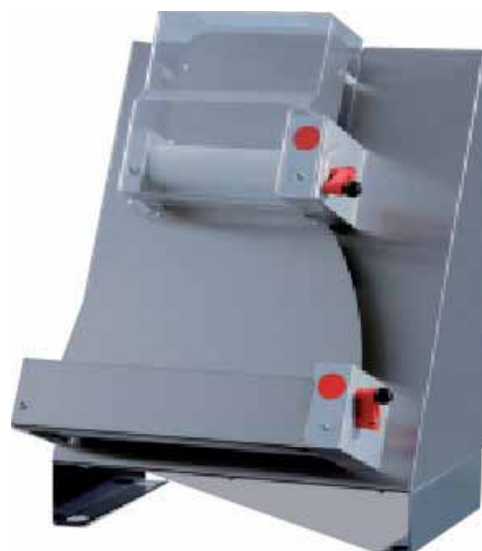
CHIMENEA

LAMINADORAS - FORMADORAS - PARA PASTA RESUELVE EL PROBLEMA DE LA EXTENSIÓN DE LA MASA DE PIZZA

MODELO	RODILLO	EUROS
RM-32-A INOX	INCLINADO	1.220
RM-42-A INOX	INCLINADO	1.430
RM-42-TA INOX	PARALELO	1.490
M-42-A	MONO RODILLO	998

PORTES PAGADOS

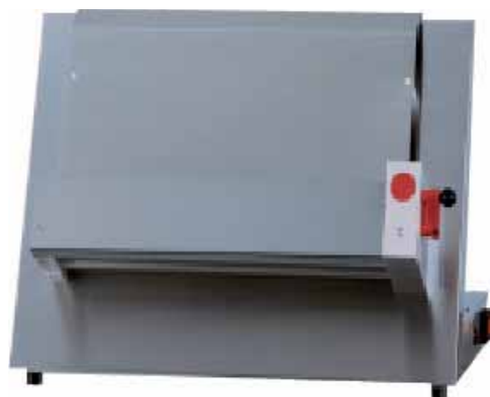
NOTA. Rodillo inclinado, salida de masa dilaminada redondeada.
Rodillo paralelo, salida de masa dilaminada rectangular o cuadrada.



RM-42-TA - Rodillos paralelos



RM-32-A
Y RM-42-A - Rodillos inclinados



M-42-A Mono Rodillo

Ha sido ideada y realizada para resolver los problemas de extensión de la masa de la pizza, de las hogazas, tartas, del pan, etc. Ayuda a ahorrar tiempo y sobre todo no necesita personal especializado.

La máquina trabaja en frío y no altera las características de la masa: el espesor y el diámetro del disco se pueden regular. Las características técnicas tienen valor puramente indicativo. El productor se reserva el derecho de modificación.

A. Acero Inox. Rodillos Inclinados.

TA. Acero Inox. Rodillos paralelos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO		MONO RODILLO				
		M-42-A	RM-32-A	RM-32-TA	RM-42-A	RM-42-TA
Peso de la masa	gr.	220/700	40/220	40/220	220/700	220/700
Diámetro de la pizza	cm.	40	14/31	14/31	26/40	26/40
Embalaje	cm.	60x46x50	50x68 h 50 (m ³ 0,17)		61x78 h 71 (m ³ 0,34)	
Dimensiones máquina	cm.	57x40x45-H	41x43x64-H	42x50x63-H	50x54x70-H	53x53x73-H
Motor monofásico 230 volt. 50 Hz	Hp	0,5		0,33		0,5
Peso neto	Kg.	34	31	34	50	52

AMASADORAS PLANETARIAS

MODELO B-5 - MONOFÁSICA	EUROS
PLANETARIA 5 LITROS	640
MEDIDAS: 400x250x480	
POTENCIA: HP 0,30 Kw	
VOLTAJE: 220 V-230 - 50 Hz	
Peso: 20 Kg	

NOTA:

**EN DOTACIÓN BATIDOR
ESPÁTULA Y GANCHO**



B-5



B-10-K

MODELO B-10-K	EUROS
PLANETARIA 10 LITROS	940
MEDIDAS: 435x370x630	
POTENCIA: 0,45 Kw	
VOLTAJE: 220 V	
Peso: 58 Kg	

PORTES PAGADOS

MODELO B-20-K	EUROS
PLANETARIA 20 LITROS	1.350
MEDIDAS: 780x440x550	
POTENCIA: 1,10 Kw	
VOLTAJE: 220 V	
Peso: 94 Kg	



B-20-K

MODELO B-30-K	EUROS
PLANETARIA 30 LITROS	1.740
MEDIDAS: 830x550x600	
POTENCIA: 1,10 Kw	
VOLTAJE: 220 V	
Peso: 105 Kg	



B-30-K

Máquinas realizadas con estructura de aluminio revestida de esmalte antirrayas que hace que sea muy fácil de limpiar. El aparato posee dispositivos de seguridad conformes a las Directivas Europeas (mandos de baja tensión, microinterruptores sobre la tapa y cubeta). La dotación prevé una serie de accesorios (batidor, espátula, gancho) que hacen que la máquina resulte muy versátil y que sea capaz de responder a las diferentes necesidades cuando se refiere a la producción de los diversos tipos de masa, como: pizza, pan, galletas, croissants, bollos de leche, petitschoux, bizcocho, pastaflores para tartas, merengues, purés, mayonesas, salsas, nata montada, etcétera. El aparato de regulación de velocidad ajusta las características de la máquina a los diversos tipos de masa. La bajada y la subida de la cuba o de los enseres y la colocación rápida de los accesorios permiten racionalizar lo mejor posible las operaciones de carga y descarga del aparato, con un ahorro considerable de tiempo para el operador.

AMASADORAS CON SISTEMA A ESPIRAL

AMASADORAS ESTANDARD, TF PARTE SUPERIOR Y CUBA FIJA

MODELO	CUBA	ALIMENTACIÓN	EUROS
TF-10-M	FIJA	MONOFÁSICA	1.020
TF-17-IF	FIJA	MONOFÁSICA	1.320
TF-22-IF	FIJA	MONOFÁSICA	1.460
TF-33-IF	FIJA	MONOFÁSICA	1.690
TF-42-IF	FIJA	TRIFÁSICA	1.895

MOTOR TRIFÁSICO BAJO PEDIDO

La amasadora con sistema a espiral es la máquina ideal para pizzerías, confiterías, panaderías, etc. La forma particular de su espiral permite amalgamar perfectamente la masa en pocos minutos. La cuba, la espiral, la columna central y la rejilla de protección son en acero inoxidable.

AMASADORAS CON CABEZA INCLINABLE Y CUBA EXTRAÍBLE - TR

MODELO	CUBA	ALIMENTACIÓN	EUROS
TR-10-IR	EXTRAÍBLE	MONOFÁSICA	1.140
TR-17-IR	EXTRAÍBLE	MONOFÁSICA	1.750
TR-22-IR	EXTRAÍBLE	MONOFÁSICA	1.850
TR-33-IR	EXTRAÍBLE	TRIFÁSICA	2.050
TR-42-IR	EXTRAÍBLE	TRIFÁSICA	2.180

El sistema eléctrico de esta máquina está dotado de comandos para baja tensión según las normas vigentes. Todas las máquinas se entregan de serie con rompepasta.

Las características técnicas tiene valor puramente indicativo.

El productor se reserva el derecho de modificación.

AMASADORAS DE VELOCIDAD VARIABLE - VS - CUBA FIJA O EXTRAÍBLE CON TECNOLOGÍA INVERTER

MODELO	CUBA	ALIMENTACIÓN	EUROS
TF-17-VS	FIJA	MONOFÁSICA	1.595
TF-22-VS	FIJA	MONOFÁSICA	1.730
TF-33-VS	FIJA	MONOFÁSICA	2.040
TF-42-VS	FIJA	MONOFÁSICA	2.295

MODELO	CUBA	ALIMENTACIÓN	EUROS
TR-17-VS	EXTRAÍBLE	MONOFÁSICA	1.985
TR-22-VS	EXTRAÍBLE	MONOFÁSICA	2.170
TR-33-VS	EXTRAÍBLE	MONOFÁSICA	2.430
TR-42-VS	EXTRAÍBLE	MONOFÁSICA	2.590

VENTAJAS VS

- Simplicidad en su instalación.
- Mejor fiabilidad.
- Mayor eficiencia.
- Prestaciones más elevadas.
- Ciclos de trabajos especiales.
- Máquina más silenciosa.
- Optimización de gastos de almacén.
- Reducción costes.

MODELO	PESO - MASA Kg.	CAPACIDAD Lt.	AMASADO/h Kg.	DIM. CUBA Ø x h cm.	POTENCIA kW	HP	/ V	DIM. MÁQUINA (Largo x Fondo x Alto) cm.	PESO (Kg.)
TF-10-M	8	10	30	26 x 20	0,37	0,50	/ 230	27x54x56	48
TR-10-IR	8	10	30	26 x 20	0,37	0,50	/ 230	27x59x57	50
TF-17-VS	12	17	48	32 x 21	0,75	1,0	/ 230	35x66x63	73
TF-17-IF	12	17	48	32 x 21	0,90	1,2	/ 230	35x66x63	79
TR-17-VS	12	17	48	32 x 21	0,75	1,0	/ 230	37x68x64	91
TR-17-IR	12	17	48	32 x 21	0,90	1,2	/ 230	36x68x64	97
TF-22-VS	18	22	70	36 x 21	0,75	1,0	/ 230	40x69x63	76
TF-22-IF	18	22	70	36 x 21	0,90	1,2	/ 230	40x69x63	82
TR-22-VS	18	22	70	36 x 21	0,75	1,0	/ 230	42x72x64	94
TR-22-IR	18	22	70	36 x 21	0,90	1,2	/ 230	42x72x64	100
TF-33-VS	25	33	100	40 x 26	1,50	2,0	/ 230	44x83x72	106
TF-33-IF	25	33	100	40 x 26	1,30	1,7	/ 230	44x83x72	110
TR-33-IR	25	33	100	40 x 26	1,50	2,0	/ 400	46x84x73	126
TR-33-VS	25	33	100	40 x 26	1,50	2,0	/ 230	46x84x73	127
TF-42-IF	38	42	140	45 x 26	1,50	2,0	/ 400	47x85x72	107
TF-42-VS	38	42	140	45 x 26	1,50	2,0	/ 230	47x85x72	109
TR-42-IR	38	42	140	45 x 26	1,50	2,0	/ 400	49x86x73	130
TR-42-VS	38	42	140	45 x 26	1,50	2,0	/ 230	49x86x73	131



CASFRI

AMASADORAS ESTANDARD TF PARTE SUPERIOR Y CUBA FIJA

LÍNEA DE PIZZERÍA, HORNOS - AMASADORAS



TF-10-M
CUBA FIJA



TF-42-VS
VELOCIDAD VARIABLE
CON TECNOLOGÍA INVERTER



TF-22-IF
CUBA FIJA

Todas van equipadas con ROMPE-PASTA y los modelos TF/TR 17-22-33-42 con ruedas y temporizador. Monofásicas

Motor trifásico bajo pedido.

TR - AMASADORAS CON CABEZA INCLINABLE Y CUBA EXTRAÍBLE

LAS AMASADORAS CON SISTEMA A ESPIRAL, LA MÁQUINA IDEAL PARA PIZZERÍAS, CONFITERÍAS, PANADERÍAS, ETC.



TR-33-IR
CUBA EXTRAÍBLE

MÁQUINAS DE PERRITOS CALIENTES

MODELO	MEDIDAS	EUROS
RG-4-TW	467x300x385	395

Potencia: 0,70 Kw
Tensión: 220 V - 50 Hz

CARACTERÍSTICAS:

- Cuece salchichas a vapor.
- Cuatro calentadores verticales en aluminio anodizado antiadherente que mantiene el pan siempre caliente.
- Termostato de control, dos interruptores de encendido y dos pilotos independientes.
- Vasija de cristal con depósito de agua en cubeta inferior.
- Construida en acero inoxidable.



RG-4-TW

CALENTADOR DE SALCHICHAS ROLLER INOX

MODELO	BARRAS	EUROS
CR-7-ROLLER	7	310
CR-9-ROLLER	9	340
TAPA CUBIERTA PARA ROLLER		45

MODELO	MEDIDAS
CR-7	440x325x210
CR-9	550x400x210

Potencia **CR-7:** 0,7 Kw
CR-9: 0,9 Kw
Tensión: 220 V - 50 Hz

CARACTERÍSTICAS:

- Construidos en acero inox.
- Barras rotativas para calentar.
- Bandeja recoge grasas.
- Termostato de 0-25° C.

TAPA CUBIERTA
METACRILATO OPCIONAL

PLANCHAS ELÉCTRICAS DE CREPES

MODELO	EUROS
CP-1-SIMPLE	360
CP-2-DOBLE	655

MODELO	MEDIDAS
CP-1	450x460x240
CP-2	860x460x240

Potencia **CP-1:** 3 Kw
CP-2: 6 Kw
Tensión: 220 V - 50 Hz

Ø DIÁMETRO PLACA
DE CREPES: 40 CMS.



CP-1-SIMPLE



CP-2-DOBLE

CARACTERÍSTICAS:

- Construidos en acero inox.
- Interruptor puesta en marcha.
- Termostato regulable 0-300° C.

MÁQUINAS DE PALOMITAS popcorn



PM-82



PM-162



PMS-82 CON EXPOSITOR

MODELO	MEDIDAS	EUROS
PM-82	580x420x740	595

Tensión: 220 V - 50 Hz
 Peso: 25 Kg
 Potencia: 1.3 Kw
Producción 200 gr. cada 3 minutos aprox.
 4 Kg. hora

MODELO	MEDIDAS	EUROS
PM-162	800x600x1100	1.480

Tensión: 220 V - 50 Hz
 Peso: 46 Kg
 Potencia: 2.3 Kw
Producción 450 gr. cada 3 minutos aprox.
 9 Kg. hora

MODELO	MEDIDAS	EUROS
PMS-82	900x420x740	765

Tensión: 220 V - 50 Hz
 Peso: 40 Kg
 Potencia: 1,9 Kw
Producción 275 gr. cada 3 minutos aprox.
 5,5 Kg. hora

CARACTERÍSTICAS:

Máquina para palomitas de diseño tradicional. Armazón en aluminio con base y recipiente en acero inoxidable para una fácil limpieza. Cristal templado por los cuatro lados, favoreciendo la manipulación y ofreciendo amplia visión del producto. Provisto de un sistema calorífico de gran eficiencia, con luz de infrarrojos que mantiene el calor. Bandeja para residuos de fácil limpieza. El batidor dentro del recipiente gira mediante un motor de gran calidad para el inflado del maíz. También puede suministrarse con un carro para un cómodo desplazamiento y para poder almacenar el producto.

CARRITOS PARA MÁQUINAS DE PALOMITAS

MODELO	MEDIDAS	EUROS
CMP-1	1000x530x760	540
CMP-3	1850x800x2100	1.250



CMP-1



CMP-3

CARACTERÍSTICAS:

- Carros contruidos en chapa lacada y decorados para combinar con las máquinas de Palomitas.
- Depósito reserva par almacenar el maíz.
- Estuches de envasado, ingredientes, etc.
- Con repisa de servicio.

MÁQUINAS NUBES DE ALGODÓN DULCE

MODELO	POTENCIA	LARGO x FONDO x ALTURA	EUROS
CC-05	950 W	520 x 520 x 500 mm	545
CC-10	950 W	750 x 520 x 910 mm	680
CT-52	TAPA PARA CC-05 Y CC-10		85

EL MODELO CC-10 SE SUMINISTRA CON CARRO.
TENSIÓN: 220 V - 50 HZ.

CARACTERÍSTICAS:

- Mueble estructura metálica lacado.
- Olla de aluminio.
- Interruptor para el cabezal.
- Recipiente independiente.



CC-05 CON TAPA



CC-05



CC-10 CON CARRO

MÁQUINAS DE GOFRES

PLACA REDONDA.

MODELO	POTENCIA	LARGO x FONDO x ALTURA	EUROS
WF-10-R	1,2 Kw	250 x 430 x 250 mm	250
WF-20-R	2,4 Kw	450	

VOLTAJE: 220 V - 50 Hz.

DIÁMETRO PLACA: 18 CM.



WF-10-R



WF-20-R

PLACA CUADRADA.

MODELO	POTENCIA	LARGO x FONDO x ALTURA	EUROS
WF-10-C	2,2 Kw	300 x 320 x 300 mm	485
WF-20-C	4,4 Kw	580 x 320 x 300 mm	940

VOLTAJE: 220 V - 50 Hz.

PLACA DE: 80 x 160 x 150 mm.



WF-10-c



WF-20-C

CONSTRUIDAS: CUERPO EN ACERO INOX. CON PLACA REDONDA O CUADRADA
TEMPERATURA DE TRABAJO: 0° - 300° C - TERMOSTATO - INTERRUPTOR DE ENCENDIDO

CHOCOLATERAS CON CALENTAMIENTO A “BAÑO MARÍA” Y DISTRIBUIDORAS DE BEBIDAS CALIENTES LECHE, CAFÉ, TÉ, ETC.

MODELO	LITROS	LARGO-FONDO-ALTURA	EUROS
CH-5-R	5	265x350x480	640
CH-10-R	10	260x350x560	670
CH-3	3	260x210x380	420



VER CARACTERÍSTICAS DEL MOD. CH-3 EN PÁG. 79

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Potencia: 1000 W.
- 230 V / 50 Hz.

Chocolatera con calentamiento a “baño María”. Esta chocolatera ha sido realizada para calentar y mezclar cualquier tipo de bebida (té, café, leche, etc.) y en particular chocolate, que aseguramos tendrá siempre una perfecta densidad y cremosidad.

Permite, con pocas y simples operaciones, preparar directamente y cocer al “baño María” el chocolate, garantizando un notable ahorro de tiempo y un óptimo resultado final. Calentamiento al baño María para cocer sin quemar el producto. Mezcla continua para obtener una estructura fina sin grumos. Termostato regulable para adecuar la temperatura a todas las exigencias. Grifo exclusivo anti-obstrucción. Caldera de acero inox. Cuba transparente para la exposición de la bebida.

FUENTE DE CHOCOLATE

MODELO	Cap	Ø cm	H cm	W	EUROS
FD-3	1200	23	45	250	115

- Cuerpo y partes de acero inoxidable. Incorpora un regulador de temperatura y un regulador de velocidad. Muy fácil de desmontar y limpiar. Pie regulador para apoyo estable.
- St/Steel body and parts. Temperature and speed control. Easy to clean. Adjustable foot for a stable standing.
- Corps et parts en acier inoxydable. Contrôle de température et vitesse. Très facile à nettoyer. Pied de régulation pour un appui stable.
- 50 Hz / 230 V.



SERVICIO DE MESA Y BUFFET CHAFING DISH

MODELO	EUROS
AV-46350	290
AV-46360	275
DA-99870	185



ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES PUL (CM)	LOTE
46350	Rectangular 9,0 ct. gal. (8,6 L)	17 x 25 x 16 (43,2 x 63,5 x 40,6)	1
46360	6,0 ct. gal. (5,7 L) redondo	18 ½ L x 18 W (47,0 x 45,7)	1

CONTENEDOR DE COMBUSTIBLE CON TAPA

MODELO	EUROS	ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	LOTE
CA-46864	UNIDAD	46864	Contenedor de combustible con tapa	12 uds.



TERMOS AUTOMÁTICOS PARA LECHE

MODELO CUADRADO	CAPACIDAD	EUROS	
TC-6	1200 W	6 litros	498

Medidas externas: Alto 485 x Ancho 315 x Fondo 325

CARACTERÍSTICAS COMUNES A TODOS LOS MODELOS

- Interruptor luminoso
- Piloto indicador termostato
- Termostato temperatura
- Grifo antigoteo de doble posición
- Resistencias blindadas
- Cuerpo aislado termicamente
- Depósitos sin soldadura
- Depósitos desmontables
- Fácil limpieza y utilización



TC-6 CUADRADO

TERMOS DISPENSADORES DE CAFÉ - TÉ - AGUA CALIENTE, ETC...



CU-10-LUX



CU-15-LUX

MODELO	EUROS	MODELO	EUROS
CU-10-LUX	148	CU-15-LUX	168
POTENCIA	1500 W	POTENCIA	1550 W
VOLTAJE	230 V / 50-60 HZ	VOLTAJE	230 V / 50-60 HZ
CAPACIDAD	10 LITROS	CAPACIDAD	15 LITROS
DIÁMETRO	260 mm Ø	DIÁMETRO	260 mm Ø
ALTURA	470 mm	ALTURA	610 mm



FILTRO

CARACTERÍSTICAS

- Construidos en acero inox
- Armazón de doble pared
- Grifo de metal con medidor de nivel de líquido
- Indicador de temperatura y mantenimiento
- Interruptor On/Off
- Temperatura 30° C - 110° C
- Filtro de café
- Temperatura constante automáticamente
- Alta efectividad y conservación del calor,

TERMOS DISPENSADORES DE AGUA CALIENTE. USOS VARIOS

MODELO	LITROS	EUROS
WB-20-S	20	160
WB-30-S	25	180

MODELO	MEDIDAS
WB-20-S	Diámetro: 263 Ø mm - Altura: 545
WB-30-S	Diámetro: 350 Ø mm - Altura: 425

CARACTERÍSTICAS

- Construidos exterior y tapa en acero inox
- Grifo de plástico con medidor de nivel de líquido
- Indicador de temperatura y mantenimiento
- Interruptor On/Off
- Mangos aislantes al calor
- Temperatura trabajo 30° C - 110° C
- Potencia: 3 Kw
- Tensión: 220 V - 50 Hz



WB-30-S

CALIENTA TAPAS - BAÑO MARÍA

SOBRE BANCO CON Y SIN GRIFO

MODELO	MEDIDAS LARGOxFONDOxALTO	EUROS
BM-150 SIN GRIFO	592x370x220	230
BMG-150 CON GRIFO	592x370x220	260

Potencia 1000W



BM-150

SOBRE BANCO CON GRIFO

MODELO	MEDIDAS LARGOxFONDOxALTO	EUROS
BMG-200 CON GRIFO	555x355x270	290
BMG-200	CUBETA GN FONDO 200	

Potencia 1200W



BMG-200-GRIFO

VER CUBETAS EN PÁG. 259

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Construcción de Acero Inox, calentamiento por medio de resistencias acorazadas, con regulación de la temperatura por medio de termostato de 30/110° C., interruptor luminoso y luz testigo de funcionamiento.

CUBETAS OPCIONALES: VER APARTADO CUBETAS GN EN GAMA MUEBLE AUXILIAR

MODELO	EUROS	MODELO	EUROS
SEPARADORES PARA CUBETAS DE 1/4	7	CUBETA 150 mm	1/3 24,40
SEPARADORES PARA CUBETAS DE 1/6	7	TAPA	1/3 10,30
		CUBETA 150 mm	1/4 19,50
		TAPA	1/4 8,20
		CUBETA 150 mm	1/6 18,40
		TAPA	1/6 6,80

SOPERAS DE SERVICIO BUFFET

MODELO	EUROS
SP-10-E	95
SP-10-I	120

CARACTERÍSTICAS

SP-10-E	Esmaltada color negro
SP-10-I	Acabado inox.
Potencia	400 W
Voltaje	200 V/240 V
Dimensiones	Ø 330-360 h mm.
Capacidad	10 litros
Peso	4,5 Kg



SP-10-E



SP-10-I



BS-2W

MODELO	LARGO-FONDO-ALTO	EUROS
BS-1-W	345 x 375 x 270	270
BS-2-W	695 x 375 x 270	450

CARACTERÍSTICAS:

Potencia BS-1-W	1,25 kW
Potencia BS-2-W	2,50 kW
Acabado Inox	
Voltaje	220 V
Capacidad BS-1-W	10 litros
Capacidad BS-2-W	10+10 litros



DETALLE OLLA BS-1-W



BS-1W

1. Cuerpo totalmente en acero inoxidable.
2. Resistencia en molde de aluminio alta eficiencia. Mantiene la temperatura constante automáticamente.
3. Control por microcomputador, ahorro de energía y protección del medio ambiente.

MOLINOS DE CAFÉ MAKEXPRES

MODELO	MEDIDAS	EUROS
MCD-10	ANCHO: 170 - LARGO: 340 - ALTO: 410	280

SISTEMA DE VERTIDO DIRECTO AL PORTA-CASQUILLO DE LA CAFETERA.
MCD-10 IDEAL PARA DESCAFEINADO



MC-20

CARACTERÍSTICAS:

Peso: 6 Kg.
Voltaje: 230 V / 110 V / 220 V. Frecuencia: 50 Hz / 60 Hz.
Fases: 1 monofásico. R.P.M.: 1300 / 1600.
Intensidad: 1,15 A/2,4 A. Condensador: 10 nf / 40 nf.
Potencia: 10 HP / 270 W.
Grado de protección: IP21.
Motor provisto de protector térmico.
Tiempo máximo de funcionamiento continuo: 30 min.
Muelas de acero templado (62 Rb) de 60 mm. de diámetro.
Duración de las muelas: 500 Kg. de café.
Capacidad de la tolva: 1/2 Kg. de café en grano.
Paro/marcha versión estándar: Arranque manual.
Molido y dosificación instantáneos.



MCD-10

MODELO	MEDIDAS	EUROS
MC-20	ANCHO: 210 - LARGO: 380 - ALTO: 470	350

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Peso: 8 Kg.
Voltaje: 230 V / 110 V / 220 V. Frecuencia: 50 Hz / 60 Hz.
Fases: 1 monofásico. R.P.M.: 1300 / 1600. Intensidad: 1,4 A/3 A. Condensador: 9 nf / 40 nf. Potencia: 0,12 HP / 275 W.
Grado de protección: IP21. Motor provisto de protector térmico.
Tiempo máximo de funcionamiento continuo: 30 min. Muelas de acero templado (62 Rb) de 60 mm. de diámetro.
Duración de las muelas: 500 Kg. de café.
Capacidad de la tolva: 1 Kg. de café en grano.
Capacidad del dosificador: 300 g. de café molido.
Regulación del dosificador: 5-12 g. de café molido.
Paro/marcha versión estándar: Arranque manual.

MÁQUINAS DE CAFÉ MAKEXPRES SERIE - BT - ECO

MODELO		EUROS
MAK-BT-S PULSANTE	2 GRUPOS	1.890
MAK-BT-AS AUTOMÁTICA	2 GRUPOS	2.120

NOTA: ESTA MÁQUINA SOLO SE FABRICA EN DOS GRUPOS

DOTACIÓN

- 1 PORTA FILTRO DE 1 CAFÉ
- 1 PORTA FILTRO DE 2 CAFÉS
- 1 LATIGUILLO 0,50 m.
- 1 MEMBRANA LIMPIEZA GRUPO

MEDIDAS

- LARGO: 650 mm.
- ALTO: 430 mm.
- FONDO: 530 mm.

CARACTERÍSTICAS

- Carrocería: color gris oscuro.
- Grupo de erogación con cámara de preinfusión directa (sistema exclusivo registrado).
- Caldera de cobre de 12 Litros con intercambiadores de 50 mm. de diámetro y válvula de purga.
- Nivel automático de serie.
- Motobomba incorporada de 165 W. ("sobredimensionada").
- Potencia: 3050 W. 230 V.
- En el modelo electrónico: Alarma salva-resistencias 4 dosis programables.
- En el modelo pulsante: salva-resistencia.
- Bandeja recogegotas: inoxidable.
- Un grifo de vapor (inox) y otro de agua.



PULSANTE



AUTOMÁTICA

MÁQUINAS DE CAFÉ MAKEXPRES

SERIE - MARTE

SEMIAUTOMÁTICAS. PULSANTES

MODELO	COLORES: NEGRO O MADERA	EUROS
MARTE-2 GRUPOS-PULSER		2.180
MARTE-3 GRUPOS-PULSER		2.698

CARACTERÍSTICAS

- Máquinas con motobomba volumétrica incorporada.
- Dotada de válvula de retención y filtro de partículas sólidas.
- Caldera de cobre con intercambiador térmico por grupo y válvula de purga.
- Un grifo de vapor (inox) y otro de agua en modelos 2 gr. excepto modelo "Control 2 gr. con Display", con 2 grifos de vapor y otro de agua de serie.
- 1 grifo de vapor (inox) y uno de agua (modelos 3 y 4 grupos).
- Grifo de vaciado de caldera y limpieza tubo desagüe.
- Grupos de erogación con cámara de preinfusión directa (sistema exclusivo registrado).

PULSER 2, 3 GRUPOS

- Carga de agua automática en la caldera.



2 GRUPOS PULSER

DOTACIÓN

- 2 grupos: 2 portafiltros completos de 2 tazas + 1 portafiltro completo de 1 taza + 1 latiguillo de 0.5 mts + 1 membrana limpia grupo.
- 3 grupos: 3 portafiltros completos de 2 tazas + 1 portafiltro completo de 1 taza + 1 latiguillo de 0.5 mts + 1 membrana limpia grupo.

AUTOMÁTICAS - ELECTRÓNICAS

MODELO	COLORES: NEGRO O MADERA	EUROS
MARTE-2 GRUPOS-ELECTRÓNICAS		2.430
MARTE-2 GRUPOS-ELECTRÓNICAS CON DISPLAY		2.630
MARTE-3 GRUPOS- ELECTRÓNICAS CON DISPLAY		3.250

COLOR
IMITACIÓN MADERA



2 GRUPOS ELECTRÓNICA

CONTROL 2 y 3 grupos

- Centralitas individuales con microprocesador para control volumétrico de las dosis de café.
- Llenado automático de la caldera.
- Autolimpieza del grupo.
- Programación de las cuatro diferentes dosis por grupo.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

CONTROL 2 y 3 grupos con DISPLAY

- Display publicitario.
- Dosificación automática de agua caliente.
- 1 grifo de vapor.
- Gestión de memorización de cafés erogados.
- Gestión de reloj: hora y fecha actual.
- Control automático de conexión y desconexión diaria de la máquina de café.
- Visualización y control digital de la temperatura de la caldera a través del Display.
- Máximo control y precisión de la temperatura a través de tecnología PID.
- Carga automática de agua en la caldera.
- Desconexión automática de la bomba en caso de falta de agua.
- Alarma visual de falta de agua en la caldera.
- Desconexión automática de la resistencia, por falta de agua.
- Auto limpieza del grupo erogador.
- Programación de las cuatro diferentes dosis por grupo.
- Alarma visual para regeneración del descalcificador.
- Selector de idiomas de lectura.
- Alarma visual de mantenimiento.

Grupos Núm.	DIMENSIONES cm.			Caldera litros	Resistencia Watios	Peso Kg.
	largo	fondo	alto			
2	650	530	430	11,5	3.050	60
3	940	530	430	17,5	4.050	80

Voltaje 220/230

Dimensiones comunes para ambos modelos.

MÁQUINAS PROFESIONALES DE CAFÉ TOTAL INOX DE UN GRUPO CON DEPÓSITO

MODELO PULSANTE-INOX	EUROS
MAK-EXPRES - 1 GRUPO - PULSER	990

MODELO CONTROL ELECTRÓNICA - INOX	EUROS
MAK-EXPRES - 1 GRUPO - ELECTRÓNICA	1.060

CON DEPÓSITO
(NOVEDAD) FILTRO DESCALCIFICADOR INCLUIDO

OPCIONES

BAJO PEDIDO	EUROS
CONEXIÓN A RED	68

CARACTERÍSTICAS AMBOS MODELOS:

- CARROCERÍAS TOTAL INOX
- MEDIDAS: ANCHO 240, FONDO 450, ALTO 380
- Máquina con motobomba vibratoria incorporada.
- Centralita de Nivel Automático con salva resistencia y protección del motor.
- Grifo de Agua y Vapor profesional.
- Alarma óptica cuando le falta agua.
- Grupos con cámara de pre-infusión directa profesional con electroválvula
- Caldera de cobre intercambiador de calor como la profesional.
- Válvula de purga.
- Resistencia de 1.200 W
- Visor de Nivel de depósito de agua.
- Descalcificador magnético incorporado (Poner agua destilada)
- Depósito de Agua: 2.5 ltrs.



MAK-EXPRES-1-G-PULSANTE



MAK-EXPRES-1-G-CONTROL ELECTRÓNICA CON DEPÓSITO

DOTACIÓN STANDARD POR MÁQUINA

1 Porta-cacillo + 1 muelle + 1 cacillo + pinza + 1 cacillo 2 tazas + 1 salida + 1 salida 2 tazas + 1 prensa café + 1 cucharilla dosificadora de café.

MODELO-CONTROL-ELECTRÓNICA

Incluye:

- Centralita individual con microprocesador para control volumétrico de las dosis del café.
- Autolimpieza del grupo.
- Memorización de cafés erogados.
- Lectura de Datos (opcional), mediante conexión RE-232
- Programación de las 4 diferentes dosis por grupo.

CALDERA DE COBRE DE 1.8 LITROS. DOTADA DE CÁMARA DE VAPOR CONTINUO: CAPAZ DE CALENTAR CUATRO VASOS DE LECHE EN 60". LA CALDERA ES ATRAVESADA POR EL TÉRMICO REPLETO DE AGUA A 100°, MANTENIENDO EL GRUPO EROGADOR DE CAFÉ EN LA TEMPERATURA ÓPTIMA PARA HACER LA MEJOR INFUSIÓN DEL EXPRESSO.

DEPURADORES DE AGUA MANUALES

MODELO		EUROS
DEPURADOR 8 LITROS	INOX	110
DEPURADOR 12 LITROS	INOX	140
DEPURADOR 16 LITROS	INOX	180

CIERRE DE SEGURIDAD
LLAVE DE ROSCA

CANTIDAD DE AGUA ENDULZADA EN BASE A LA DUREZA
(Expresada en grados franceses)

	20°	30°	40°	60°	80°
DEP. 8 L	1200	1000	900	700	500
DEP. 12 L	1900	1500	1350	1050	750

REPUESTO PARA DEPURADORES "CONSULTAR"



CAFETERAS EXPRESS AUTOMÁTICAS

TOME EL MEJOR CAFÉ CON SOLO APRETAR UN BOTÓN

MODELO	ALTOxANCHOxFONDO	EUROS
LIRIKA	430 x 381 x 215	798

- Display gráfico de 3 colores con 4 teclas extremadamente prácticas e intuitivas.
- Café corto.
- Café largo.
- Agua caliente.
- Bebidas con leche.
- Clasificación energética clase A.
- Elevada capacidad de los contenedores.
- Dispensador regulable en altura y bandeja recoge gotas con rejilla en acero inoxidable.
- "Modo crédito" para la gestión de consumos y/o respectivo bloqueo.

CARACTERÍSTICAS - LIRIKA - COLOR NEGRO:

- Dimensiones 215 x 381 x 430 mm.
- Peso: 7 Kg.
- Alimentación: 230 V/50 Hz
- Potencia absorbida: 1850W.
- Caldera: 1 acero inoxidable.
- Ajuste aroma de café: No.
- Capacidad depósito de agua: 2,5 l.
- Capacidad depósito café en grano: 500 gr.
- Capacidad contenedor de posos: 15.
- Número de selecciones: 4.
- Cappuccinatore: opcional.
- Menú de programación: si.



LIRIKA

- Display gráfico de 3 colores con 6 teclas extremadamente prácticas e intuitivas.
- Café corto.
- Café largo.
- Agua caliente.
- Bebidas con leche.
- Clasificación energética clase A.
- Amplio menú de programación, fácil de configurar.
- Dispensador regulable en altura y bandeja recoge gotas con rejilla en acero inoxidable.
- Con pannarello de acero inoxidable.
- Ajuste de aroma de café.
- "Modo crédito" para la gestión de consumos y/o respectivo bloqueo.

CARACTERÍSTICAS - LIRIKA PLUS - COLOR SILVER:

- Dimensiones 215 x 381 x 430 mm.
- Peso: 7 Kg.
- Alimentación: 230 V/50 Hz
- Potencia absorbida: 1850W.
- Caldera: 1 acero inoxidable.
- Ajuste aroma de café: SI (suave, medio, fuerte).
- Capacidad depósito de agua: 2,5 l.
- Capacidad depósito café en grano: 500 gr.
- Capacidad contenedor de posos: 15.
- Número de selecciones: 4.
- Cappuccinatore: opcional.
- Menú de programación: Acceso mediante tecla de menú específica.

MODELO	ALTOxANCHOxFONDO	EUROS
LIRIKA-PLUS	385 x 290 x 370	940



LIRIKA - PLUS

MÁQUINAS DE CAFÉ EN GRANO

ESTUFAS ELÉCTRICAS PARA TERRAZA

NOVEDAD

MODELO	EUROS
HFE-40	280
HFE-30	98

HFE-40



HFE-30



PORTES PAGADOS

**PARA PEDIDOS
MÍNIMOS DE 2 UNIDADES
DEL MODELO HFE-40
Y 4 UNIDADES DEL HFE-30**

CARACTERÍSTICAS HFE-40

- Potencia: 2000-2400 w.
- Altura de 2 metros ajustable.
- Mesa de madera incluida (diámetro: 51 cm.).
- Distribución uniforme y continuada del calor.
- Diseñada para usar tanto en exterior como en interior.
- Rejilla de seguridad.
- Con sistema de seguridad.
- Kit de ruedas.
- Apertura de 360°
- Alcance 3 metros.
- Índice protección IP-44 para exteriores.



CARACTERÍSTICAS HFE-30

- Potencia: 2000 w.
- Altura ajustable máximo 2'10 m..
- Rejilla de seguridad cabeza orientable.
- Dimensiones: 496x495x210 mm.
- Reflector pulido para máxima eficiencia.
- Tres posiciones diferentes para regular la temperatura.
- Alcance 3 metros.
- Apertura 120°
- Índice protección IP-44 para exteriores.





PARA OBTENER UNA MAYOR RENTABILIDAD EN SU NEGOCIO, PROLONGANDO LAS HORAS DE APERTURA, EN PRIMAVERA, OTOÑO E INVIERNO, IDEAL PARA TERRAZAS, CATERING, HOTELES, PISCINAS, RESTAURANTES, JARDINES, SALAS DE FIESTAS AL AIRE LIBRE, CARPAS, NAVES, ETC.

MODELO INOX

Ruedas incluidas en todos los modelos



CARACTERÍSTICAS CONSTRUCCIÓN:

CE: La estufa está homologada y cumple todos los requisitos exigidos por la normativa de la CE.

ESTABILIDAD: La estufa está equipada con una base redonda que ha sido estudiada para garantizar la máxima estabilidad y provista de ruedas para facilitar su desplazamiento.

MATERIALES: La estufa va colocada en el exterior o lugares muy aireados con lo cual se ha prestado una gran atención en los materiales utilizados para su fabricación: acero, aluminio, acero anticorrosión y pintado al horno.

COLORES: Blanco crema, verde oscuro y acero inoxidable.

ESTUFAS CALEFACTORAS PARA TERRAZAS

DATOS TÉCNICOS

Potencia: 5 kW / máx. 13 kW

Área calentada: 20-25 m².

Tipo de Gas: GLP (Butano - Propano*)

Consumo: 300 - 700 gr/h.

Altura: 2,25 m.

Peso Neto: 19 Kg.

Reflector de Aluminio: 82 cm.

Estructura: acero inoxidable Aisi 304 (Mod. Inox) y acero pintado al horno anticorrosión (Blanco/Verde). Quemador y componentes de acero inoxidable de larga duración.

Homologación CE.

(*) Recomendado.

MODELO	EUROS
EF-INOX	265
EF-NEGRA	198



NEGRO



CORONA DESMONTABLE PARA FACILITAR EL ALMACENAJE



COEFICIENTES PARA HABITÁCULOS POR ZONA CLIMÁTICA

Dormitorio, pasillo y cocina

SUAVE	FRIO	MUY FRIO	EXTRAFRIO
90	95	100	105

Salón-comedor y baño

SUAVE	FRIO	MUY FRIO	EXTRAFRIO
95	100	105	110

TABLA DE RENDIMIENTOS

CLIMA SUAVE 90 Kcal./m ²	CLIMA FRIO 95 Kcal./m ²
CLIMA MUY FRIO 100 Kcal./m ²	CLIMA EXTRA FRIO 105 Kcal./m ²

Radiadores independientes programables. Como todas las habitaciones de una casa no tienen la misma utilidad, no tienen por qué tener la misma temperatura.

TABLA DE EQUIVALENCIA. EMISORES TÉRMICOS-SUPERFICIE m²

		ELEMENTOS	LARGO mm.	POTENCIA W	90	95	100	105	110
Altura: 600 mm. Fondo: 95 mm.	3-4	280	330	5,0 m ²	4,7 m ²	4,5 m ²	4,2 m ²	4,0 m ²	
	5-6	440	550	8,3 m ²	7,9 m ²	7,5 m ²	7,1 m ²	6,8 m ²	
	7-8	600	770	11,6 m ²	11,0 m ²	10,5 m ²	10,0 m ²	9,9 m ²	
	9-10	760	990	15,0 m ²	14,2 m ²	13,5 m ²	12,8 m ²	12,3 m ²	
	11-12	920	1.210	18,3 m ²	17,3 m ²	16,5 m ²	15,7 m ²	15,0 m ²	
	13	1.080	1.430	21,6 m ²	20,5 m ²	19,5 m ²	18,5 m ²	17,7 m ²	

EMISORES TÉRMICOS DE BAJO CONSUMO -SERIE RTD CRONOTERMOSTATO ELECTRÓNICO PANTALLA LCD PROGRAMADOR

MODELO	(ALTOxLARGOxFONDO)	EUROS
RTD 500	MEDIDAS 575x435x98 mm.	199
RTD 800	MEDIDAS 575x595x98 mm.	260
RTD 1000	MEDIDAS 575x755x98 mm.	320
RTD 1300	MEDIDAS 575x915x98 mm.	380
RTD 1500	MEDIDAS 575x1075x98 mm.	407

230 V ~ 50 Hz



PROGRAMADOR
INFRARROJOS (Mando a distancia)



- Crono termostato electrónico pantalla LCD
- Control de la temperatura deseada
- Modo confort
- Modo económico ajustable
- Modo antihelada
- Programación diaria y semanal
- Bloqueo de seguridad para niños
- Cuerpo en aluminio inyectado
- Reduce el coste consiguiendo entre un 15-20% aprox. gracias a la precisión de sus reguladores
- No consume oxígeno
- Programación diaria/semanal
- Confort económico
- Interruptor luminoso de funcionamiento
- Con humidificador, elemento que mejora la sensación térmica consiguiendo un mayor confort.

CRONOTERMOSTATO ELECTRÓNICO PANTALLA LCD PROGRAMADOR

MOD. RTD 500



3 elementos



Potencia: 450 W.

MOD. RTD 800



5 elementos



Potencia: 750 W.

MOD. RTD 1000



8 elementos



Potencia: 950 W.

MOD. RTD 1300



9 elementos



Potencia: 1.250 W.

MOD. RTD 1500



10 elementos



Potencia: 1.450 W.



- Es un calor sano, no despiden olores ni emisiones, ni quema oxígeno, no reseca el ambiente y reparte uniformemente el calor producido.
- Ofrecen la misma sensación de confort que las calefacciones centrales, obteniendo un calor estable y uniforme, con la posibilidad de adaptar distintos ambientes según el clima que se requiera para cada estancia.

- La seguridad de todos los emisores está controlada por un limitador con dispositivo automático, aparte de su baja temperatura en toda su superficie, no queman al contacto, no producen corrosión ni son tóxicos.
- No precisan mantenimiento, ni revisiones, además cuentan con una garantía de 10 años en los elementos radiantes y de 2 años en el resto de componentes.

*Maquinaria
y Mueble Auxiliar
para Hostelería
y Alimentación*



LAVADO VAJILLA
PÁGS. 190-196



CORTADORAS DE FIAMBRE
PÁGS. 222 Y 223

LAVADO INDUSTRIAL ROPA
PÁGS. 199-206



PELADORAS DE PATATAS Y SIERRAS HUESOS Y CONGELADOS



PÁG. 222

PÁG. 218

ENVASADORAS AL VACÍO
PÁGS. 230-231



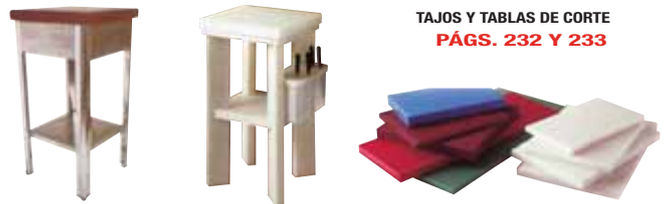
SECADO Y PLANCHADO
PÁG. 206



ABLANDADORA DE CARNE
PÁG. 228



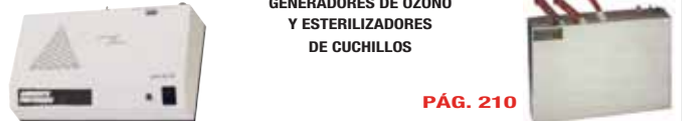
CORTADORA DE PAN
PÁG. 226



TAJOS Y TABLAS DE CORTE
PÁGS. 232 Y 233

PÁG. 210

GENERADORES DE OZONO Y ESTERILIZADORES DE CUCHILLOS



PÁG. 210



REGISTRADORAS
PÁG. 207



CUTTERS Y CORTA HORTALIZAS
PÁGS. 217 A 219

BALANZAS Y BÁSCULAS
PÁGS. 208 A 211



BATIDORAS Y LICUADORAS
PÁGS. 203 216-217

PICADORAS CARNE Y HIELO
PÁGS. 224 Y 225



PÁG. 76

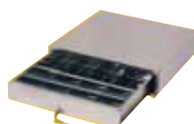


EXPRIMIDORES DE ZUMO
PÁGS. 214 Y 215

RALLADORAS DE QUESO Y HAMBURGUESADORA
PÁG. 228



CAJA COBRO
PÁG. 208



TRITURADORES Y BATIDORAS DE BRAZO

PÁGS. 220 Y 221

MUEBLES CAFETEROS CONTRABARRAS Y MESAS DE TRABAJO
PÁGS. 249 A 258



DOSIFICADORES DE JABÓN Y PORTARROLLOS INDUSTRIALES HIGIÉNICOS
PÁGS. 276 a 277

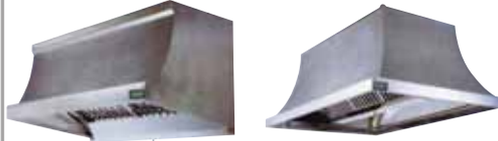


FREGADEROS Y SOPORTES
PÁGS. 234 A 254



DISPENSADORES PAPEL CONTINUO MECHA Y DISPENSADORES TOALLAS ZIG-ZAG

PÁGS. 278 A 280



CAMPANAS
PÁGS. 260 A 263



CHURRERA
PÁG. 212

EMBUTIDORAS MANUALES
PÁG. 227

LAVAMANOS A PEDAL
PÁGS. 244 Y 245



RECIPIENTES CUBETAS GASTRONORM

PÁGS. 272 a 275

DISPENSADORES DE PLATOS CALIENTES
PÁG. 267

DETERGENTES, ABRILLANTADORES Y DESENGRASANTES PARA LA HOSTELERÍA
PÁG. 197



RECIPIENTES ISOTÉRMICOS
PÁGS. 270 a 271



SOLDADORAS A PRESIÓN DE BOLSAS CON CORTADOR
PÁG. 229



ENVASADORA ENVOLVEDORA DE FILM MANUAL
PÁG. 229



CARROS DE TRANSPORTE Y SERVICIOS

PÁGS. 266 A 269



ARMARIOS Y MESAS CALIENTES

PÁGS. 264 A 267

VITRINAS EXPOSITORAS SIN FRÍO - EN GAMA FRÍO
PÁGS. 69 a 71



MOBILIARIO PARA HOSTELERÍA Y COLECTIVIDADES
PÁGS. 281 A 289

MÁQUINAS CONTADORAS DE MONEDAS Y BILLETES

PÁG. 231



NOVEDAD

MATAINSECTOS ELÉCTRICOS Y SECADORES DE MANOS

PÁGS. 278 Y 279



EMBUTIDORAS HIDRÁULICAS Y AMASADORAS DE CARNE
PÁG. 227





LV-35-S



UNICA 35-S



LP-40-S



UNICA 40-S



LP-50-S



LP-100



UNICA 50-S



LPC 110



LPC 120

NUEVOS LAVAVAJILLAS Y LAVAPLATOS



ALFA

LAVAVAJILLAS

PORTES PAGADOS

MODELO	ALTOxANCHOxFONDO	EUROS
LV-35-S	615x400x470	1.160
CESTA 35x35 - VASOS		35

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Funcionamiento completamente automático.
- Ciclo operativo controlado por el panel de mandos.
- El microinterruptor de seguridad apaga la máquina abriendo la puerta.
- Construido totalmente en Acero Inox 18/8.
- Mandos de regulación frontales.
- Producción: 1200 vasos/hora aprox.
- 2 Cestos cuadrados. Dimensiones 350x350 cm.
- Dosificador automático para detergente y abrillantador.
- Duración ciclo: 2 minutos.
- Vaciado agua de la cuba por gravedad.
- Apertura puerta 26 cm.
- Capacidad cuba, 15 litros.
- Capacidad Boiler, 3'5 litros.
- Resistencia Boiler, 3000 W.
- Bomba de lavado, 150 W.
- Temperatura Boiler 85 °C

“DOSIFICADOR AUTOMÁTICO” PARA DETERGENTE Y ABRILLANTADOR EN TODOS LOS MODELOS



LV-35-S

LAVAVAJILLAS Y LAVAPLATOS HASTA 25 CM Ø

MODELO	ALTOxANCHOxFONDO	EUROS
LP-40-S	695x450x520	1.460
CESTA 40x40 - VASOS		40
CESTA 40x40 - PLATOS		44

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Funcionamiento completamente automático.
- Ciclo operativo controlado por el panel de mandos.
- El microinterruptor de seguridad apaga la máquina abriendo la puerta.
- Construido totalmente en Acero Inox 18/8.
- Mandos de regulación frontales.
- Producción: 1500 vasos/h. o 350 platos/h. aprox.
- 2 Cestos cuadrados. Dimensiones 400x400 cm.
- Dosificador automático para detergente y abrillantador.
- Duración ciclo: 2 minutos.
- Vaciado agua de la cuba por gravedad.
- Capacidad cuba, 18 litros.
- Capacidad Boiler, 3'5 litros.
- Resistencia Boiler, 3000 W.
- Bomba de lavado, 250 W.
- Apertura puerta 30 cm.
- Temperatura Boiler 85 °C.

**NUEVAS CARACTERÍSTICAS PARA LOS 3 MODELOS DE ESTA PÁGINA
NUEVO DISEÑO, CAMBIO DE ESTÉTICA MEJORADA, CON LA INCORPORACIÓN DE LA NUEVA PUERTA EMBUTIDA, DE ALTA CALIDAD Y MÁS ROBUSTA, NUEVO TECHO DE MANDOS, INNOVADOR, QUE PERMITE UN FÁCIL ACCESO FRONTAL A SUS COMPONENTES**



LP-40-S

LAVAPLATOS

MODELO	ALTOxANCHOxFONDO	EUROS
LP-50-S	835x550x600	2.100
CESTA 50x50 - VASOS		48
CESTA 50x50 - PLATOS		46

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Funcionamiento completamente automático.
- Ciclo operativo controlado por el panel de mandos.
- El microinterruptor de seguridad apaga la máquina abriendo la puerta.
- Construido totalmente en Acero Inox 18/8.
- Mandos de regulación frontales.
- Producción: 2000 vasos/h. o 600 platos/h. aprox.
- 2 Cestos cuadrados. Dimensiones 500x500 cm.
- Dosificador automático para detergente y abrillantador.
- Duración ciclo: 2 minutos.
- Vaciado agua de la cuba por gravedad.
- Temperatura cuba 60 °C.
- Temperatura Boiler 85 °C.
- Capacidad cuba, 25 litros.
- Capacidad Boiler, 3'5 litros.
- Resistencia Boiler, 3000 W.
- Bomba de lavado, 550 W.
- Apertura puerta 35 cm.
- 1 Cesta vasos, 1 Cesta platos (hasta 30 cm.)



LP-50-S

VER BASTIDORES PARA LAVAVAJILLAS PÁG. 198

LAVAVAJILLAS Y LAVAPLATOS



DISHWASHING EQUIPMENT

UNICA 35-40S



Filtro cuba OPCIONAL para model 35/40

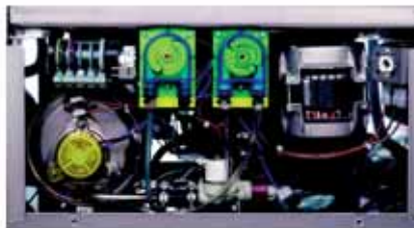


Cuba patentada angular y redondeada



Dosificador detergente peristáltico y temporizador estandar para toda la gama

Dosificador abrillantador peristáltico y temporizador estandar para toda la gama



NUEVA SERIE LÍNEA ÚNICA

Las maquinas de la gama **UNICA** representan una de las mejores sintesis de proyecto y fabricación existentes en el mercado.

Cuba de nueva concepción, tecnológicamente avanzada por los perfiles absolutamente innovadores para mejorar higiene y facilidad de limpieza **PATENTADA**.

Gracias a un sistema de producción revolucionario, hemos conseguido obtener una cuba angular y redondeada por una única lamina de acero inox. La nueva resistencia ha sido instalada exteriormente, mientras que la bomba de vaciado, Standard para todos los modelos, hace posible eliminar el demasiado lleno. Como resultado las maquinas presentan una cuba redondeada sin obstáculos, un agradable efecto estético y una incomparable facilidad en la limpieza.

Tirador impreso completamente en la puerta reduce los espacios,mas cómodo en su utilización;mas fácil de limpiar;mas higiene;absolutamente **INNOVADORA, PATENTADA**

Bomba de características excepcionales
Reducción de consumos; **COMPACTO-INTERCAMBIABILIDA**; prestaciones superiores; **AUTOVACIADO + AUTOLIMPIANTE** para una higiene mejor.
Project Systems logró consiguiendo admirablemente conjugar la evolución tecnológica de economizar respetando el aspecto ecológico.

Alcanzar tales objetivos ha sido posible consiguiendo la intercambiabilidad absoluta de los componentes de todos los modelos.

Esto permite con un kit de recambios intervenir sobre toda la amplia y versátil gama, realizada para responder a las diversas exigencias operativas de los clientes.

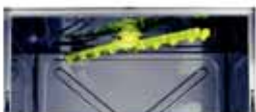
UNICA 50S



Filtro cuba STANDARD para el Modelo 50



Cuba patentada angular y redondeada



Lavado superior rotante para el modelo 50

Características de la gama

- Valvula anti-contaminacion
- Electrovalvula para agua caliente
- Cuba de lavado calentada
- Dosificador abrillantador peristáltico y temporizado
- Dosificador detergente peristáltico y temporizado

- Bomba de lavado en posición vertical con autovaciado y autolimpiado
- Bomba desagüe
- Lavado superior rotante en el modelo 50

Características Funcionales

El funcionamiento de la maquina es totalmente automatico. Las funciones operativas son controlables por la completa instrumentación en el panel de mandos. Un microinterruptor de seguridad corta el funcionamiento en cas de apertura de la puerta.Construido totalmente en acero inox AISI 304 (18/10). Acceso a la totalidad de los componentes.

DOTACION:
2 cestillos, 1 porta cubiertos, 1 porta platitos, tubo de carga, tubo desagüe.

Filtros cuba optional en los modelos **UNICA 35-40**



Bomba desagüe ESTANDARD en todos los modelos

LES PRESENTAMOS LOS NUEVOS LAVAVAJILLAS Y LAVAPLATOS DE ÚLTIMA GENERACIÓN, SERIE ÚNICA DE PROJECT, CON BOMBA DE DESAGÜE INCORPORADA



MODELO **EUROS**
UNICA-35-S **1.540**



MODELO **EUROS**
UNICA-40-S **1.695**



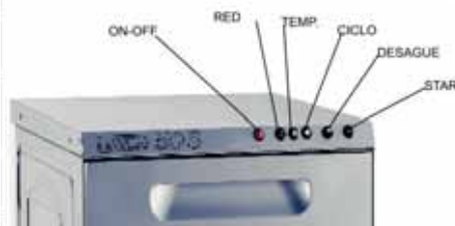
MODELO **EUROS**
UNICA-50-S **2.340**
UNICA-50-ST **2.498 TRIFÁSICO**

DATOS TÉCNICOS INCORPORADOS A RESALTAR:

- BOMBA DE DESAGÜE EN TODOS LOS MODELOS UNICA CON AUTOLAVADO + AUTOLIMPIANTE PARA MEJOR HIGIENE
- CUBA ANGULAR REDONDEADA CONSTRUIDA EN UNA SOLA PIEZA
- TIRADOR DE PUERTA EMBUTIDO
- FÁCIL ACCESO A LA TOTALIDAD DE LOS COMPONENTES
- FUNCIONAMIENTO TOTALMENTE AUTOMÁTICO

UNICA **S** datos técnicos

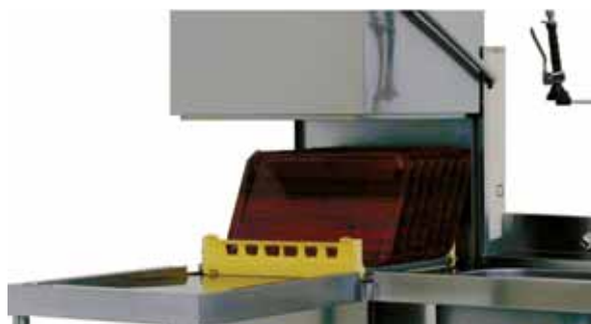
Modelo	35 S	40 S	50 S	50ST Trifase
Duración ciclo	2'	2'	2'	2'
Producción cestos/hora	30	30	30	30
Dimension	L=400 mm P=480 mm H=620 mm	L=450 mm P=520 mm H=690 mm	L=550 mm P=600 mm H=825 mm	L=550 mm P=600 mm H=825 mm
Altura útil puerta	H=250 mm	H=300 mm	H=350 mm	H=350 mm
Tension	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	400 V 3N+T 50 Hz
Potencia total	3150 W	3250 W	3580 W	4580 W * 6580 W
Resistencia calderin	3000 W	3000 W	3000 W	4000 W * 6000 W
Resistencia cuba	1500 W	1500 W	1500 W	1500 W
Bomba de lavado	90 l/min	90 l/min	110 l/min	110 l/min
Bomba desagua	20 l/min H 1m	20 l/min H 1m	20 l/min H 1m	20 l/min H 1m
Capacidad cuba	7 l	7 l	22 l	22 l
Consumo agua por ciclo	2,7 l	2,7 l	2,7 l	2,7 l
Capacidad calderin	3,5 l	3,5 l	5,5 l	5,5 l
Alimentación agua	Max 4 Bar Min 2 Bar 3/4" gas			
Dimension cestillo	350x350 mm	400x400 mm	500x500mm	500x500mm



**VER PRODUCTOS
DE LIMPIEZA:
DETERGENTES Y
ABRILLANTADORES
EN PÁG. 197**

VER BASTIDORES PARA LAVAVAJILLAS PÁG. 198

DETALLE PRESTACIONES DEL LPC 110 CÚPULA Y LPC 120



**VER PRODUCTOS
DE LIMPIEZA:
DETERGENTES Y
ABRILLANTADORES
EN PÁG. 179**



LAVA-BANDEJAS GASTRONORM Y EURONORM

FILTRO CUBA DE SERIE EN ACERO INOXIDABLE

PARA FACILIDAD DE LIMPIEZA

RESISTENCIA CUBA

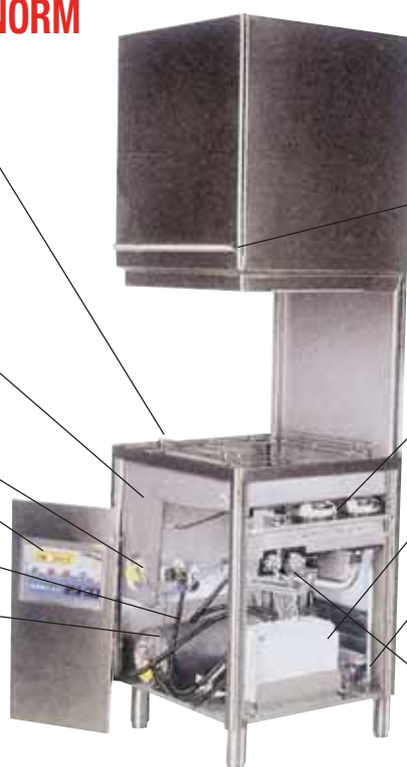
TABLERO DE MANDOS FRONTAL

RESISTENCIA CALDERÍN

CALDERÍN CON AISLAMIENTO

ELECTROVÁLVULA PARA AGUA CALIENTE

PIES DE ACERO INOXIDABLE



MANIVELA APERTURA

ELECTROBOMBA DE LAVADO

CUADRO DE COMPONENTES

VÁLVULA ANTI-CONTAMINACIÓN

DOSIFICADOR ABRILLANTADOR PERISTÁTICO Y TEMPORIZADO

LAVAPLATOS DE CÚPULA



MODELO	ALTOxLARGOxFONDO	EUROS
LPC-110	1500/930x640x710	3.190
LPC-120	1590/2000x640x835	3.595
LPC-120	BOMBA OPCIONAL BAJO PEDIDO	120

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Mueble y Boiler en acero inox AISI-304
- Ciclo de lavado/aclarado automático.
- Dosificador automático de abrillantador con válvula antirretorno.
- Componentes y conexión eléctrica según normas V.D.E.
- Interruptor de seguridad que interrumpe el ciclo en caso de apertura de la cúpula.

MESAS DE PREPARACIÓN

MODELO	ALTOxLARGOxFONDO	EUROS
ML-70	850x700x510	610
ML-120	850x1200x510	680
MP-I	850x1200x745	1.700
MP-D	850x1200x745	1.700
DUCHA CON GRIFO		410
MLR - MESA COLGANTE		230

MEDIDAS: 600 x 570 x 180

DOTACIÓN:

- 2 CESTILLOS PARA PLATOS
- 1 CESTILLO PARA VASOS
- 2 PORTA CUBIERTOS

DETALLE DUCHA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	LPC-120		LPC-110
Alimentación eléctrica	400V	3N+T	400V - 3N+T
Potencia bomba lavado	de	0,75 HP	0,60 HP
Potencia resistencia Boiler	W	4000W	4000W
Potencia resistencia cuba	W	1500W	1500W
Potencia máxima TOTAL	W	6050W	5900W
Capacidad cuba	L	6/22	6/22
Capacidad Boiler	1 L	10	10 L
Temperatura lavado	9C	55°C	55°C
Temperatura aclarado	9C	85°C	85°C
Duración total del ciclo	sec	120"	120"
Presión alimentación	bar	2-4	2-4 bar
Ø Tubo de carga	mm.	3/4	3/4
Ø Tubo de descarga	mm.	37	37
Peso	Kg.	120	110
Producción horaria	nº platos	1000	900
Dimensión cesto		50x50	50x50
Consumo por ciclo	Li.	3 S	3 S
Capacidad cesta	platos	18	18
Electro bomba	HP	1'2	1'2

PORTES PAGADOS



DETALLE MESAS MP
MP-I IZQUIERDA
MP-D DERECHA



DETALLE MESAS
ML-70
ML-120



LPC 110

MESA
ML-70



LPC 120

MLR
MESA COLGANTE

MESAS "OPCIONALES"

LAVAPEROLAS - OBJETOS - Y TODO TIPO DE VAJILLA

2 BOMBAS EN POSICIÓN VERTICAL CON AUTOVACIADO Y AUTOLIMPIADO

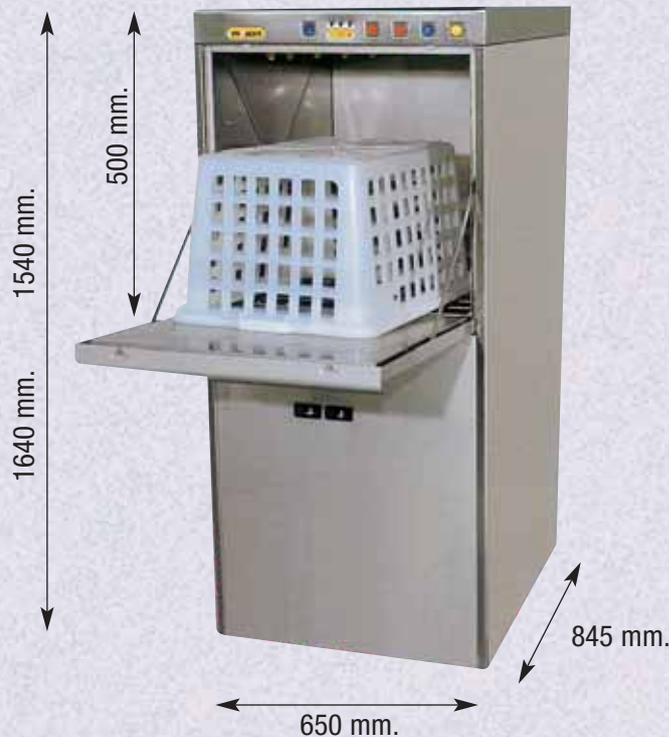
DOSIFICADOR ABRILLANTADOR PERISTÁLTICO Y TEMPORIZADO
 ELECTROVÁLVULA PARA AGUA CALIENTE
 VALVULA ANTI-CONTAMINACIÓN
 AISLAMIENTO DOBLE PARED
 FILTRO INOX CUBA SUPERIOR
 4 TIEMPOS DE LAVADO



LPO-100

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	LPO-100	
Producción horaria	Bandejas	800
	Perolas	300
	Cestas	60
Tensión	400V 3N+T	
	50 Hz	
Potencia total	7130 W	
Resistencia calderín	6000 W	
Resistencia cuba	3x1500 W	
Bomba de lavado	2x550 W	
Capacidad cuba	40 L.	
Capacidad calderín	8 L.	
Alimentación agua	2 Atm.	
	3/4 gas	
Consumo por ciclo	3 L.	
Duración ciclo	1' 2' 3' 4'	
Dimensión cestillo	550x700	
Tubo desagüe	Ø 28	



CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES:

El funcionamiento de la máquina es totalmente automático. Las funciones operativas son controlables por la completa instrumentación en el panel de mandos. Un microinterruptor de seguridad corta el funcionamiento en caso de apertura de la puerta. Construido totalmente en acero inox AISI 304 (18/10). Acceso a la totalidad de los componentes.

DOTACIÓN: 1 cesta a red 550x550
 1 cesta bandejas 550x550
 1 inserto a red plano
 1 cesto base inox 560x700

CE CONSTRUIDAS SEGÚN LAS NORMATIVAS DE LA COMUNIDAD EUROPEA

LAVAPEROLAS - OBJETOS LAVAUTENSILIOS Y TODO TIPO DE VAJILLAS

MODELO	EUROS
LPO-100	4.580

PORTES PAGADOS

PRODUCTOS DE LIMPIEZA INDUSTRIAL

DETERGENTES, ABRILLANTADORES Y DESENGRASANTES PARA LA HOSTELERÍA LAVAVAJILLAS - PLANCHAS - HORNOS

ESPECIAL LAVAVAJILLAS

LM-101	DETERGENTE LÍQUIDO CONCENTRADO AGUAS MEDIAS	EUROS
	ENVASE DE 12 Kg.	20
LD-100	DETERGENTE LÍQUIDO CONCENTRADO AGUAS DURAS	
	ENVASE DE 12 Kg.	23
	ENVASE DE 24 Kg.	43
LX-102	DETERGENTE LÍQUIDO CONCENTRADO AGUAS EXTREMA DUREZA	
	ENVASE DE 12 Kg.	28
AM-100	ABRILLANTADOR LAVAVAJILLAS AUTOM. AGUAS MEDIAS	
	ENVASE DE 10 L.	22
A-2003	ABRILLANTADOR LAVAVAJILLAS AUTOM. AGUAS DURAS	
AD-101	ENVASE DE 10 L.	24
	ENVASE DE 25 L.	46
DM-2057	DESENGRASANTE MULTIUSOS	
	ENVASE DE 10 L.	18
DPH-400	DESENGRASANTE PARA PLANCHAS Y HORNOS	
	ENVASE DE 12 L.	26
LA-2008	LIMPIADOR ABRILLANTADOR ACERO INOXIDABLE	
	ENVASE DE 10 L.	35



TODOS LOS PRODUCTOS SON DE UNA CALIDAD MÁXIMA

DEPURADORES DE AGUA MANUALES

MODELO		EUROS
DEPURADOR 8 LITROS	INOX	110
DEPURADOR 12 LITROS	INOX	140
DEPURADOR 16 LITROS	INOX	180

CIERRE DE SEGURIDAD
LLAVE DE ROSCA

DEPURADORES PARA LAVAVAJILLAS

CANTIDAD DE AGUA ENDULZADA EN BASE A LA DUREZA
(Expresada en grados franceses)

	20°	30°	40°	60°	80°
DEP. 8 L	1200	1000	900	700	500
DEP. 12 L	1900	1500	1350	1050	750



BASTIDORES GAMA 600 Y 700 PARA LAVAVAJILLAS

- Diseñados para alojar lavavajillas estándar de hasta 600 x 600 mm.
- Incluyen patas extensibles para ubicar lavavajillas de hasta 850 mm. de altura
- Válidos para fregaderos con escurridor a izquierda o a derecha.
- Incluyen una escuadra de sujeción mural.
- Los precios indicados no incluyen el fregadero (ver páginas 236 y 238).
- Los bastidores montados se suministran soldados al fregadero.



FREGADERO NO INCLUIDO EN EL PRECIO

DESMONTADOS

	MODELO	DIMENSIONES	HUECO LAVAVAJILLAS	EUROS
600	BLD-126	1200 x 600	600 x 600 x 850	205
	BLD-146	1400 x 600	600 x 600 x 850	240
	BLD-186	1800 x 600	600 x 600 x 850	306
700	BLD-127	1200 x 700	600 x 600 x 850	208
	BLD-147	1400 x 700	600 x 600 x 850	246
	BLD-187	1800 x 700	600 x 600 x 850	310

MONTADOS Y SOLDADOS

	MODELO	DIMENSIONES	HUECO LAVAVAJILLAS	EUROS
600	BL-126	1200 x 600	600 x 600 x 850	285
	BL-146	1400 x 600	600 x 600 x 850	330
	BL-186	1800 x 600	600 x 600 x 850	396
700	BL-127	1200 x 700	600 x 600 x 850	288
	BL-147	1400 x 700	600 x 600 x 850	395
	BL-187	1800 x 700	600 x 600 x 850	405

ESTANTES BASTIDORES PARA LAVAVAJILLAS

	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
600	EBL-126	1200 x 600	86
	EBL-146	1400 x 600	136
	EBL-186	1800 x 600	175
700	EBL-127	1200 x 700	95
	EBL-147	1400 x 700	140
	EBL-187	1800 x 700	180



BASTIDORES PARA LAVAVAJILLAS Y DESBARAZADO

- Los modelos BLD incluyen patas extensibles y permiten alojar un lavavajillas estándar de hasta 600x600x855 mm.
- Los modelos BLD incluyen una escuadra de sujeción mural.
- Diseñados para alojar un cubo para desperdicios (no incluido).
- Los precios indicados no incluyen el fregadero (ver páginas 220 y 222).
- Los bastidores montados se suministran soldados al fregadero.

FREGADERO Y CUBO NO INCLUIDOS EN EL PRECIO

DESMONTADOS

	MODELO	DIMENSIONES	HUECO LAVAVAJILLAS	EUROS
600	BDD-186	1800 x 600	NO	435
	BLDD-186	1800 x 600	600 x 600 x 850	360
700	BDD-147	1400 x 700	NO	295
	BDD-187	1800 x 700	NO	470
	BDLD-187	1800 x 700	600 x 600 x 850	378

MONTADOS Y SOLDADOS

	MODELO	DIMENSIONES	HUECO LAVAVAJILLAS	EUROS
600	BD-186	1800 x 600	NO	545
	BLD-186	1800 x 600	600 x 600 x 850	470
700	BD-147	1400 x 700	NO	389
	BD-187	1800 x 700	NO	570
	BDL-187	1800 x 700	600 x 600 x 850	490



LÍNEA PROFESIONAL DE LAVADO SECADO Y PLANCHADO



LAVADORA



SECADORA



LAVADORA



SECADORA



PLANCHADORAS DE RODILLO



Líder mundial en el sector
de lavandería comercial

INDUSTRIAL
BY DESIGN



UNIDAD APILADA



LAVADORA



SECADORA

Equipo de lavandería industrial. IPSO es la solución perfecta para aplicaciones en lavanderías de pequeños establecimientos o grandes lavanderías que necesiten de una máquina fiable para cargas más pequeñas. Nuestra gama de CWDS ha desarrollado una fiable y prolongada vida útil para IPSO.

Nuestros controles de fácil manejo son lo que los profesionales necesitan. También se beneficiará de las opciones de programación más flexible que aseguran el consumo de energía más bajo mientras mantienen unos resultados de lavado óptimos.

Lavadora CW 8

- Envoltente y tambor en acero inoxidable
- 4 suspensiones industriales
- Totalmente flotante: puede ser instalada sobre cualquier tipo de suelo
- Producto aprobado CE
- Apertura de puerta de 180°: facilidades de carga y descarga
- Disponible en versión monedero
- Paneles superior, frontal y laterales disponibles en blanco, opcional en acero inoxidable (ambos monedas y OPL)



LAVADORA CW-8

MONOFÁSICAS
OPCIONAL: TRIFÁSICAS. CONSULTAR



MODELO	CONTROL	EUROS
CW-8	DIGITAL	3.300
OPCIONAL:		
MONEDERO AUTOSERVICIO DOBLE		235
MONEDAS 0,50 Y 1 €		

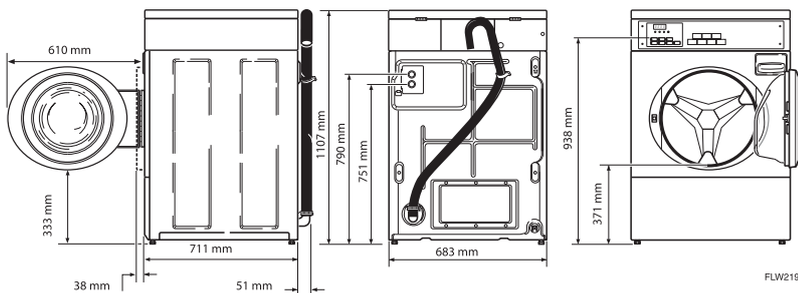
Control CW8

- Pantalla electrónica
- 6 programas de lavado
 - Normal 90°
 - Normal 60°
 - Normal 40°
 - Perm press 60°
 - Prendas delicadas 30°
 - Frio
- Posibilidad de programar ciclos, modificar opciones (por ejemplo añadir prelavado, tiempo extra de lavado, aclarado extra, etc)
- LED-indicación del estado del programa
- Indicación del tiempo restante
- Señal de final de ciclo
- Señal de cierre de puerta

Lavadora CW 8

Capacidad (kg)		8
Volumen tambor (L)		80
Potencia motor (kW)		0,75
Velocidad centrifugado (rpm)		500 / 650 / 1000
Fuerza-G		300
Calefacción	Eléctrica (kW)	4,8
Dimensiones	Altura (mm)	1092
	Ancho (mm)	683
	Profundidad (mm)	711
Peso	Bruto (kg)	125
	Neto (kg)	120
Dimensiones embalaje	Altura (mm)	1130
	Ancho (mm)	730
	Profundidad (mm)	820
	Volumen (m³)	0,68

CW8 con bomba desagüe



Columna CS 8

- Lavadora flotante que se puede instalar en cualquier tipo de suelo
- Lavadora y secadora con una puerta equipada de un cristal
- Espacio útil reducido gracias a la sobreposición de la secadora y de la lavadora
- Controlado con 4 temperaturas prereguladas y una señal de fin de ciclo
- Disponible en versión monedero
- Paneles superior, frontal y laterales disponibles en blanco, opcional en acero inoxidable (ambos monedas y OPL)



Jabonera frontal

- Standard con vacío de aire incluido
- 2 válvulas de entrada de agua (caliente/fría)
- Bomba de desagüe con tubo



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Columna CS 8

Capacidad (kg)	Lavadora	8	
	Secadora	8	
Volumen tambor (L)	Lavadora	80	
	Secadora	201	
Potencia motor (kW)	Lavadora	0,75	
	Secadora	0,2	
Dimensiones	Altura (mm)	1905	
	Ancho (mm)	683	
	Profundidad (mm)	711	
Peso	Bruto (kg)	174	
	Neto (kg)	168	
Dimensiones embalaje	Altura (mm)	1990	
	Ancho (mm)	730	
	Profundidad (mm)	820	
	Volumen (m³)	1,19	
Tipo de calefacción	POTENCIA - FUSIBLES		
	230 V 1 AC 50 Hz	230 V 3 AC 50 Hz	400 V 3 AC 50 Hz
CW 8	25 A	15 A	15 A
CD 8	25 A	16 A	16 A

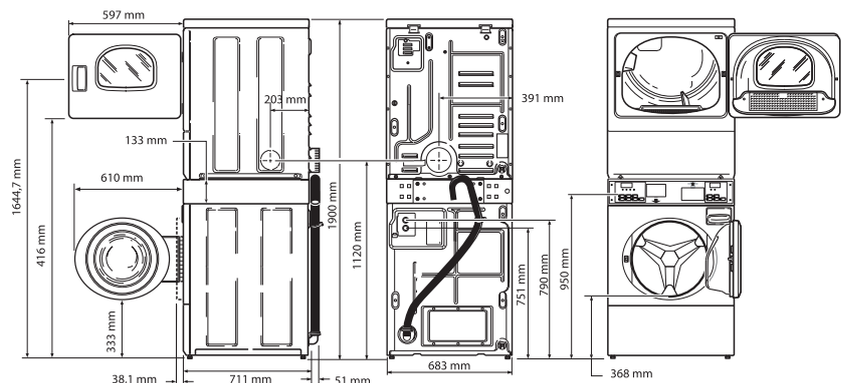
LAVADORA Y SECADORA UNIDAD APILADA

MODELO	ALIMENTACIÓN	CONTROL	EUROS
CS-8E	ELÉCTRICA	DIGITAL	5.300
CS-8G	GAS	DIGITAL	5.360

OPCIONAL:

2 MONEDEROS AUTOSERVICIO DOBLES	466
MONEDAS 0,50 Y 1 €	

CS8 con bomba desagüe



SWD916N



SECADORA CA 8
ANALÓGICA

**MONOFÁSICAS
OPCIONAL:
TRIFÁSICAS.
CONSULTAR**



SECADORA CD 8
DIGITAL

Secadora CD 8

- Cilindro en acero galvanizado
- Filtro sobredimensionado que se extrae fácilmente para su limpieza
- Tubo de escape sin ruido asegurando un tiempo de calefacción corto y bajos costes de utilización
- Amplia apertura de puerta de 180° para una carga y descarga fácil
- Disponible en versión monedero
- Paneles superior, frontal y laterales disponibles en blanco, opcional en acero inoxidable (ambos monedas y OPL)

Control CD8

- Pantalla electrónica
- 5 programas de secado
 - Alto 71°
 - Medio 68°
 - Bajo 62°
 - Bajo 46°
 - Frío
- LED-indicación del estado del programa
- Indicación del tiempo restante
- Señal de final de ciclo
- Señal de cierre de puerta

En IPSO, todo lo que hacemos es lavar. Hemos sido el principal fabricante de lavadoras en Europa durante más de 40 años. En este tiempo, hemos desarrollado una reputación en fiabilidad y calidad garantizada.

Lo que significa para usted en más productos, más servicios y más soluciones efectivas para prácticamente todos los mercados y segmentos del negocio.

MODELO	ALIMENTACIÓN	CONTROL	EUROS
CD-8E	ELÉCTRICA	DIGITAL	1.950
CD-8G	GAS	DIGITAL	2.260
CA-8E	ELÉCTRICA	ANALÓGICA	1.255
CA-8G	GAS	ANALÓGICA	1.535
OPCIONAL:			
MONEDERO AUTOSERVICIO DOBLE			235
MONEDAS 0,50 Y 1 €			

Secadora CD 8

Capacidad [kg]		8
Volumen tambor [L]		201
Potencia motor [kW]		0,25
Diámetro salida aire [mm]		102
Calefacción	Eléctrica [kW]	5,35
Dimensiones	Altura [mm]	1077
	Ancho [mm]	683
	Profundidad [mm]	711
Peso	Bruto [kg]	73
	Neto [kg]	68
Dimensiones embalaje	Altura [mm]	1130
	Ancho [mm]	730
	Profundidad [mm]	820
	Volumen [m ³]	0,68



**SECADO
ULTRARRÁPIDO**



LAVADORA WHIRLPOOL - 10 Kg. - CARGA SUPERIOR

MODELO	ALTOxANCHOxFONDO	EUROS
LW-10-ED	1080 x 685 x 650	1.380

CARACTERÍSTICAS

Opciones de control	Botón de temporizador
Posición de control	Trasero
Pulsar para iniciar	Sí
Capacidad (Kg.)	10
Volumen del cilindro (L)	73
Potencia motor (W)	370
Opciones de voltaje	230 / 50
Opciones de calentamiento	No
Velocidad de rotación (rpm)	800
Armario	Blanco
Peso (Kg.)	80



COMPONENTES EXTRA RESISTENTES

La cuba de lavado de acero inoxidable, los engranajes de transmisión de metal.

EFICIENCIA DE AGUA Y ENERGÍA

Las lavadoras de carga superior cumplen los estándares más estrictos de eficiencia de agua y energía. Se benefician de importantes ahorros económicos y medioambientales.

CAPACIDAD DE SERVICIO SENCILLA Y RÁPIDA

La extracción simple del panel frontal o la cubierta de control ofrecen un fácil acceso para el mantenimiento de estos elementos.

Transmisión de doble mando, columna baja, amortiguador de doble potencia para reducir niveles de carga.

**GRAN CAPACIDAD DE CARGA
FABRICADA EN EE.UU.**

SECADORA WHIRLPOOL - 10 Kg.

MODELO	ALTOxANCHOxFONDO	EUROS
LW-10-TW	1090 x 686 x 706	1.120

CARACTERÍSTICAS

Opciones de control	Botón de temporizador
Posición de control	Trasero
Pulsar para iniciar	Sí
Capacidad (Kg.)	10
Volumen del cilindro (L)	198
Potencia motor (W)	240
Armario	Blanco
Opciones de voltaje	230 / 50
Opciones de calentamiento	4 (Eléctrico)
Peso (Kg.)	60
Tipo de puerta	Opaco
Diametro de la salida de aire (mm)	100
Caudal de aire (m³/h)	370

LES /

RAPIDEZ

Sistema silencioso, eficiente, con un flujo de aire superior de 220 pies cúbicos por minuto, produce unos resultados rápidos de secado y mantiene un nivel bajo de consumo.

GRAN PUERTA

La gran abertura de puerta tiene como resultado una rápida carga y descarga de la ropa.

GRAN CAPACIDAD

La capacidad de 10 Kg. de la secadora es lo suficientemente grande para manejar grandes cargas.

LIMPIEZA SENCILLA

Filtro de pelusas fácil de limpiar.

FABRICADA EN EE.UU.

**SECADO
ULTRARRÁPIDO**



**GRAN CAPACIDAD DE SECADO
SECADO SIN ARRUGAS**

LAVADORA INDUSTRIAL WHIRLPOOL - 8 Kg.

<u>MODELO</u>	<u>EUROS</u>
<u>AWM-8101-PRO</u>	<u>1.150</u>

PORTES PAGADOS

Máxima rapidez de lavado.
Diferentes programas en función del tipo de carga.
Cajón-Multiusos opcional disponible para lavadora y secadora.
Gran diámetro de la puerta para facilitar la carga.
Recomendado para Hoteles pequeños, Restaurantes, Clínicas, Colegios...
Carga aproximada 8 kg.
Color blanco.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

8 kg. de lavado.
Potencia de 2,3 Kw.
1.200 revoluciones por minuto.
9 Programas de lavado.
Tensión: 230 w.
Señal de final de ciclo.
Dimensiones:
600 (profundo) x 600 (ancho) x 850 mm. (alto).



LAVADORA:
AWM-8100-PRO

SECADORA INDUSTRIAL WHIRLPOOL - 8 Kg.

<u>MODELO</u>	<u>EUROS</u>
<u>AWZ-8100-PRO</u>	<u>985</u>

PORTES PAGADOS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Modelo eléctrico.
Potencia total de 2,9 Kw.
3 Niveles de temperatura.
8 ciclos automáticos.
Señal de final de ciclo.
Tensión: 230 v.
Control de humedad con parada automática.
Puerta reversible.
Dimensiones:
600 (profundo) x 600 (ancho) x 850 mm. (alto).
Color blanco.

8 KG. DE SECADO



SECADORA:
AWZ-8100-PRO

MÁQUINAS DE PLANCHAR MURALES A CILINDRO

RODILLO Ø 18 cm. MOVIMIENTO CUENCA MANUAL

MODELO	EUROS
S-100/18M	3.365
S-120/18M	3.495

PORTES PAGADOS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
MODELO			S-100/18M	S-120/18M
Movimiento CUENCA			Manual	
Productividad	kg./h		c.a. 20	c.a. 25
FUNCIONAMIENTO			Eléctrico	
Dimensión rulo	Largo	mm.	1000	1200
	Diam.	mm.	180	180
Velocidad rulo		mt/m'	3	3
Dimensiones	Largo	mm.	1150	1350
	Prof.	mm.	400	400
	Alt.	mm.	940	940
Dimens. embalada	Largo	mm.	1220	1420
	Alt.	mm.	1080	1080
	Prof.	mm.	470	470
Volumen	m ³		0,62	0,72
Peso neto	Kg.		72/80	82/83
Alimentación eléctrica	V		230-240/1	230-240/1
			230-240/3	230-240/3
Frecuencia	Hz		50/60	50/60
Potencia	W		3400	4000
Potencia motor	W		50	50
Potencia total	W		3450	4050
Total		230-240/1	A14	A16
		230-240/3	A12	A15
		400/3+N-415/3+N	A7,5	A9
Fusible interno	A		0,5-0,5-6	0,5-0,5-6
Fusible	A		10-16	16-20

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

- Estructura en láminas plastificadas resistente a la temperatura y a la corrosión.
- Cubeta en acero cromado, con dos resistencias de calentamiento y termostato de seguridad.
- Rodillo soportado lateralmente por dos rodamientos de esferas.
- Recubrimiento del rodillo resistente a las altas temperaturas.
- Termostato regulable hasta un máximo de 180 °C.
- Uso monofrontal, con tabla de madera de introducción y guía de salida.
- Interruptor luminoso de funcionamiento de resistencias.
- Interruptor de paro de emergencia con desbloqueo manual.
- Cuadro eléctrico fácilmente accesible para el mantenimiento.
- La máquina puede ser conectada a la red trifásica o monofásica.
- Las partes de la máquina que se encuentren en tensión o a alta temperatura no deben manipularse si no es con útiles especiales.
- Patas regulables para obtener un correcto posicionamiento de la máquina.



**OTRAS
MEDIDAS,
CONSULTAR**

El constructor declina todas las responsabilidades para eventuales faltas contenidas en este folleto. Se reserva también el derecho de hacer las modificaciones que crea oportunas sin perjudicar a las características esenciales del producto sin preaviso.

CAJAS REGISTRADORAS ELECTRÓNICAS

ECR 7700: Caja registradora alfanumérica compacta de impresión térmica

- Display frontal de 2 líneas y 9 dígitos.
- Display alfanumérico: operador y cliente.
- Impresora térmica alfanumérica.
- 14 departamentos / 400 PLUs.
- 8 empleados.
- Velocidad de impresión: 5,2 lps.
- Encabezado programable de 4 líneas.
- Diario electrónico de 3000 líneas.
- Tecla de impresión / No impresión.
- 4 tipos de IVA / 4 formas de pago.
- Cajón con llave (3+1 billetes / 8 monedas).



MODELO	ANCHOxALTOxFONDO	EUROS
ECR-7700 o similar	325x220x425	290

ECR 6800: Caja registradora alfanumérica compacta prof. de impresión térmica

- Display frontal operador 10 dígitos.
- Display cliente 10 dígitos.
- Encabezado programable de 10 líneas.
- Impresora térmica profesional.
- 40 departamentos / 400 PLUs
- Velocidad de impresión: 10 lps / 24 columnas
- Cajón grande con llave (3 billetes / 8 monedas).
- Importe cambio.
- Tecla de repetición del último ticket.
- 8 empleados.



MODELO	ANCHOxALTOxFONDO	EUROS
ECR-6800 o similar	328x284x425	360
ECR-6800-LD	410x297x430	390

ECR-6800-LD - MISMAS CARACTERÍSTICAS QUE LA ECR-6800

ECR-6800-LD - NEGRA CAJÓN GRANDE - IGUAL QUE MOD. ECR-8220-S

ECR-8220-S: Caja registradora alfanumérica impresión térmica teclado plano

- Display frontal de 10 dígitos.
- Display de cliente.
- Caracteres grandes (14 mm).
- Impresora térmica alfanumérica.
- 99 departamentos (10 grupos) / 3000 PLUs.
- 15 empleados.
- Software programación via PC (gratuito disponible en www.olivetti.es)
- Velocidad de impresión: 10lps / 50 mm/seg.
- Logo gráfico programable via PC.
- Diario electrónico de 12.000 líneas.
- Teclado plano 90 teclas.
- Cajón grande con llave (4 billetes / 8 monedas).
- Interface: USB para conexión a PC.
- RS 232 para conexión de lector de códigos de barra.
- Gestión de mesas: hasta 70 mesas.



MODELO	ANCHOxALTOxFONDO	EUROS
ECR-8220-S o similar	420x310x430	560

CAJAS AUTOMÁTICAS DE COBROS SOBREMESA

Ref. 175 Mod. HN
ACERO INOXIDABLE
PULIDO ESPEJO



CARACTERÍSTICAS:

- Apertura y cierre por simple presión.
- Cierre con llavín
- Cuatro puntos de apoyo antideslizantes.
- Deslizamiento por doble guía con cojinetes vidrio.
- Ocho cubetas para monedas y cuatro con pisabilletes.
- Resistente para soportar balanzas, ordenadores y registradoras.
- Cuatro puntos de apoyo antideslizantes.
- Medidas: alto 95 x ancho 382 x fondo 382 mm.
- Fabricado íntegramente en acero inoxidable o chapa pintada.
- Control de calidad.



ELECTRÓNICA. La conexión es por medio de terminal RJ-11

MODELOS INOX.	APERTURA	EUROS
HN-175	MANUAL PRESIÓN	180
HN-175-EL	ELECTRÓNICA	210



HP-180 EN COLOR NEGRO O BEIGE

MODELO	COLOR	APERTURA	EUROS
HP-180	NEGRA	MANUAL	98
HP-180	BEIGE	MANUAL	98

EL SISTEMA ELECTRÓNICO SE ACTIVA AL PULSAR LA TECLA DE TOTAL

AMBOS MODELOS SE PUEDEN SERVIR CON CONEXIÓN RJ-11

BALANZAS ELECTRÓNICAS COLGANTES

BALANZA COLGANTE "SIN IMPRESORA" 2 VENDEDORES
BALANZA COLGANTE "CON IMPRESORA" 6 VENDEDORES

MODELO	VENDEDORES	PESO	IMPRESORA	EUROS
SW-2V	2	15KG/ 5G	NO	980
SP-6-V	6	15KG/ 5G	SÍ	1.300

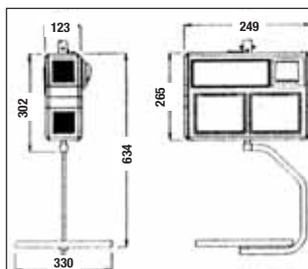
OPCIONES COMUNES AMBOS MODELOS CONSULTAR

TOMA BATERÍA EXTERNA

BATERÍA INTERNA. RECARGABLE CON CARGADOR

DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO "LCD"

MEDIDAS



SW-2-V

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Pesaje electrónico con célula de carga. Precio desde 0,01 a 999,99 EUROS. Indicación de errores por display. Tara programable y automática de cero test automático indicaciones de cero, tara, pesada mínima y fijación de precio, ajuste y programación de parámetros de funcionamiento por teclado, multirango (15 kg / 5 g - 7 kg / 2 g), toma para batería externa de serie en todos los modelos, tensión de alimentación 125/220V, 50/60Hz, consumo aproximado 8W, temperatura de trabajo de 0°C a 40 ° C, acabado en A.B.S. y acero inoxidable.

VERSIONES SIN IMPRESORA

- Peso, precio, importe, borrado, tara, importes fijos (positivos y negativos), precios fijos, multiplicación, (positiva y negativa), acumulación, evita errores de doble acumulación, total cliente, continuación cliente, revisión total cliente, cambio y gran total.

VERSIONES CON IMPRESORA
INTERCONECTADA, CONSULTAR

6 VENDEDORES 2000 PLUS 46 PLUS DIRECTOS
OPCIONES: LAS MISMAS DEL MODELO SW-2.V

BALANZAS ELECTRÓNICAS SOBRE MOSTRADOR PLANAS

BALANZA MOSTRADOR "VISOR ELEVADO" SIN IMPRESORA - PESO - PRECIO - IMPORTE

MODELO	PESO	EUROS
CW-2-V	15KG/ 5G	930

2 VENDEDORES

OPCIONES COMUNES AMBOS MODELOS - CONSULTAR

TOMA BATERÍA EXTERNA

BATERÍA INTERNA. RECARGABLE CON CARGADOR

DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO "LCD"

BALANZA MOSTRADOR "VISOR ELEVADO" CON IMPRESORA TÉRMICA 6 VENDEDORES 2000 PLUs ABS.

MODELO	PESO	EUROS
CP-6-V	15KG/ 5G	1.240

6 VENDEDORES

INTERCONECTADA CONSULTAR

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Display alfanumérico lado cliente. pesaje electrónico con célula de carga. Indicación de errores por display. Tara programable y automática. Corrección automática de cero. Test automático, indicadores de cero, tara, pesada mínima y fijación de precio. Ajuste y programación de parámetros de funcionamiento por teclado. Temperatura de trabajo de 0°C a 40°C. Acabado en acero inoxidable y ABS. Introducción de precios desde 0,01 a 999,99 Euros.

VERSIONES SIN IMPRESORA

(MODELOS CW)

- Peso, precio, importe, borrado, tara, importes fijos (positivos y negativos), precios fijos, multiplicación, (positiva y negativa), acumulación, evita errores de doble acumulación, total cliente, continuación cliente, revisión total cliente, cambio y gran total.

VERSIONES CON IMPRESORA

- 6 vendedores separados, 15 departamentos, 30 familias, 2000 PLUs, 46 PLUs directos, 5 tipos de IVA, dos modos de trabajo (familias o departamentos), tres modalidades dentro del modo de familias (normal, modo PLU, modo operación única), bloqueo de PLUs, PLUs variables, peso, precio, importe, borrado, tara, importes fijos (positivos y negativos), precios fijos, multiplicación (positiva y negativa), acumulación, evita errores de doble acumulación, totales por cliente con y sin impresión de ticket, continuación cliente, revisión total cliente, anulación de operaciones, cambio, total por vendedores, total por familias, total por departamentos, gran total diario y gran total de 40 últimos días, reloj, calendario, impresora térmica, código de barras programable, 2 líneas de despedida y 4 de cabecera y talón de caja.

- Conexiones: Preparada para interconexión. No hay master ni concentrador, basta con programar una cualquiera de las máquinas como maestra.

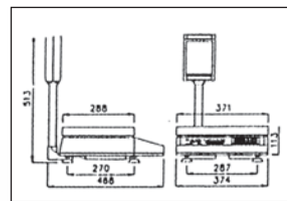
- Alimentación eléctrica: tensión de alimentación de 230 VAC, 50/60 Hz. Consumo 8 W.



CW-2-V

PORTES PAGADOS

MEDIDAS AMBOS MODELOS



CP-6-V

BALANZAS SERIE MAKEXPRES



MODELO CV-1 VISOR

MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN	EUROS
BP-1	35 Kgs.	5 g.	280
CV-1	35 Kgs.	5 g.	310



MODELO BP-1

CARACTERÍSTICAS COMUNES:

- TAMAÑO PLATO: 340 x 230 mm.
- FUNCIONES PESAJE PORCENTAJE.
- TARA ZERO CUENTAPIEZAS.
- CONECTOR TECLADO TÁCTIL VISOR LCD O LED.
- FUNCIONA CON BATERÍA O CONECTADA A RED.
- BATERÍA RECARGABLE.
- INDICADOR DE BATERÍA BAJA.
- EL MODELO CV-1 VISOR CON DISPLAY PARA LADO DEL CLIENTE.
- SIN INSTALACIÓN. DE FÁCIL MANEJO.

ESTERILIZADOR DE CUCHILLOS GERMICIDA

MODELO	ANCHO-ALTO-FONDO	EUROS
DC-60	350x500x100	370

MIENTRAS SUS CUCHILLOS DESCANSAN.
NUESTRO EQUIPO GERMICIDA LOS ESTERILIZA
CUMPLIENDO LA LEGISLACION VIGENTE

Equipo preparado para la esterilización de corte y similares en alimentación.

DC-60



GENERADORES DE OZONO CON PROGRAMADOR HORARIO EXTERNO



EL OZONO TIENE UNA ACCIÓN BACTERICIDA, GERMICIDA, VIRICIDA, FUNGICIDA Y DESODORANTE. DESTRUYENDO CON GRAN RAPIDEZ ESTREPTOCOCOS, ESTAFILOCOCOS, COLIBACILOS, ETC., SIENDO ILIMITADAS SUS APLICACIONES.

“SD” SISTEMA DILUCIÓN-ELECTROVENTILADOR

OZONO AMBIENTE

Respire profundamente instalando un purificador de aire CASFRI OZONO y hará de su vivienda o lugar de trabajo una estancia agradable.

VENTAJAS

Eliminación en el ambiente de olores desagradables como tabaco, humedad, polvo, cocina, servicios y otros contaminantes.

Eliminación de bacterias, hongos, virus, gérmenes..., evitando enfermedades alérgicas y respiratorias.

Para uso en dormitorios, baños, cocinas, salas de estar, oficinas, bares, restaurantes, peluquerías, cámaras, etc.

MODELOS	PRODUCCIÓN OZONO mg/h.	MEDIDAS ALTO-ANCHO-FONDO mm.	EUROS
GEO-48-SD	90-130	210x350x100	380

ESTE MODELO GENERA UNA PRODUCCIÓN DE OZONO AJUSTABLE EN 2 POTENCIAS DESDE 90 A 130 mg/h PARA UNA SUPERFICIE DE 40 A 80 M² APROX.

BÁSCULAS CÉLULA DIRECTA - SERIE MAKEXPRES CON COLUMNA Y PLATO INOX.

MODELO	PLATAFORMA EN CM.	EUROS
TCS-50	50 x 60	320
TCS-60	60 x 80	430

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

CAPACIDAD TCS-50: 300 KG.

CAPACIDAD TCS-60: 500 KG.

COLUMNA Y PLATO EN INOX.

ALTURA COLUMNA Y VISOR: 98 CMS.

VISOR LED DE ALTA DEFINICIÓN

BATERÍA RECARGABLE

FUNCIONES TARA. AUTO ZERO.

FUNCIÓN AUTO APAGADO.

SIN INSTALACIÓN. DE FÁCIL MANEJO.

MODELO TCS-60



AFILADOR PROFESIONAL DE CUCHILLERÍA DE GRAN POTENCIA - AFILADO RÁPIDO

MODELO	ANCHO - ALTO - FONDO	PVP EUROS
AP-50-BK	200 x 150 x 300	350

- El motor de 500 W permite un afilado más rápido, preciso y eficaz.
- El giro del motor es de 2.800 r.p.m.
- Tensión: 230 V - 50 Hz.
- Construcción total en inox.
- Peso: 8 Kg.

LA RUEDA DE PULIR AFILA CON UN ÁNGULO DE 20°
EL ÁNGULO RECOMENDADO POR LOS FABRICANTES DE CUCHILLOS



AP-50-BK

AFILADOR PROFESIONAL CON AGUA

MODELO	L A H	PVP EUROS
AF-20-P	380 x 200 x 290	215

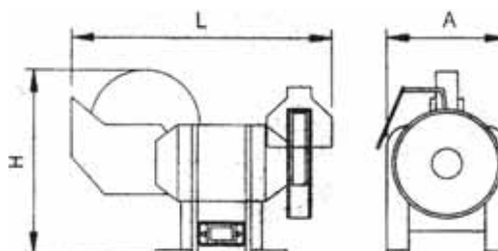
Esmeriladora E200/150. Carcasa de acero. Motor silencioso con rodamientos de bolas. Adecuada para trabajos generales de taller. Depósito de agua para muela 200 x 40 x 20 mm. Incluye muelas y protectores.

Muela: Ø 150 x 20 x 12,7 mm.

r.p.m.: 2.950

Muela: Ø 200 x 40 x 20 mm.

r.p.m.: 134



Dimensiones Dimensions Dimensions			Potencia Power Puissance	Tensión Voltage Tension	Frecuencia Frequency Fréquence	
L	A	H				Kg
380	200	290	270 W	220 V	50 Hz	10

B

CHURRERA-MORCILLERA

MODELO	EUROS
CH-2-M	185

**FABRICADA EN ACERO INOX.
CAPACIDAD: 2 KG.**

Incluye embudos inox. de 19,5 y 22,5 mm. y disco para churros



SACACORCHOS MURAL

MODELO		EUROS
SC-4-M	Sacacorchos mural	58
ES-1-R	Espiral de repuesto	2,3
SP-1	Soporte palanca	2,3



Equipado con guía para encajar la botella y soporte de sujeción para la palanca.

CORTADORA DE PATATAS Y FRUTA MANUAL

MODELO	MEDIDAS	EUROS
CP-1-S	180x350x450	126
REJILLAS	De 7-9 y 14 cm. unidad	36

Diseñada para colgar en pared o fijarla en una mesa, de fácil manejo.

Puede cortar además de patatas, cebollas, pimientos, zanahorias y tomates para ensaladas. Permite cortar fruta en cuñas o gafos con el kit de frutas.

Este aparato está fabricado por completo en aleación de aluminio y acero inoxidable. Es el asistente ideal para el corte de vegetales, fruta, etc. Permite diferentes aplicaciones, como bastoncillos o macedonia, así como otras muchas formas. Discos de corte standard: 14x14 mm, 9,2x9,2 mm y 7x7 mm.



ABRELATAS INDUSTRIAL EN ACERO INOX

MODELO		EUROS
AB-50	ABRELATAS INDUSTRIAL	135
CU-R	CUCHILLA DE RECAMBIO	UNIDAD 12
RO-R	RODILLO DE RECAMBIO	UNIDAD 24



Altura máxima de las latas: 55 cm.

CARACTERÍSTICAS

Abre todo tipo de latas, hasta 55 cm. de altura, producción 200 a 400 latas/hora, sujeción a la mesa mediante tornillo.

CORTADORA DE TOMATE CHAMPIÑÓN, FRESAS, PATATAS

MODELO	ANCHO-ALTO-FONDO	EUROS
TS-4	160 x 150 x 380	140



CORTADORA MANUAL

Sumistrada con cuchilla de rebanar de 1/4" y 3/16". Molde de aluminio sólido y construcción en acero inoxidable. Salida del alimento de manera eficaz, incrementando la producción y reduciendo el desgaste del alimento. Es también ideal para champiñones y fresas. Medida: 16 x 15 x 38 cm. Peso: 5 Kgs.

BATIDORAS PROFESIONALES DE BRAZO



MODELO	EUROS
M-1- PT PARED VASO TRANSPARENTE	215
M-1- PI PARED VASO INOX	250
M-1-ST SOBREMESA VASO TRANSPARENTE	260
M-1-SI SOBREMESA VASO INOX	290
M-2-ST SOBREMESA VASO TRANSPARENTE	420
M-2-SI SOBREMESA VASO INOX	480



CARACTERÍSTICAS M-1-S

- Batidora con un motor y asta.
- Vaso transparente o inox.
- Potencia motor: 120 watt.
- Medidas: 16 x 19 x 49 altura.
- Peso neto: 3 Kg.
- Capacidad vaso: 300 ml.
- Tensión: 220 - 240 V - 50/60Hz.

CARACTERÍSTICAS M-2-S

- Batidora con dos motores y asta.
- Vaso transparente o inox.
- Potencia motor: 120 watt. x 2
- Medidas: 26 x 19 x 49 altura.
- Peso neto: 6 Kg.
- Capacidad vaso: 300 ml. x 2
- Tensión: 220 - 240 V - 50/60Hz.



EXPRIMIDORES DE ZUMOS POR PRESIÓN

MODELO	MEDIDAS	CUBA ACERO	H.P.	R.P.M.	KG.	EUROS
EXP-6-BK	175x280x390	PALANCA	MANUAL	—	6	85
ECN-1	200x335x385	PALANCA	0'3	1000	10	380
ECR-2-CROMO	200x335x385	PALANCA	0'3	1000	10	465



ECN-1



ECR-2 CROMO



EXP-6-BK

EXPRIMIDORES DE ZUMOS DE PALANCA POR PRESIÓN

MODELO	MEDIDAS	CUBA ACERO	H.P.	R.P.M.	KG.	EUROS
EDP-2-INOX	280x350x470	PALANCA	0,23	1200	8	360
EXD-2	350x335x430	PALANCA	0,5	1300	15	475

GAÑE TIEMPO Y AHORRE
ENERGÍA CON EL NUEVO
EXPRIMIDOR EXD-2

EXPRIMIDOR DOBLE



EDP-2-INOX



EXD-2-DOBLE

EXPRIMIDORES AUTOMÁTICOS DE NARANJA

MEDIDAS		
MODELO	ANCHOxALTOxFONDO	EUROS
EZ-20-INOX	420x770x320	1.295

CARACTERÍSTICAS MOD. EZ-20-INOX:

- Motor: 0,20 CV. - Consumo: 200 W.
- Voltaje: 220 V. - 240 V. / 50 Hz.
- Peso: 38 Kg.
- Diámetro de la fruta: 65-80 mm.
- Producción: 20 frutas minuto.
- Exprimidor automático de alimentación manual.
- Dimensiones compactas y reducidas para utilizar en espacios reducidos.
- Extracción máxima del zumo. Silenciosa. Totalmente construida en acero inox.
- Máxima rapidez y comodidad de utilización.
- Fácil sistema de desmontaje y montaje para la limpieza.
- Recipientes recogecascaras.
- Construido en acero inox.



EZ-20-INOX

PORTES PAGADOS

MEDIDAS		
MODELO	ANCHOxALTOxFONDO	EUROS
EZ-30-INOX	420x770x350	1.680

CARACTERÍSTICAS MOD. EZ-30-INOX:

- Motor: 0,20 CV. - Consumo: 200 W.
- Voltaje: 220 V. - 240 V. / 50 Hz.
- Peso: 48 Kg.
- Diámetro de la fruta: 60-80 mm.
- Producción: 20 frutas minuto.
- Construido en acero inoxidable, con cubre protector y recipientes recogecascaras en acero inox.
- Funcionamiento automático de alimentación manual con cesto de 15 Kg de capacidad.
- Dimensiones compactas y reducidas para utilizar en espacios reducidos.
- Extracción máxima del zumo. Silencioso.
- Máxima rapidez y comodidad de utilización.
- Fácil sistema de desmontaje y montaje para la limpieza.



EZ-30-INOX

Máquinas exprimidoras para la producción de zumo de naranja natural.

Este moderno sistema de extracción del zumo pone a nuestro alcance lo mejor de la fruta sin ninguna clase de manipulación.

La piel no se presiona durante el proceso de exprimido. lo que ofrece al consumidor el mejor sabor posible.

Fácil limpieza de las partes que entran en contacto con el zumo; son fácilmente desmontables sin ningún tipo de herramientas.

Dotado de un sistema de seguridad que desconecta la máquina cuando se quita la cubierta.

Todas las partes están fabricadas en acero inoxidable y de un material acorde con los estándares higiénicos para los alimentos.

BATIDORAS PROFESIONALES 850 W

GRAN PRODUCCIÓN Y POTENCIA

MODELO	VELOCIDADES	EUROS
BL-V-850	V-VARIABLE	295
BL-M-850	3 VELOCIDADES	280

CARACTERÍSTICAS

Modelo	BL-V	BL-M
Giros/min-rpm	Variable 20.000-28.000	3 velocidades 20.000-28.000
Capacidad	2 lt	2 lt
Potencia	850 W	850 W
Voltaje	220-240V / 50 Hz	220-240V / 50 Hz



BL-V
VELOCIDAD VARIABLE

850 W



850 W

BL-M
3 VELOCIDADES

BATIDORA 1000 W

2 VELOCIDADES

MODELO	VELOCIDADES	EUROS
BV-11000	2 VELOCIDADES	105

CARACTERÍSTICAS BV-11000

- Potencia: 1000 W
- Capacidad: 1,5 l
- Cuchilla de acero inoxidable desmontable
- Jarra desmontable para su fácil limpieza
- Luz Led
- Con cuerpo de aluminio
- Jarra de cristal
- 2 velocidades
- Voltaje: 230 V - 50 Hz



LICUADORA INDUSTRIAL

MODELO	MEDIDAS	EUROS
HL-2000-A	Ø 350 x 430 Fondo x 450 Alto	540

POTENCIA - VOLTAJE	RPM	PESO
370 W - 230 V / 50 HZ	3400	22 KG

Construida en aluminio, con la cuba y la cesta en acero inox. La herramienta perfecta para extraer zumos de frutas y vegetales, combinando y mezclando diferentes frutas y vegetales, como sandías, melocotones, manzanas, tomates, pepinos, zanahorias, etc.

De fácil limpieza, con protección térmica y de tensión. Equipada con un motor de alta velocidad que proporciona una alta eficiencia.



CORTA HORTALIZAS



MODELO	EUROS
CH-30	785

PORTES PAGADOS



CINCO DISCOS DE CORTE INCLUIDOS EN EL PRECIO



P4 P2 H7 H4 H3

DISCO	CODIGO	DESCRIPCION	APLICACION	ESPESOR CORTE	EUROS
	3880104	DISCO CV H3	DESHILACHAR	3 mm.	84
	3880105	DISCO CV H4	DESHILACHAR	4 mm.	84
	3880106	DISCO CV H7	DESHILACHAR	7 mm.	84
	3880109	DISCO CV P2	CORTAR PRODUCTOS ENTEROS	2 mm.	84
	3880110	DISCO CV P4	CORTAR PRODUCTOS ENTEROS	4 mm.	84
	3880111	DISCO CV HU2,5	CORTAR EN JULIANA	2,5 mm.	84
	3880112	DISCO CV HU4	CORTAR EN JULIANA	4 mm.	84
	3880113	DISCO CV H8	+DISCO CV H8 CORTAR PATATAS FRITAS	8x8 mm.	168
	3880114	DISCO CV T10	+DISCO CV H10 CORTAR PATATAS FRITAS	10x10 mm.	168
	3880115	DISCO CV D8	+DISCO CVH8 CORTAR EN DADOS	8x8 mm.	168
	3880116	DISCO CV D10	+DISCO CVH10 CORTAR EN DADOS	10x10 mm.	168



POTENCIA Y MEDIDAS

- Potencia: 550 W
- Tensión: 230 V/50 Hz
- Transmisión: Correa
- Velocidad disco: 270 rpm

- Peso bruto/neto: 26/23 Kg
- Dimensiones: 470x220x490 mm
- Dimensiones embalaje: 560x290x560 mm

MEDIDAS DE SEGURIDAD:

Centralita de seguridad evitando su encendido ante apagado accidental.
Motor con protector térmico contra sobrecalentamiento.
Interruptores estancos con protección.
Base cerrada Microinterruptores inductivos situados en la tapa y en la palanca de accionamiento, evitando el funcionamiento de la cortadora en manipulaciones imprevistas.

CARACTERÍSTICAS:

Cortadora de verduras y hortalizas eléctrica, destinada para su utilización en restaurantes, bares, caterings... Construida totalmente en anodizado alimentario y bajo las directivas europeas más exigentes. Tapa abatible y desmontable, facilitando el cambio de discos y las labores de limpieza y mantenimiento. Dos entradas de alimentos, una ovalada para productos enteros para cortar en rodajas productos más pequeños. Motor ventilado, que permite un funcionamiento continuo. Transmisión por correa. Patas regulables.

PELADORAS DE PATATAS

MODELO	ALTOxFONDOxANCHO	EUROS
PF-15-AN MONOFÁSICA	1220x640x520	1.260

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

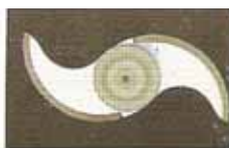
- Motor: **PF-15 - 750 W**
- Alimentación: **230V-50Hz**
- Seguridad: Sistema de seguridad de la Tapadera.
- Carrocería: Acero Inox.
- Capacidad: **PF-15 - 15 Kg.**
- Peso neto: **PF-15 - 65 Kg.**
- Normas: CEE de Seguridad.



PF-15 MONOFÁSICA

CUTTERS DE MESA PICADORES - SERIE ECO

MODELO	VOLTAJE	POTENCIA	LITROS	MEDIDAS	PESO	EUROS
PT-3A	220V	0,88 Kw	3 L	230x300x480	32 K	695
PT-5A	220V	1,90 Kw	5 L	305x380x530	39 K	780
PT-8A	220V	3,50 Kw	8 L	370x445x615	56 K	960



Cuchillo afilado
en dotación



Puré de
verduras



Tomate
triturado



Perejil



Carne

CARACTERÍSTICAS:

Contenedor fabricado en acero inoxidable de gran calidad.

Tiene una gran capacidad y puede ser utilizado con seguridad y de acuerdo con los requisitos de higiene.

La tapa del contenedor con abertura permite al usuario llevar un fácil control del proceso de corte con una cuchilla en dotación.

Pica y tritura toda clase de alimentos (carnes, hortalizas, almendras), ralla, hace salsas, purés, compotas, cremas, mahonesas, monta nata, etc.



PT-8A

COMBINADOS CUTTER-CORTA-HORTALIZAS

MODELO

R301: Monofásica 650 W ventilado. 1 velocidad 1500 rpm. Botones de arranque/paro. Seguridad magnética. Freno motor. Eje motor de inox. Entregado con **cutter de policarbonato de 3,7 litros. Corta-hortalizas con expulsión. Entregados sin discos.**

MODELO

R401: Monofásica 700 W ventilado. 1 velocidad 1500 rpm. Botones de arranque/paro/pulsador. Seguridad magnética. Freno motor. Eje motor de inox. **Bloque motor metálico.** Entregado con **cutter de policarbonato de 4,5 litros. Corta-hortalizas con expulsión, cuba inox y tapa ABS. Entregada sin discos.**

Pack de discos: rebanador 3 mm., rebanador 5 mm., rallador 3 mm. bastoncillos 8 x 8 mm. Patatas fritas.

Cuchilla serrada
Cuchilla dentada
Cuchilla lisa suplementaria

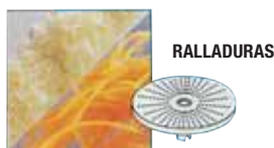
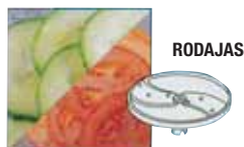


Voltaje • 230V/50	EUROS
	1.450
Voltaje • 230V/50	EUROS
	1.980
	198
	EUROS
	99
	99
	88

FUNCIÓN CUTTER



FUNCIÓN CORTA-HORTALIZAS



CUTTERS DE MESA PICADORES



MODELO	LITROS	EUROS
R-2-B 1500 monofásica cuba policarbonato - 550 w	2,9	890
R-3 1500 monofásica policarbonato - 650 w	3,7	1.530
R-4 trifásica cuba inox - 900 w	4	1.825

CUCHILLAS

PARA MODELOS R-2, R-3 Y R-4

	EUROS
CUCHILLA SERRADA	98
“ DENTADA	98
“ LISA SUPLEMENTARIA	98

Esta nueva gama de cúteres de mesa ha sido elaborada según un nuevo diseño. En efecto, va dotada de un bloque motor plano que facilita el montaje de los accesorios, de un cierre automático de la cuba cutter y de un nuevo perfil de cuchillas.

TIENDAS DE COMIDAS PREPARADAS - PASTERERÍAS



TRITURADORES COMPACTOS

VELOCIDAD VARIABLE - BRAZO CORTO

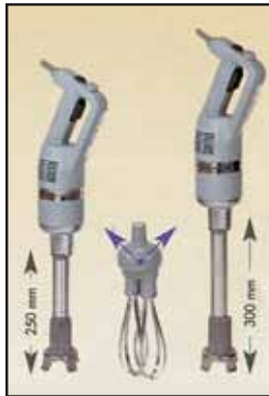
MODELO	MEDIDAS	
	B-A-C-D	EUROS
CMP-250-VV	610x94x90x255	365
CMP-300-VV	660x94x90x305	460
CMP-350-VV	718x94x90x365	490



MOD. CMP-COMPACTOS

MODELO	EUROS
CMP-250-COMBI	580
CMP-300-COMBI	665

CON BATIDOR Y MEZCLADOR



TRITURADORES

VELOCIDAD FIJA - BRAZO LARGO

MODELO	MEDIDAS	
	B-A-C-D	EUROS
MP-350 ULTRA	725x125x100x360	490
MP-450 ULTRA	825x125x100x460	524
MP-550 ULTRA	925x125x111x560	735



MOD. MP-BRAZO LARGO

ROBOT COUPE propone a los profesionales una gama de 3 aparatos que permiten trabajar cantidades de hasta 200 litros según el modelo con una rapidez de ejecución y una calidad de producto final inigualable. Se ha prestado especial atención a la ergonomía y al manejo de estos aparatos, así como a la estanqueidad y a la limpieza de las piezas que están en contacto con los alimentos. Todos estas piezas se pueden desmontar y limpiar fácilmente, de acuerdo con las normas de higiene más estrictas. (NSF)

DESMONTAJE DE LA CUCHILLA

Los trituradores Robot-Coupe son las únicas que están equipadas con una campana y una cuchilla desmontable. Este dispositivo exclusivo, patentado, garantiza una limpieza perfecta.



“NOVEDAD”

GAMA MINI TRITURADORES - VELOCIDAD VARIABLE

MINI MP 160 V.V. VELOCIDAD VARIABLE

- Potencia: 220 W - Voltaje: Monofásico 230V.
- Velocidad variable de 2000 a 12500 rpm.
- Velocidad autorregulada.
- Cuchilla, campana y tubo de acero inoxidable.
- Pie con campana y cuchilla desmontables de dispositivo exclusivo.
- Pie equipado con un sistema hermético de 3 niveles.
- Se entrega con los siguientes elementos: un soporte mural de acero inoxidable.
- Longitud tubo: 160 mm. - Longitud total: 465 mm.
- Ref. 34400 - Mini MP 160 V.V. 230V/50/1

MINI MP 190 V.V. VELOCIDAD VARIABLE

- Potencia: 250 W
- Cuchilla, campana y tubo de acero inoxidable.
- Longitud tub: 190 mm. - Longitud total: 515 mm.
- Otras características idénticas al modelo anterior.
- Ref. 34410
- Mini MP 220 V.V. 230V/50/1



MODELO	EUROS
MINI MP-160-VV	275
MINI MP-190-VV	315
MINI MP-190 COMBI CON BATIDOR Y MEZCLADOR	485
MINI MP-240 COMBI CON BATIDOR Y MEZCLADOR	530

TRITURADORES Y COMBI-VARILLA BATIDORA DE VELOCIDAD VARIABLE - BRAZO LARGO

MODELO	EUROS
MP-350-VV- VELOCIDAD VARIABLE	530
MP-450-VV - VELOCIDAD VARIABLE	560
MP-350- COMBI ULTRA - BATIDOR Y MEZCLADOR	790
MP-450 - COMBI ULTRA - BATIDOR Y MEZCLADOR	830



PURÉ DE PATATA



MUS DE CHOCOLATE



NATA MONTADA

Dimensiones (en mm.)

	MP 350 Combi	MP 350 V.V.	MP 450 Combi	MP 450 V.V.	MP 450 FW
A	125	125	125	125	125
B	775	775	125	125	125
C	100	100	100	100	100
D	360	360	460	460	460
E	440	440	440	440	440
F	120	120	120	120	120

Peso:

	MP 350 Combi	MP 350 V.V.	MP 450 Combi	MP 450 V.V.	MP 450 FW
neto	5,9 kg.	4,8 kg.	6,1 kg.	5,0 kg.	4,3 kg.
embalaje	8,3 kg.	6,3 kg.	8,5 kg.	6,4 kg.	6,5 kg.

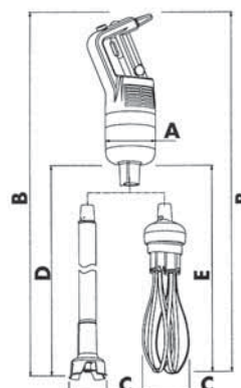
Características Eléctricas:

MP 350 V.V. • MP 350 Combi

- Velocità variabile de 3000 a 9600 giri/min.
- Monofase 230 V/50 Hz - 400 W - 1,9 Amp.

MP 450 V.V. • MP 450 Combi • MP 450 FW

- Velocità variabile de 3000 a 9600 giri/min.
- Monofase 230 V/50 Hz - 440 W - 2,1 Amp.

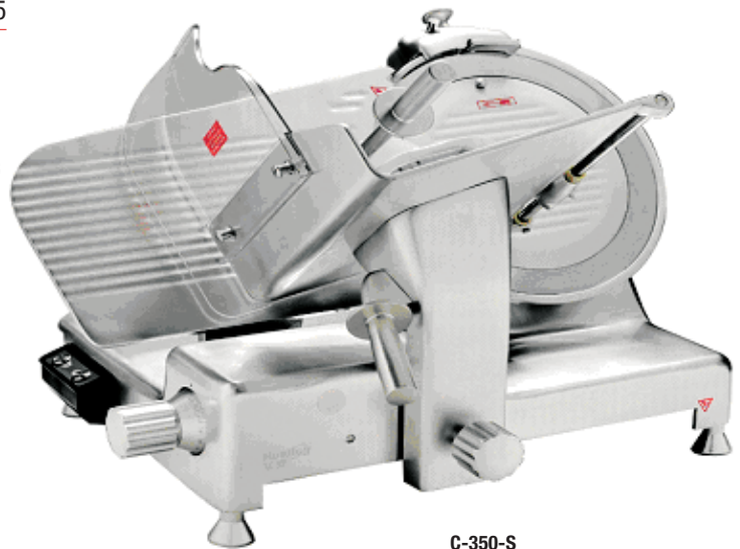


CORTADORAS GRAN SERVICIO

MODELO	MEDIDAS	EUROS
C-350-S	680x500x520	1.195

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Transmisiones correa
- Peso: 36 Kg
- Bloque motor, cubrecuchilla, carro, plato de comparación husos de aleación titulada de aluminio, protegidos con oxidación anódica inoxidable
- Avance del producto por gravedad
- Motor ventilado de tipo profesional con protector térmico
- Cuchilla cóncava profesional
- Limpieza rápida de todas las piezas
- Espesor corte hasta 14 mm
- Motor monofásico: 350 W
- Microinterruptor de seguridad del cubrecuchillas
- Aro hermético caja/platillo, impidiendo el paso de los líquidos
- Capacidad de corte: 225x255x290
- Mango en el carro para facilitar el movimiento de corte
- **Medida de corte: 29 cm.**



C-350-S

SIERRAS PARA HUESOS Y CONGELADOS

MODELO	EUROS
HL-210-A	1.260
HL-310	1.875

CARACTERÍSTICAS:

- MÁQUINAS CON ESTRUCTURA AUTOPORTANTE DE ALUMINIO ANODIZADO.
- SISTEMA DE SEGURIDAD SEGÚN NORMATIVA CE.
- FRENO MOTOR PARA LA PARADA INMEDIATA DE LA CUCHILLA.
- DISPOSITIVO PARA EMPUJAR LA CARNE
- REGULARIZACIÓN DEL ESPESOR DE CORTE, DE TENSIÓN Y DE ALTURA DE LA CUCHILLA.



HL-210-A



HL-310

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	HL-210-A	HL-310
Medidas	540 x 520 x 990	740 x 670 x 1700
Espesor / Longitud sierra	0,5 mm / 1650 mm	0,5 mm / 2000 mm
Grosor / Altura corte	5 - 155 mm / < 180 mm	5 - 180 mm / < 260 mm
Potencia	750 W	1500 W
Alimentación eléctrica	230 V / 50 Hz	380 V / 50 Hz
Velocidad	1420 rpm	1420 rpm

CORTADORAS DE FIAMBRE

CHASIS EN ESTRUCTURA DE ALUMINIO ESTAMPADO

TRANSMISIÓN-CORREA



MODELO		EUROS
CF-220-ES	CON AFILADOR INCORPORADO	320
CF-250-ES	CON AFILADOR INCORPORADO	365
CF-275-ES	CON AFILADOR INCORPORADO	460
CF-300-ES	CON AFILADOR INCORPORADO	515

CARACTERÍSTICAS:

MODELO	MEDIDAS	MOTOR	POTENCIA
CF-220-ES	498x435x380	Monofásico 220 V	120 W
CF-250-ES	537x460x400	Monofásico 220 V	150 W
CF-275-ES	595x520x480	Monofásico 220 V	250 W
CF-300-ES	600x520x500	Monofásico 220 V	250 W

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Centralita de seguridad evitando el encendido en caso de apagado accidental
- Cubrecuchilla, plato portafiambres, tabique móvil de aluminio protegido con oxidación anódica (no oxidable)
- Eje portacuchilla montado sobre doble cojinete de bolas
- Motor con protector térmico
- Cuchilla profesional, templada, afilada y cromada con cromo duro
- Prensafiambre de aluminio protegido con oxidación anódica o de material Vedril
- Mango en el carro para facilitar el movimiento de corte



CF-250-E



CF-300-E

CORTADORAS DE FIAMBRE

CHASIS EN ALUMINIO FUNDIDO EN MOLDE

TRANSMISIÓN-CORREA

MODELO		EUROS
CF-220-S	CON AFILADOR INCORPORADO	340
CF-250-S	CON AFILADOR INCORPORADO	420
CF-275-S	CON AFILADOR INCORPORADO	495
CF-300-S	CON AFILADOR INCORPORADO	595

CARACTERÍSTICAS:

MODELO	MEDIDAS	MOTOR	POTENCIA
CF-220-S	498x435x380	Monofásico 220 V	120 W
CF-250-S	537x460x400	Monofásico 220 V	150 W
CF-275-S	595x520x480	Monofásico 220 V	250 W
CF-300-S	600x520x500	Monofásico 220 V	250 W

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Bloque motor, cubrecuchilla, carro, plato de comparación huso de aleación titulada de aluminio, protegidos con oxidación anódica inox.
- Base fundida a presión de aluminio
- Avance del producto por gravedad
- Cuchilla cóncava profesional de alta resistencia
- Limpieza rápida de todas las piezas
- Mango en el carro para facilitar el movimiento de corte



CF-250-S



CF-300-S

PICADORAS DE CARNE - MD

MODELO	POTENCIA	EUROS
MD-12	550 W - MONOFÁSICA	640
MD-22	735 W - MONOFÁSICA	780

PLACA Y CUCHILLA INOX
MOTOR VENTILADO

CARACTERÍSTICAS

- Placa y cuchilla Inox.
- Motor ventilado.
- Producción hora **MD-12**: 125 Kg.
- Producción hora **MD-22**: 200 Kg
- Construcción compacta y de gran robustez.
- Bandeja de carga de la carne de acero inoxidable.
- Grupo reductor de engranajes especialmente diseñados y sumergidos en baño de aceite.
- Gran facilidad de limpieza.
- Dimensiones reducidas y grandes prestaciones.
- Peso neto - **MD-12**: 20 Kg.
- Peso neto - **MD-22**: 28 Kg.

Medidas:

	Ancho-Fondo-Alto
MD-12	290x440x500
MD-22	300x480x510



MD-12 - MD-22

PICADORAS DE CARNE - TC

MODELO	POTENCIA	EUROS
TC-12	550 W - MONOFÁSICA	645
TC-22	900 W - MONOFÁSICA	835

CARACTERÍSTICAS

- Placa y cuchilla Inox.
- Motor ventilado.
- Producción hora **TC-12**: 125 Kg.
- Producción hora **TC-22**: 220 Kg
- Peso neto - **TC-12**: 24 Kg.
- Peso neto - **TC-22**: 30 Kg.

Medidas:

	Ancho-Fondo-Alto
TC-12	260x450x480
TC-22	280x480x500



TC-12 - TC-22

PICADORAS DE CARNE SERIE ALLOY-HM

MODELO	POTENCIA	EUROS
HM-12-N	850 W MONOFÁSICA	565

PLACA Y CUCHILLA INOX

PORTES PAGADOS

DOTACION	MODELO	MEDIDAS Ancho-Fondo-Alto
HM-12-N 1 cuchilla 1 disco	HM-12-N	250x440x425

CARACTERÍSTICAS:

- Placa y cuchilla inox.
- Producción hora **HM-12**: 130 Kg.
- Construcción compacta y de gran robustez
- Bandeja de carga de la carne de acero inoxidable
- Grupo reductor de engranajes especialmente diseñados y sumergidos en baño de aceite
- Gran facilidad de limpieza
- Dimensiones reducidas y grandes prestaciones
- Peso neto **HM-12**: 19 Kg.
- Tensión: 230 V / 50 Hz



HM-12-N

PICADORAS DE CARNE SERIE MG

MODELO	POTENCIA	EUROS
MG-22-SS	850 W MONOFÁSICA - 220 V	860
MG-32-SS	1500 W MONOFÁSICA - 220 V	1.230

CARACTERÍSTICAS:

- Placa y cuchilla inox.
- Peso: **MG-22**: 37 Kg.
MG-32: 65 Kg.
- Producción hora **MG-22**: 200 Kg.
- Producción hora **MG-32**: 350 Kg.



MODELO	MEDIDAS Ancho-Fondo-Alto
MG-22-SS	240x420x450
MG-32-SS	270x530x500



MG-22-SS
MG-32-SS

- Fabricadas en acero inoxidable con aleación de aluminio.
- Seguridad y durabilidad, fácil manejo.
- Todas las partes que entran en contacto con la carne son de acero inox., pudiendo ser desmontadas, limpiadas e instaladas fácilmente.
- La bandeja de entrada de la carne y el disco de corte están fabricados en acero de alta calidad con tratamiento de calor, proporcionándole la dureza adecuada.

CORTADORA DE PAN DE MOLDE

MODELO	ANCHOxFONDOxALTO	EUROS
CR-35-P	680x780x780	890

PRODUCCIÓN: 31 REBANADAS POR CICLO

LONGITUD MÁX. PAN: 35 cm.

POTENCIA: 250 W. - GROSOR REBANADA: 12 mm.

TENSIÓN (V/Hz): 230 / 50

NOTA: SE SUMINISTRA CON UN EMPUJADOR MANUAL PARA UN CORTE MÁS RÁPIDO Y LIMPIO



CR-35-P



CORTA PAN DE MOLDE O PAN CON CORTEZA FINA

Rebanadora de pan CR-35-P

La salida y entrada inclinadas, la barra de guía y la hoja están fabricadas en acero inoxidable, de acuerdo a las normas sanitarias. Es adecuada para cortar pan de molde y pan con corteza fina, realizando un corte regular para todas las piezas. Sus características son: una barra de guía ajustable, motor de alta calidad y gran fuerza de giro, nivel de ruido bajo, alta eficiencia y ahorro de tiempo.

CORTADORA DE PAN - GRAN POTENCIA

MODELO	MEDIDAS	PESO (Kg.)	POTENCIA (W)	ALIMENTACIÓN	EUROS
EK-3016	830 x 920 x 1270	149	3700	220 V - 50 Hz	1.895

CARACTERÍSTICAS:

- Eléctrica.
- Armazón fabricado en acero epoxi de larga duración.
- Cuchillas en acero inoxidable.
- Largo máximo pan: 500 mm.
- Alto máximo pan: 125 mm.

CORTE ACCIONADO MEDIANTE PALANCA RAMPA DE ENVASADO

MODELO	GROSOR REBANADA	CUCHILLAS	REBANADAS CICLO
EK-3016	16 mm.	30	32



EK-3016

EMBUTIDORAS MANUALES

MODELO	LITROS	MEDIDAS	EUROS
HM-5-Horizontal	5	560 x 180 x 210	290
HM-7-Horizontal	7	700 x 180 x 210	360
VM-5-Vertical	5	660 x 300 x 300	295
VM-7-Vertical	7	800 x 300 x 300	370

CARACTERÍSTICAS:

- Totalmente construidas en acero inoxidable 18/8.
- Soporte del cilindro embutidor.
- Engranajes de reducción de templados y dimensionados para soportar grandes esfuerzos en embuticiones muy compactas.
- El modelo vertical está especialmente diseñado para solucionar el problema de espacio que pueden ocasionar las embutidoras horizontales, como así mismo facilitar la embutición de pastas líquidas o semilíquidas.
- Las máquinas van dotadas de tres embudos de 12/22/32 en plástico especial de uso alimentario.
- Gran facilidad de carga de las pastas a embutir.



HM-5-Horizontal



VM-7-Vertical

Tiene un nuevo sistema, el cual permite al usuario liberar el pistón cómodamente para un relleno fácil y rápido. Es ideal para la fabricación casera o en restaurante para obtener un alimento de calidad. Dotación de cuatro tubos diferentes de salida en acero inoxidable de fácil limpieza.

EMBUTIDORA HIDRÁULICA

MODELO	EUROS
EH-18	2.620



EH-18

CARACTERÍSTICAS:

La embutidora SF Series dispone de las siguientes características:

1. Cuerpo de acero inoxidable, confiriendo una apariencia adecuada y asegurando además un procesamiento limpio y sanitario.
2. Cuba de gran capacidad. Sistema de elevación hidráulica arriba y abajo. Nivel sonoro bajo y alta eficiencia.
3. Las aplicaciones eléctricas homologadas y los componentes hidráulicos aseguran una gran calidad.
4. El interruptor de conversión y el interruptor ofrecen un funcionamiento más seguro.
5. El cuerpo móvil asegura una aplicación más correcta.
6. La bolsa hidráulica lateral colgante asegura una fácil carga, descarga y mantenimiento.

Medidas	Potencia Kw.	Tensión	Capacidad	Peso Kg.
400 x 600 x 1240	0,45 Kw.	220 V	18 Li.	75

AMASADORA DE CARNE

MODELO	EUROS
AC-50	2.580

CARACTERÍSTICAS:

- CUERPO Y CUBA EN INOX.
- CUBA INCLINABLE.
- MICROINTERRUPTOR EN LA TAPA.
- SENTIDO DE INVERSIÓN DE GIRO.



AC-50

Modelo	Medidas	Potencia Kw.	Tensión	Capacidad	Peso Kg.
AC-50	800 x 500 x 1180	1,5	220 V - 50 Hz	50 Li.	105



ABLANDADORA DE CARNE

MODELO	POTENCIA	EUROS
AC-12-1A	MONOFÁSICA	750

MEDIDAS LARGOxANCHOxALTO

550 x 240 x 420

POTENCIA TOTAL 550 w

VOLTAJE 220 V.

PESO 25 Kg.



Ablandadora de carne - Sistema de cuchillas

Nuestra ablandadora está fabricada en acero inoxidable y aleación de aluminio. Sus características son: seguridad y durabilidad, fácil manejo, higiene y alta eficiencia. Ideal para hoteles, restaurantes y comedores públicos.

Todas las partes de la ablandadora son accesibles para su limpieza. Pueden ser desmontadas, limpiadas e instaladas fácilmente. La boca y las cuchillas están fabricadas con acero de alta calidad. Medidas de entrada de género: Ancho: 180 mm. Grueso: 20 mm.

RALLADORAS DE QUESO Y PAN TIPO MOLIDO

MODELO	ANCHOxFONDOxALTO	EUROS
GM-50	265x300x350	395

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Motor con protección térmica

GM-50

Motor 0,5 HP

Monofásico

Peso neto: 10 Kg.

Producción: 50 Kg/hora



NOTA: RALLADORAS DE QUESO Y PAN DURO MOLIDO NO ADMITEN QUESOS TIERNOS

HAMBURGUESADORA MANUAL

MODELO	MEDIDAS	PVP EUROS
HM-50-BK	230 x 260 x 280	250

DIÁMETRO HAMBURGUESA: 100 mm.

PESO: 5 Kg.

Máquina para hamburguesas en aleación de aluminio, de fácil limpieza y mantenimiento. Consiga que sus hamburguesas tengan siempre el mismo tamaño y forma. Perfecta para pequeños establecimientos.



LAS PARTES EN CONTACTO CON LA CARNE, REALIZADAS EN ACERO INOX.

ENVASADORA ENVOLVEDORA DE FILM MANUAL

MODELOS	MEDIDAS	EUROS
EFM-450	520x610x180	195
BOBINA	7,6 Kg. 45 cm x 1.500 m.	42

CARACTERÍSTICAS:

Ancho máximo del film: 450 mm

Temperatura: 50° C - 140° C

Potencia: 270 W - Tensión: 220 V - 50 Hz

Placa: 385 x 125 mm

La envasadora-envolvedora de film Serie HW-450 adopta una temperatura constante electrónicamente, y está provista de auto corte y auto reducción. Es adecuada para el mantenimiento de comida y fruta fresca, indicada especialmente para supermercados o grandes superficies.



EFM-450

SOLDADORAS A PRESIÓN DE BOLSAS CON CORTADOR

MODELOS	MEDIDAS	EUROS
SPB-200-C	320x150x75	90
SPB-300-C	430x180x80	118
SPB-400-C	570x180x80	150

MODELOS	TENSIÓN	POTENCIA	BARRA SELLADO
SPB-200-C	200 V - 50 Hz	300 W	8"/20 cm
SPB-300-C	200 V - 50 Hz	450 W	12"/30 cm
SPB-400-C	200 V - 50 Hz	600 W	16"/40 cm

Sellador a presión equipado con cortador. El corte se realiza a 1/4" del sellado. La barra de soldadura está disponible en las siguientes medidas: 8" (20 cm), 12" (30 cm), 16" (40 cm). El ancho de la banda de sellado va de 2 mm a 5 mm. Un temporizador controla el tiempo necesario para el sellado, dependiendo del grosor del material.



TERMOSELLADORA DE BARQUETAS

MODELO	ANCHO FILM	MEDIDAS	EUROS
TS-150	150 mm.	227 x 505 x 445	1.060
BF-BOBINA	FILM TRANSPARENTE		
	ANILLO: 150 mm. - LONGITUD: 300 m.		47
	POTENCIA: 450 W.		
	TENSIÓN: 230/1/50-60 Hz.		



TS-150



TS-150

Termoselladora de barquetas

- Termoselladora eléctrica para el envasado de alimentos en barquetas y sellado mediante la soldadura de film a la barqueta por calor.
- Modelo compacto de reducido tamaño para su fácil ubicación y uso.
- Construida en acero inoxidable.
- Sellado y corte simultáneo del film.
- Sistema de frenado del retroceso del film para facilitar su uso.
- Incluye 2 moldes en aluminio con junta de silicona para la sujeción de las barquetas.
- 1 barqueta por ciclo de 192 x 317 mm.
- 2 barquetas por ciclo de 137 x 95 mm.
- El molde para las 2 barquetas pequeñas facilita el corte del film para su separación mediante ranura guía en el centro.
- Se suministra con bobina de film de 300 m. de longitud.

MÁQUINA DE ENVASAR AL VACÍO PRESS COMPACT

MODELO	LARGO-FONDO-ALTO	EUROS
C PT - 5	340x150x90	160

ACCESORIOS

SAQUITOS Y ROLLOS VACIO-PRESS	EUROS
PC-5 Paquete de 100 saquitos de 20 cm x 30 cm	20
SBB 1 Rollo de 6 metros 20 cm	9
LBB 1 Rollo de 6 metros 30 cm	11

**INCLUYE SET INICIAL
DE 5 BOLSAS DE 20 x 30 cm.**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Peso neto: 1,5 Kg. - **Potencia:** 175 W

Alimentación: 220V/240V-50 Hz

Nivel de vacío: 11 L./min.

Presión de vacío: 0,8 bar.

BARRA DE SELLADO

BOLSAS HASTA 30 cm.



Gracias al envasado al vacío conseguirá que los alimentos u otros productos se conserven por mucho más tiempo, preservándolos de la humedad y evitando la aparición en los mismos de bacterias y moho, Vacío-Press Compact consigue mayor ausencia de oxígeno triplicando la duración normal de los alimentos en refrigerador o congelador.

MÁQUINAS ENVASAR AL VACÍO - PROFESIONALES - MANUALES

MODELO	LARGO-FONDO-ALTO	EUROS
VAC-30-INOX	360x300x140	495

CARACTERÍSTICAS:

- Potencia de vacío - 110 W
- Barra de sellado 300 mm.
- Tensión - 220 V
- Carcasa Acero inox.

VAC-30-INOX

Nuevo modelo en acero inoxidable. Las mejores prestaciones asegurando una total higiene, durabilidad y uso continuado.



MODELO	LARGO-FONDO-ALTO	EUROS
VAC-45	550x270x140	920

CARACTERÍSTICAS:

- Potencia de vacío - 150 W
- Barra de sellado 450 mm.
- Tensión - 220 V.
- Bomba de vacío de doble cuerpo en seco.
- Carcasa Acero inox satinado

VAC-45-INOX

PORTES PAGADOS

ACCESORIOS

SAQUITOS Y ROLLOS VACIO-PRESS	EUROS
PC-5 Paquete de 100 saquitos de 20 cm x 30 cm.	20
PC-6 Paquete de 100 saquitos de 30 cm. x 40 cm.	40
SBB 1 Rollo de 6 metros 20 cm	9
LBB 1 Rollo de 6 metros 30 cm	11



Nuevo modelo en acero inoxidable. Equipada con bomba de vacío de doble cuerpo para asegurar la máxima potencia y una superficie de sellado de 45 cm. De uso continuado.

ENVASADORAS AL VACÍO DE CAMPANA

MODELOS DE CAMPANA SOBREMESA		EUROS
VC-350-M	CAPACIDAD BOMBA 10 m ³ /h	1.850
VC-400-2F	CAPACIDAD BOMBA 20 m ³ /h	2.100
VC-450-A	CAPACIDAD BOMBA 20 m ³ /h	2.350

MODELOS PREPARADOS CON CONEXIÓN PARA GAS INERTE "CONSULTAR"

CARACTERÍSTICAS

- Carrocería de acero inoxidable 18/10.
- Cuba de acero inoxidable 18/10, fácil de limpiar.
- Bombas de alta calidad que alcanzan hasta 99,5% de vacío.
- Fácil de programar y utilizar.
- Tapa muy robusta de metacrilato transparente.
- Doble soldadura para asegurar un buen sellado.
- Enfriamiento de la soldadura.

CARACTERÍSTICAS Y DATOS TÉCNICOS	VC-350-M	VC-400-2F	VC-450-A	VC-500-2-G
Dimensiones (mm)	550x425x340	550x475x500	560x520x465	680x590x960
Dimensiones en cámara (mm)	450x370x110	440x420x115	450x450x220	540x520x200
Bomba de vacío (mc/h)	10	20	20	20
Barra de sellado (mm)	350x8	400x8	450x8	500x8x2
Tensión (V/Hz)	220 V / 50 Hz			



VC-350-M



VC-450-A

Envasadora con cámara individual de vacío de la serie DZ(Q). Tan pronto como usted presiona la tapa de la cámara de vacío, la máquina automáticamente inicia los procesos mecanizados de crear el vacío, sellado, precintado y refrigeración. Los productos envasados quedan así protegidos de la oxidación, el moho, insectos o la humedad, pudiendo mantenerse frescos durante un período de almacenamiento prolongado.

MÁQUINAS CONTADORAS DE MONEDAS Y BILLETES

MODELO	VELOCIDAD CONTEO	LARGO x FONDO x ALTO	EUROS
ST-M-1	230 MO. MINUTO	355 x 330 x 355	360
ST-B-1	1100 BI. MINUTO	236 x 281 x 160	320
DT-33	DETECTOR BILLETES FALSOS		168

MODELO ST-M-1: 220 V - AC. 59 Hz

MODELO ST-B-1: INCLUYE BATERÍA

NOTA: PEDIR INFORMACIÓN Y CARACTERÍSTICAS DEL DETECTOR



DETECTOR BILLETES FALSOS



ST-M-1 CUENTA MONEDAS



ST-B-1 CUENTA BILLETES

Con el **ST-M-1** podrá contar y clasificar monedas automáticamente. Conozca el importe total exacto y los parciales de cada tipo de moneda; en definitiva, ahorre tiempo.

La máquina trabaja a 230 monedas por minuto y tiene una capacidad entre 300 y 500 monedas, por lo que conocerá el dinero que ha contado de forma rápida y precisa. Además, puede programar la cantidad de parada de cada tipo de monedas.

Se trata, por tanto, de una máquina ideal para recuentos máquinas "Vending", para comercios, panaderías, bares, discotecas, administraciones de lotería, tiendas, locales, taxis y autobuses, iglesias, gasolineras, etc.

Dos modos de funcionamiento: **normal** y **personalizado**. En el modo personalizado puede programar la cantidad de monedas a la que desea que se detenga la máquina. Muy útil para hacer bolsas de la cantidad deseada de monedas o blíster.

ST-B-1 ¡Evite errores y disminuya el tiempo empleado en el manipulado de los billetes! La **ST-B-1** cuenta mediante detección ultravioleta sus billetes a 1100 unidades por minuto y con una fiabilidad absoluta en el conteo. Además, con la función de paradas obtendrá lotes de billetes del número deseado entre 1 y 200 billetes por lote.

El modelo Stard Cond B1 es la solución más económica para contar billetes de cualquier divisa.



TABLAS DE CORTE PARA INDUSTRIAS CÁRNICAS HOSTELERÍA Y RECAMBIO PILONES DE USO ALIMENTARIO



Medidas standard en mm.

MODELOS	MEDIDAS	EUROS UNIDAD
TC- GROSOR - 20 mm.	300x200x20	9,60
“ “ “	400x200x20	12,95
“ “ “	400x300x20	19,25
“ “ “	500x300x20	25,30
“ “ “	500x350x20	27,50
“ “ “	600x400x20	38
TC- GROSOR - 25 mm.	400x200x25	16,50
“ “ “	400x300x25	25,30
“ “ “	500x300x25	33
“ “ “	500x350x25	38
“ “ “	600x400x25	50
TC- GROSOR - 30 mm.	400x200x30	19,80
“ “ “	400x300x30	30,30
“ “ “	500x300x30	38
“ “ “	500x350x30	44
“ “ “	600x400x30	58
TC- GROSOR - 40 mm.	400x300x40	44
“ “ “	500x350x40	57
“ “ “	500x500x40	79
TC- GROSOR - 50 mm.	400x400x50	65
“ “ “	500x500x50	98,80
“ “ “	600x400x50	98,80

NOTA: COLORES: BLANCO Y MARRÓN.

MODELOS	MEDIDAS	EUROS UNIDAD
TCT- GROSOR - 20 mm.		
“ REF.9871 “	300x200x20	16,50
“ “ “	400x240x20	19,80

COLORES: BLANCO Y MARRÓN.

TABLAS DE CORTE USO ALIMENTARIO CON TOPE TRASERO

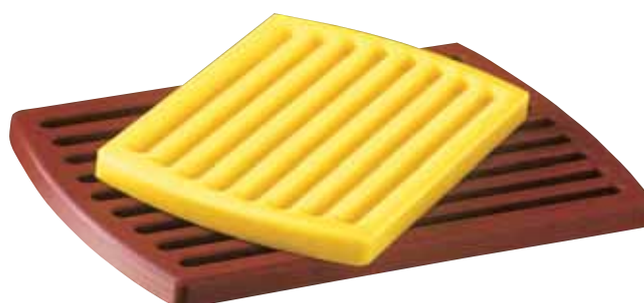


Medidas standard en mm.

MODELOS	MEDIDAS	EUROS UNIDAD
TCT- GROSOR - 20 mm.		
“ REF.9841 “	300x250x20	24
“ “ “	400x300x20	33,50
“ “ “	500x370x20	41,60

COLORES: BLANCO Y MARRÓN.

TABLAS CORTE PARA PAN RECOGE MIGAS



TAJOS BASE INOX. ENCIMERA POLIETILENO



TPI-154

MODELO	LARGO-ANCHO-ALTO	EUROS
TPI-154	500x500x900	360
BP	incremento base pesada	98

OTRAS MEDIDAS CONSULTAR PRECIO

TAJOS POLIETILENO SOBRE MADERA BASE INOX.

MODELOS	MEDIDAS	EUROS
TPM-167	500 x 500 x 900	598



TPM-167

JAMONEROS DE MADERA



JAMONERO MOD. ECO

MODELO	MEDIDAS	EUROS
89441	17 x 40 x 3,5 cm	17



JAMONERO MOD. ARTESANO

MODELO	MEDIDAS	EUROS
86520	21 x 32 x 2,5 cm	42



JAMONERO GIRATORIO

MODELO	MEDIDAS	EUROS
20606	18 x 40 x 3,5 cm	64

SOPORTES JAMONEROS DE POLIETILENO

MODELO	LARGO-ANCHO-ALTO	EUROS
SJ-3043	410x170x320	26

SOPORTE CON TORRE DE POLIETILENO SEMI-VERTICAL

COLORES EN BLANCO Y MARRÓN

MODELO	LARGO-ANCHO-ALTO	EUROS
SJ-3042	400x200x340	45

SOPORTE CON TORRE "CROMADA" DOBLE SOPORTE VERTICAL "ADAPTABLE A PARED"

COLORES BLANCO Y MARRÓN



SJ-3042



SJ-3043

FREGADEROS, LAVAMANOS Y GRIFERÍA INDUSTRIAL



MESAS DE TRABAJO



MUEBLES Y ARMARIOS NEUTROS



ESTANTERÍAS



CAMPANAS - EXTRACCIÓN DE HUMOS



CARROS Y MUEBLES CALIENTES



CARROS DE TRANSPORTE

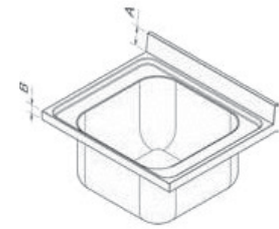


RECIPIENTES GASTRONORM E ISOTÉRMICOS

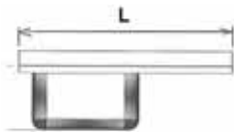


FREGADEROS GAMA 500 SEMI INDUSTRIALES SERIE STANDARD

MODELO REF.	Dimensiones		Dimensiones de la cubeta			EUROS	
	L	A	l	a	h		
450603	450	450	370	340	150	84	
450604	450	500	340	370	150	92	
450606	600	500	504	403	150	94	
450616	800	500	340	370	150	110	
450628	1.000	500	340	370	150	126	
450618	800	500	340	370	150	110	
450630	1.000	500	340	370	150	126	
450610	800	500	340	370	150	154	
450636	1.200	500	340	370	150	196	
450638	1.200	500	340	370	150	196	



	A	B
Serie 500	25	25



FREGADEROS GAMA 550 SEMI INDUSTRIALES CON BASTIDOR



- Encimeras y bastidores fabricados íntegramente en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Cubeta de 370 x 400 x 165. Incluye válvula y tapón de desagüe.
- Bastidor construido en tubo de 30 x 30 mm., con patas regulables en altura y faldón cubresenos.
- Posibilidad de incorporar un lavavasos bajo el escuridor.
- Se suministra montado y soldado.
- Los modelos con hueco para lavavasos incluyen una escuadra de sujeción mural.

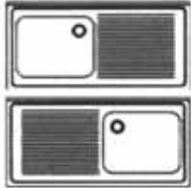
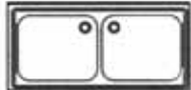
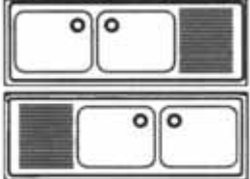
Esquema	Modelo	Dimensiones	Cubetas / Escurridores	Hueco lavavasos	EUROS
	FB-1055-11-D	1000 x 550	1 cubeta - 1 esc. derecha	NO	525
	FB-1055-11-I	1000 x 550	1 cubeta - 1 esc. izquierda	NO	525
	FBL-1055/11-D	1000 x 550	1 cubeta - 1 esc. derecha	500 x 550 x 800	525
	FBL-1055/11-I	1000 x 550	1 cubeta - 1 esc. izquierda	500 x 550 x 800	525
	FB-1255/11-D	1200 x 550	1 cubeta - 1 esc. derecha	NO	575
	FB-1255/11-I	1200 x 550	1 cubeta - 1 esc. izquierda	NO	575
	FBL-1255/11-D	1200 x 550	1 cubeta - 1 esc. derecha	500 x 550 x 800	575
	FBL-1255/11-I	1200 x 550	1 cubeta - 1 esc. izquierda	500 x 550 x 800	575

FREGADEROS GAMA 600



- Fabricados íntegramente en acero inoxidable AISI 304 18/10 con acabado satinado.
- Peto trasero de 100 mm. y canto frontal de 50 mm. en punto redondo, totalmente soldados.
- Cubas embutidas dotadas de protección antisonora.
- Cada cuba incorpora la válvula de desagüe y el tubo rebosadero.
- Los precios indicados no incluyen el bastidor ni la grifería (ver grifería en páginas 246 y 247).

Bastidor no incluido en el precio

Esquema	Modelo	Dimensiones	Dimensiones cubeta	Cubetas / Escurridores	EUROS	
	FG-66/10	600 x 600	500 x 400 x 250	1 cubeta	338	
	FG-106/11-D	1000 x 600	400 x 400 x 250	1 cubeta - 1 esc. derecha	390	
	FG 106/11-I	1000 x 600	400 x 400 x 250	1 cubeta - 1 esc. izquierda	390	
	*FG-126/11-D	1200 x 600	500 x 400 x 250	1 cubeta - 1 esc. derecha	405	
	*FG-126/11-I	1200 x 600	500 x 400 x 250	1 cubeta - 1 esc. izquierda	405	
	FG-146/11-D	1400 x 600	500 x 400 x 250	1 cubeta - 1 esc. derecha	510	
	FG-146/11-I	1400 x 600	500 x 400 x 250	1 cubeta - 1 esc. izquierda	510	
	FG-126/20	1200 x 600	500 x 400 x 250	2 cubetas	595	
	FG-146/21-D	1400 x 600	400 x 400 x 250	2 cubetas - 1 esc. derecha	604	
	FG-146/21-I	1400 x 600	400 x 400 x 250	2 cubetas - 1 esc. izquierda	604	
	FG-166/21-D	1600 x 600	500 x 400 x 250	2 cubetas - 1 esc. derecha	649	
	FG-166/21-I	1600 x 600	500 x 400 x 250	2 cubetas - 1 esc. izquierda	649	
	*FG-186/21-D	1800 x 600	500 x 400 x 250	2 cubetas - 1 esc. derecha	680	
	*FG-186/21-I	1800 x 600	500 x 400 x 250	2 cubetas - 1 esc. izquierda	680	
		*FG-186/11-D	1800 x 600	500 x 400 x 250	aro - 1 cubeta - 1 esc. derecha	778
		*FG-186/11-I	1800 x 600	500 x 400 x 250	aro - 1 cubeta - 1 esc. izquierda	778

MODELOS CON * PARA INCORPORAR BASTIDOR CON HUECO PARA LAVAVAJILLAS. VER PÁGINA 241

BASTIDORES PARA FREGADEROS GAMA 600

- Construidos en acero inox. AISI 304 18/10 satinado.
- Patas en tubo de 40 x 40 con taco regulable en altura mediante rosca oculta.
- Diseñados para incorporar opcionalmente un estante inferior (puede añadirse posteriormente).
- Patas traseras retranqueadas 50 mm. para salvar radios sanitarios en suelos.
- Los bastidores montados se suministran soldados al fregadero.

DESMONTADOS

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
BAD-66	600 x 600	186
BAD-106	1000 x 600	219
BAD-126	1200 x 600	228
BAD-146	1400 x 600	272
BAD-166	1600 x 600	278
BAD-186	1800 x 600	297



MONTADOS Y SOLDADOS

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
BA-66	600 x 600	272
BA-106	1000 x 600	305
BA-126	1200 x 600	315
BA-146	1400 x 600	360
BA-166	1600 x 600	367
BA-186	1800 x 600	389

ESTANTE PARA BASTIDORES GAMA 600

MONTADOS Y SOLDADOS

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
EB-66	600 x 600	89
EB-106	1000 x 600	135
EB-126	1200 x 600	150
EB-146	1400 x 600	179
EB-166	1600 x 600	199
EB-186	1800 x 600	230



MUEBLE CON PUERTAS CORREDERAS PARA FREGADERO GAMA 600

- Se suministran montados.
- Trasera abierta para permitir el acceso a las instalaciones.
- Válidos para fregaderos con escurridor a izq. o dcha. (fregadero no incluido).

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
MNC60-100F	1000 x 600	895
MNC60-120F	1200 x 600	960
MNC60-140F	1400 x 600	1.020
MNC60-160F	1600 x 600	1.090
MNC60-180F	1800 x 600	1.150
OCPC. Opción cerradura		112

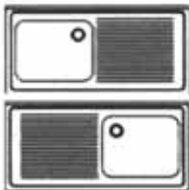
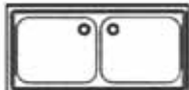
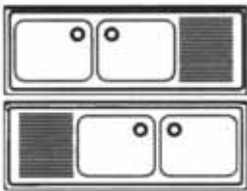


FREGADEROS GAMA 700



- Fabricados íntegramente en acero inoxidable AISI 304 18/10 con acabado satinado.
- Peto trasero de 100 mm. y canto frontal de 50 mm. en punto redondo, totalmente soldados.
- Cubas embutidas dotadas de protección anti-sonora.
- Cada cuba incorpora la válvula de desagüe y el tubo rebosadero.
- Los precios indicados no incluyen el bastidor ni la grifería (ver grifería en páginas 246 y 247).

Bastidor no incluido en el precio

Esquema	Modelo	Dimensiones	Dimensiones cubeta	Cubetas / Escurridores	EUROS	
	FG-77/10	700 x 700	500 x 500 x 300	1 cubeta	416	
	FG-107/11-D	1000 x 700	500 x 500 x 300	1 cubeta - 1 esc. derecha	448	
	FG 107/11-I	1000 x 700	500 x 500 x 300	1 cubeta - 1 esc. izquierda	448	
	*FG-127/11-D	1200 x 700	500 x 500 x 300	1 cubeta - 1 esc. derecha	490	
	*FG-127/11-I	1200 x 700	500 x 500 x 300	1 cubeta - 1 esc. izquierda	490	
	FG-147/11-D	1400 x 700	600 x 500 x 300	1 cubeta - 1 esc. derecha	558	
	FG-147/11-I	1400 x 700	600 x 500 x 300	1 cubeta - 1 esc. izquierda	558	
	FG-147/20	1400 x 700	600 x 500 x 300	2 cubetas	920	
	FG-167/21-D	1600 x 700	500 x 500 x 300	2 cubetas - 1 esc. derecha	720	
	FG-167/21-I	1600 x 700	500 x 500 x 300	2 cubetas - 1 esc. izquierda	720	
	FG-187/21-D	1800 x 700	500 x 500 x 300	2 cubetas - 1 esc. derecha	770	
	FG-187/21-I	1800 x 700	500 x 500 x 300	2 cubetas - 1 esc. izquierda	770	
	*FG-207/21-D	2000 x 700	600 x 500 x 300	2 cubetas - 1 esc. derecha	985	
	*FG-207/21-I	2000 x 700	600 x 500 x 300	2 cubetas - 1 esc. izquierda	985	
		*FG-187/11-D	1800 x 700	500 x 500 x 300	aro - 1 cubeta - 1 esc. derecha	825
		*FG-187/11-I	1800 x 700	500 x 500 x 300	aro - 1 cubeta - 1 esc. izquierda	825

MODELOS CON * PARA INCORPORAR BASTIDOR CON HUECO PARA LAVAVAJILLAS. VER PÁGINA 241

BASTIDORES PARA FREGADEROS GAMA 700

- Construidos en acero inox. AISI 304 18/10 satinado.
- Patas en tubo de 40 x 40 con taco regulable en altura mediante rosca oculta.
- Diseñados para incorporar opcionalmente un estante inferior (puede añadirse posteriormente).
- Patas traseras retranqueadas 50 mm.
- Los bastidores montados se suministran soldados al fregadero.

DESMONTADOS

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
BAD-77	700 x 700	205
BAD-107	1000 x 700	245
BAD-127	1200 x 700	258
BAD-147	1400 x 700	284
BAD-167	1600 x 700	304
BAD-187	1800 x 700	328
BAD-207	2000 x 700	344

MONTADOS Y SOLDADOS

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
BA-77	700 x 700	293
BA-107	1000 x 700	332
BA-127	1200 x 700	345
BA-147	1400 x 700	372
BA-167	1600 x 700	395
BA-187	1800 x 700	416
BA-207	2000 x 700	435



ESTANTE PARA BASTIDORES GAMA 700

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
EB-77	700 x 700	107
EB-107	1000 x 700	145
EB-127	1200 x 700	170
EB-147	1400 x 700	190
EB-167	1600 x 700	226
EB-187	1800 x 700	243
EB-207	2000 x 700	249



MUEBLE CON PUERTAS CORREDERAS PARA FREGADERO GAMA 700

- Se suministran montados.
- Trasera abierta para permitir el acceso a las instalaciones.
- Válidos para fregaderos con escurridor a izq. o dcha. (fregadero no incluido).

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
MNC70-100F	1000 x 700	905
MNC70-120F	1200 x 700	998
MNC70-140F	1400 x 700	1030
MNC70-160F	1600 x 700	1095
MNC70-180F	1800 x 700	1150
OCPC. Opción cerradura		112

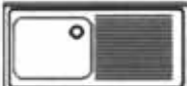


FREGADEROS GRAN CAPACIDAD



Bastidor no incluido en el precio

- Fabricados íntegramente en acero inoxidable AISI 304 18/10 con acabado satinado.
- Peto trasero de 100 mm. y canto frontal de 50 mm. en punto redondo, totalmente soldados.
- Cubas embutidas dotadas de protección antisonora.
- Cada cuba incorpora la válvula de desagüe y el tubo rebosadero.
- Los precios indicados no incluyen el bastidor ni la grifería (ver grifería en páginas 246 y 247).

Esquema	Modelo	Dimensiones	Dimensiones cubeta	Cubetas / Escurridores	EUROS
	FG-107	1000 x 700	800 x 500 x 350	1 cubeta	710
	FG-147/10	1400 x 700	1200 x 500 x 350	1 cubeta	856
	FG-167/11-D	1600 x 700	800 x 500 x 350	1 cubeta - 1 esc. derecha	897
	FG-167/11-I	1600 x 700	800 x 500 x 350	1 cubeta - 1 esc. izquierda	897
	FG-207/11-D	2000 x 700	1200 x 500 x 350	1 cubeta - 1 esc. derecha	975

**BASTIDORES PARA FREGADEROS GRAN CAPACIDAD:
LOS MISMOS DE LA GAMA 700 (PÁGINA ANTERIOR)**

BASTIDORES GAMA 600 Y 700 PARA LAVAVAJILLAS

- Diseñados para alojar lavavajillas estándar de hasta 600 x 600 mm.
- Incluyen patas extensibles para ubicar lavavajillas de hasta 850 mm. de altura
- Válidos para fregaderos con escurridor a izquierda o a derecha.
- Incluyen una escuadra de sujeción mural.
- Los precios indicados no incluyen el fregadero (ver páginas 236 y 238).
- Los bastidores montados se suministran soldados al fregadero.

FREGADERO NO INCLUIDO EN EL PRECIO



DESMONTADOS

	MODELO	DIMENSIONES	HUECO LAVAVAJILLAS	EUROS
600	BLD-126	1200 x 600	600 x 600 x 850	205
	BLD-146	1400 x 600	600 x 600 x 850	240
	BLD-186	1800 x 600	600 x 600 x 850	306
700	BLD-127	1200 x 700	600 x 600 x 850	208
	BLD-147	1400 x 700	600 x 600 x 850	246
	BLD-187	1800 x 700	600 x 600 x 850	310

MONTADOS Y SOLDADOS

	MODELO	DIMENSIONES	HUECO LAVAVAJILLAS	EUROS
600	BL-126	1200 x 600	600 x 600 x 850	285
	BL-146	1400 x 600	600 x 600 x 850	330
	BL-186	1800 x 600	600 x 600 x 850	396
700	BL-127	1200 x 700	600 x 600 x 850	288
	BL-147	1400 x 700	600 x 600 x 850	395
	BL-187	1800 x 700	600 x 600 x 850	405

ESTANTES BASTIDORES PARA LAVAVAJILLAS

	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
600	EBL-126	1200 x 600	86
	EBL-146	1400 x 600	136
	EBL-186	1800 x 600	175
700	EBL-127	1200 x 700	95
	EBL-147	1400 x 700	140
	EBL-187	1800 x 700	180



BASTIDORES PARA LAVAVAJILLAS Y DESBARAZADO

- Los modelos BLD incluyen patas extensibles y permiten alojar un lavavajillas estándar de hasta 600x600x855 mm.
- Los modelos BLD incluyen una escuadra de sujeción mural.
- Diseñados para alojar un cubo para desperdicios (no incluido).
- Los precios indicados no incluyen el fregadero (ver páginas 236 y 238).
- Los bastidores montados se suministran soldados al fregadero.

FREGADERO Y CUBO NO INCLUIDOS EN EL PRECIO



DESMONTADOS

	MODELO	DIMENSIONES	HUECO LAVAVAJILLAS	EUROS
600	BDD-186	1800 x 600	NO	435
	BLDD-186	1800 x 600	600 x 600 x 850	360
700	BDD-147	1400 x 700	NO	295
	BDD-187	1800 x 700	NO	470
	BDLD-187	1800 x 700	600 x 600 x 850	378

MONTADOS Y SOLDADOS

	MODELO	DIMENSIONES	HUECO LAVAVAJILLAS	EUROS
600	BD-186	1800 x 600	NO	545
	BLD-186	1800 x 600	600 x 600 x 850	470
700	BD-147	1400 x 700	NO	389
	BD-187	1800 x 700	NO	570
	BDL-187	1800 x 700	600 x 600 x 850	490

MESAS MURALES CON CUBETA

- Fabricados íntegramente en acero inoxidable AISI 304 18/10 con acabado satinado.
- Peto trasero de 100 mm. y canto frontal de 50 mm. en punto redondo, totalmente soldados.
- Encimera y estante opcionales reforzados mediante omegas.
- Cubeta de 400 x 340 x 200 mm. con desagüe, dotada de protección antisonora.
- Orificio de Ø 37 para grifería (ver páginas 246 y 247).
- Patas en tubo de 40 x 40 con taco regulable en altura mediante rosca oculta.
- Máxima robustez gracias al sistema de sujeción mediante escuadras de refuerzo.
- Montaje fácil y rápido mediante tornillería allen (llave incluida).
- Pueden usarse como lavamanos con un grifo electrónico o un caño con pedal (ver páginas 244 y 245)

MESAS MURALES CON CUBETA A LA DERECHA



CON ESTANTE

	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
600	MCC60-120DE	1200 x 600 x 850	665
	MCC60-140DE	1400 x 600 x 850	746
700	MCC70-120DE	1200 x 700 x 850	798
	MCC70-140DE	1400 x 700 x 850	830



SIN ESTANTE

	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
600	MCC60-120D	1200 x 600 x 850	579
	MCC60-140D	1400 x 600 x 850	630
700	MCC70-120D	1200 x 700 x 850	696
	MCC70-140D	1400 x 700 x 850	728

MESAS MURALES CON CUBETA A LA IZQUIERDA



CON ESTANTE

	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
600	MCC60-120IE	1200 x 600 x 850	665
	MCC60-140IE	1400 x 600 x 850	746
700	MCC70-120IE	1200 x 700 x 850	798
	MCC70-140IE	1400 x 700 x 850	830



SIN ESTANTE

	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
600	MCC60-120I	1200 x 600 x 850	579
	MCC60-140I	1400 x 600 x 850	630
700	MCC70-120I	1200 x 700 x 850	696
	MCC70-140I	1400 x 700 x 850	728

Cajón opcional (pág. 252) - Estante adicional (págs. 250 y 251)

MESAS PREPARACIÓN DE CARNE Y PESCADO

- Fabricada íntegramente en acero inoxidable AISI 304 18/10 .
- Peto trasero de 100 mm. y canto frontal de 50 mm. en punto redondo, totalmente soldados.
- Placa de polietileno para corte y agujero para desbroce.
- Rebaje con desagüe dotado de rejilla perforada removible.
- Diseñados para alojar un cubo para desperdicios (no incluido).

MODELO	DIMENSIONES		EUROS
EPC-147	1400 x 700	ENCIMERA	994
BDD-147	1400 x 700	BASTIDOR DESMONTADO	291
BD-147	1400 x 700	BASTIDOR SOLDADO	375



CUBO CONTENEDOR INOX. CON RUEDAS

MODELO	DIMENSIONES		EUROS
CC-50	Ø 390 x 600 (50 l.)	SIN PEDAL	327
CC-100	Ø 475 x 720 (100 l.)	SIN PEDAL	410

Cubo para desperdicios no incluido en el precio

MESAS PREPARACIÓN DE VERDURAS

- Fabricada íntegramente en acero inoxidable AISI 304 18/10 .
- Peto trasero de 100 mm. y canto frontal de 50 mm. en punto redondo, totalmente soldados.
- Placa de polietileno para corte y agujero para desbroce.
- Rebaje con desagüe dotado de rejilla perforada removible.
- Cubeta de 1200 x 310 x 170 mm. con desagüe y posibilidad de superponer cubetas GN 1/3, 1/2, 1/2, 2/3.
- Patas en tubo de 40 x 40 con taco regulable en altura mediante rosca oculta.
- Diseñados para alojar un cubo para desperdicios (no incluido).

MODELO	DIMENSIONES		EUROS
EPV-147	1400 x 700	ENCIMERA	998
BDD-147	1400 x 700	BASTIDOR DESMONTADO	291
BD-147	1400 x 700	BASTIDOR SOLDADO	375



CUBO CONTENEDOR INOX. CON PEDAL - SIN RUEDAS

MODELO	CAPACIDAD		EUROS
CP-12-VI	12 LI.	CON PEDAL	48
CP-20-VI	20 LI.	CON PEDAL	75



Cubo para desperdicios no incluido en el precio

LAVAMANOS DE PIE

- Construidos íntegramente en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Sobres con cubeta embutida y esquinas totalmente soldadas.
- Puerta frontal registrable.
- Incorporan pulsador de pie y caño con base giratoria.
- El modelo LPD-54/2G incluye grifo electrónico.
- Los modelos LPD incluyen dosificador de jabón.
- Mezclador de agua fría y caliente.
- Se suministran listos para instalar, incluyendo latiguillos y accesorios.



LAVAMANOS DE PIE

MODELO	DIMENSIONES	DESCRIPCIÓN	EUROS
LP-54	500 x 450 x 850	CAÑO CON BASE GIRATORIA	415
LP-54G	500 x 450 x 850	GRIFO ELECTRÓNICO	726



LAVAMANOS DE PIE CON DOSIFICADOR DE JABÓN

MODELO	DIMENSIONES	DESCRIPCIÓN	EUROS
LPD-54	500 x 450 x 850	CAÑO CON BASE GIRATORIA	498
LPD-54G	500 x 450 x 850	GRIFO ELECTRÓNICO	796

LAVAMANOS MURALES - GRIFOS DE PEDAL Y VÁLVULA MEZCLADORA

- Construidos íntegramente en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Sobres con cubeta embutida y esquinas totalmente soldadas.
- Incorporan pulsador de rodilla y caño con base giratoria.
- Los modelos 54 pueden equiparse con grifo electrónico.
- Mezclador de agua fría y caliente (excepto modelo LM-33).
- Se suministran listos para instalar, incluyendo latiguillos y accesorios.
- Los modelos LMD incluyen dosificador de jabón.

GRIFOS DE PEDAL

- Grifos de pedal mezcladores de dos aguas.
- Regulación del caudal de salida por pedal.
- Regulación de la mezcla por pedal (excepto modelo PSA)

MODELO	DESCRIPCIÓN	EUROS
PSA	PEDAL SIMPLE AUTOMEZCLADOR	86
PSM	PEDAL SIMPLE MEZCLADOR	149
PDM	PEDAL DOBLE MEZCLADOR	194



MODELO	DIMENSIONES		EUROS
LM-33	330 x 330 x 190	CAÑO CON BASE GIRATORIA	245
LM-54	500 x 450 x 200	CAÑO CON BASE GIRATORIA	278
LM-54G	500 x 450 x 200	GRIFO ELECTRÓNICO	583
LMD-54	500 x 450 x 200	CAÑO CON BASE GIRATORIA + DOSIFICADOR JABÓN	365
LMD-54G	500 x 450 x 200	GRIFO ELECTRÓNICO + DOSIFICADOR JABÓN	670

PETO TRASERO DE LAVAMANOS

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Fácil montaje, sin tornillos vistos.
- Válido para todos los modelos (excepto LM-43).

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
PTL-54	500 x 600	98

VÁLVULA MEZCLADORA REGULABLE

- Regulador de mezcla incorporado.
- Dotada de válvula antirretorno.

MODELO	DESCRIPCIÓN	EUROS
VMA	VÁLVULA MEZCLADORA	29



GRIFOS DUCHA

- Grifos ducha de alta calidad para uso profesional, muy ergonómicos y durables.
- Construidos en latón cromado de alta densidad y gran espesor, con muelles construidos en acero inox. AISI 304 18/10.
- Ducha ergonómica con mango en plástico anticalórico, regulación de caudal, anilla para uso continuo y válvula antirretorno.
- Incluyen latiguillos flexibles y todos los accesorios necesarios para su instalación.

GD-0



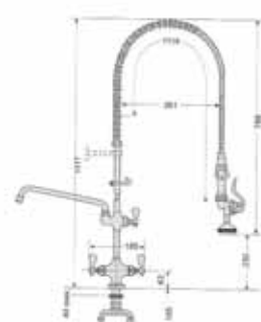
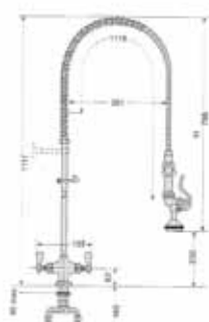
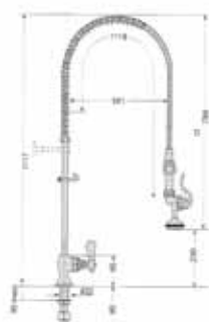
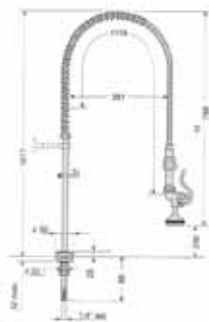
GD-1



GD-2



GD-2G



MODELO	DESCRIPCIÓN	EUROS
GD-0	GRIFO DUCHA AGUA DIRECTA	243
GD-1	GRIFO DUCHA UN AGUA	279
GD-2	GRIFO DUCHA DOS AGUAS	290
GD-2G	GRIFO DUCHA DOS AGUAS CON GRIFO AUXILIAR	368

GRIFOS

- Grifos de alta calidad para uso profesional, muy ergonómicos y durables.
- Construidos en latón cromado de alta densidad y gran espesor.
- Incluyen latiguillos flexibles y todos los accesorios necesarios para su instalación.

GEB-M



GEB-2



GEM-M



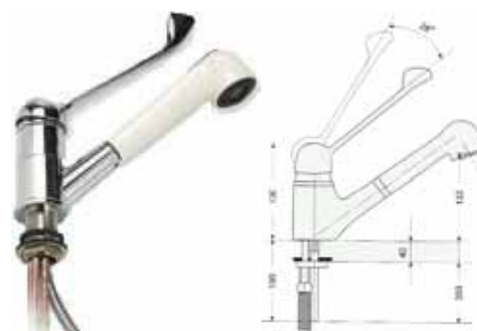
GEM-2



GEA-M



GC-ML



MODELO	DESCRIPCIÓN	EUROS
GEB-M	GRIFO CAÑO BAJO GIRATORIO, MONOMANDO	98
GEB-2	GRIFO CAÑO BAJO GIRATORIO	76
GEM-M	GRIFO CAÑO MEDIO GIRATORIO, MONOMANDO	108
GEM-2	GRIFO CAÑO MEDIO GIRATORIO	83
GEA-M	GRIFO CAÑO ALTO GIRATORIO, MONOMANDO	140
GC-ML	GRIFO CAÑO EXTRAÍBLE, MONOMANDO LARGO	176

MESAS DE TRABAJO



MESAS EN ÁNGULO PARA RINCÓN

- Fabricadas íntegramente en acero inoxidable AISI 304 18/10 con acabado satinado.
- Encimera y estante reforzados mediante omegas.
- Patas en tubo de 40 x 40 regulables en altura.
- Estructura desmontable sólida y robusta.
- Cantos rectos para unir a otras encimeras o mesas.

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
MMR-66	600 x 600 x 850	509
MMR-77	700 x 700 x 850	560
MMR-67	600 x 700 x 850	535
MMR-76	600 x 700 x 850	535

ESTANTE INTERMEDIO PARA MESA RINCÓN

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
EBR-66	600 x 600 x 850	130
EBR-77	700 x 700 x 850	139
EBR-67/76	600 x 700 x 850	136



ENCIMERA RINCÓN

- Fabricadas íntegramente en acero inoxidable AISI 304 18/10 con acabado satinado.
- Incluye dos soportes murales.
- Cantos rectos para unir a otras encimeras o mesas.

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
ER-66	600 x 600	358
ER-77	700 x 700	417
ER-67	600 x 700	387
ER-76	700 x 600	387



ENCIMERA RINCÓN EN CHAFLÁN

- Fabricadas íntegramente en acero inoxidable AISI 304 18/10 con acabado satinado.
- Incluye dos soportes murales.
- Cantos laterales rectos para unir a otras encimeras o mesas.

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
ERC-66	1000 x 1000 (600 x 600)	450
ERC-77	1000 x 1000 (700 x 700)	520
ERC-67	1000 x 1000 (600 x 700)	484
ERC-76	1000 x 1000 (700 x 600)	484

MESAS PARA PLANCHA



MESA PARA PLANCHA CON ESTANTE

MODELO	MEDIDA	LARGO				
		100	125	150	175	200
MPE	ANCHO 50	364 €	398 €	432 €	470 €	505 €
MPE	ANCHO 60	390 €	432 €	473 €	512 €	550 €
MPE	ANCHO 70	420 €	465 €	510 €	556 €	600 €

MESA PARA PLANCHA CON TRAVIESAS

MODELO	MEDIDA	LARGO				
		100	125	150	175	200
MPT	ANCHO 50	332 €	362 €	388 €	414 €	440 €
MPT	ANCHO 60	354 €	385 €	414 €	445 €	473 €
MPT	ANCHO 70	378 €	410 €	440 €	473 €	507 €

OTRAS MEDIDAS, CONSULTAR

MESAS DE TRABAJO EN ACERO INOX. MONTADAS Y SOLDADAS - SERIE DELTA

MESAS CENTRALES

MODELO	ANCHOxLARGOxALTO		EUROS
MTC-100-60-D	60x100x85	CENTRALES	425
MTC-100-70-D	70x100x85	CENTRALES	460
MTC-150-60-D	60x150x85	CENTRALES	510
MTC-150-70-D	70x150x85	CENTRALES	550
MTC-200-60-D	60x200x85	CENTRALES	595
MTC-200-70-D	70x200x85	CENTRALES	650



MESAS DE TRABAJO MURALES CON PETO

MODELO	ANCHOxLARGOxALTO		EUROS
MTM-100-60-D	60x100x85	MURALES	435
MTM-100-70-D	70x100x85	MURALES	470
MTM-150-60-D	60x150x85	MURALES	525
MTM-150-70-D	70x150x85	MURALES	565
MTM-200-60-D	60x200x85	MURALES	615
MTM-200-70-D	70x200x85	MURALES	665

PETO: 5 cm.

OTRAS MEDIDAS, CONSULTAR



CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Encimera de acero inox. reforzada e insonorizada
- Con plancha galvanizada bajo la encimera
- Estante en acero inox. reforzado con perfiles del mismo material
- Patas regulables de acero inox. Medidas: 40x40 mm.

MONTADAS Y SOLDADAS

	EUROS
• Accesorios Cajón Auxiliar	145
• Estante adicional: 100 cm.	120
• Estante adicional: 150 cm.	155
• Estante adicional: 200 cm.	185



OPCIONAL-CAJÓN AUXILIAR



OPCIONAL-ESTANTE INTERMEDIO

MESAS REFORZADAS, MUY ROBUSTAS

MESA DE TRABAJO MURAL - SERIE ESPECIAL ALFA

- Fabricadas íntegramente en acero inoxidable AISI 304 18/10 con acabado satinado.
- Peto trasero de 100 mm. y canto frontal de 50 mm. en punto redondo totalmente soldado.
- Encimeras y estantes reforzados mediante omegas.
- Patas en tubo de 40 x 40 con taco regulable en altura mediante rosca oculta.
- Montaje fácil y rápido mediante tornillería (llave incluida).
- Máxima robustez gracias al sistema de sujeción mediante escuadras de refuerzo.

- Las mesas montadas se suministran con el bastidor completamente soldado.
- Posibilidad de incorporar opcionalmente un estante intermedio adicional (puede añadirse posteriormente).
- Se pueden fabricar a medida en longitud.
- Pueden equiparse con cajones, cajoneras, módulos para guías y estantes sobremesa, entre otros accesorios (ver páginas 252-253).



OPCIONAL: ESTANTE INTERMEDIO

ESTANTES INTERMEDIOS ANCHO - 600 Y 700 CM.

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
EB-86	800 x 600	126
EB-106	1000 x 600	134
EB-126	1200 x 600	148
EB-146	1400 x 600	177
EB-166	1600 x 600	199
EB-186	1800 x 600	228
EB-206	2000 x 600	232
EB-220	2200 x 600	239

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
EB-87	800 x 700	134
EB-107	1000 x 700	143
EB-127	1200 x 700	168
EB-147	1400 x 700	188
EB-167	1700 x 700	226
EB-187	1800 x 700	240
EB-207	2000 x 700	248
EB-227	2200 x 700	256

DESMONTADA

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
MMD60-80	800 x 600 x 850	388
MMD60-100	1000 x 600 x 850	425
MMD60-120	1200 x 600 x 850	470
MMD60-140	1400 x 600 x 850	518
MMD60-160	1600 x 600 x 850	565
MMD60-180	1800 x 600 x 850	615
MMD60-200	2000 x 600 x 850	665
MMD60-220	2200 x 600 x 850	780

MONTADA Y SOLDADA

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
MM60-80	800 x 600 x 850	440
MM60-100	1000 x 600 x 850	472
MM60-120	1200 x 600 x 850	528
MM60-140	1400 x 600 x 850	579
MM60-160	1600 x 600 x 850	635
MM60-180	1800 x 600 x 850	685
MM60-200	2000 x 600 x 850	738
MM60-220	2200 x 600 x 850	854

DESMONTADA

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
MMD70-80	800 x 700 x 850	397
MMD70-100	1000 x 700 x 850	435
MMD70-120	1200 x 700 x 850	485
MMD70-140	1400 x 700 x 850	536
MMD70-160	1600 x 700 x 850	584
MMD70-180	1800 x 700 x 850	635
MMD70-200	2000 x 700 x 850	687
MMD70-220	2200 x 700 x 850	798

MONTADA Y SOLDADA

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
MM70-80	800 x 700 x 850	460
MM70-100	1000 x 700 x 850	485
MM70-120	1200 x 700 x 850	545
MM70-140	1400 x 700 x 850	598
MM70-160	1600 x 700 x 850	652
MM70-180	1800 x 700 x 850	705
MM70-200	2000 x 700 x 850	760
MM70-220	2200 x 700 x 850	880

MEDIDAS ESPECIALES: CONSULTAR PRECIO

Cajón opcional (pág. 252)

MESA DE TRABAJO CENTRAL - SERIE ESPECIAL ALFA

- Fabricadas íntegramente en acero inoxidable AISI-304 18/10 con acabado satinado.
- Cantos frontales de 50 mm. en punto redondo totalmente soldados.
- Encimeras y estantes reforzados mediante omegas.
- Patas en tubo de 40 x 40 con taco regulable en altura mediante rosca oculta.
- Montaje fácil y rápido mediante tornillería (llave incluida).
- Máxima robustez gracias al sistema de sujeción mediante escuadras de refuerzo.

- Las mesas montadas se suministran con el bastidor completamente soldado.
- Posibilidad de incorporar opcionalmente un estante intermedio adicional (puede añadirse posteriormente).
- Se pueden fabricar a medida en longitud.
- Pueden equiparse con cajones, cajoneras, módulos para guías y estantes sobremesa, entre otros accesorios (ver páginas 252 y 253).



ESTANTES INTERMEDIOS ANCHO - 600 Y 700 CM.

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
EB-86	800 x 600	126
EB-106	1000 x 600	134
EB-126	1200 x 600	148
EB-146	1400 x 600	177
EB-166	1600 x 600	199
EB-186	1800 x 600	228
EB-206	2000 x 600	232
EB-220	2200 x 600	239

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
EB-87	800 x 700	134
EB-107	1000 x 700	143
EB-127	1200 x 700	168
EB-147	1400 x 700	188
EB-167	1700 x 700	226
EB-187	1800 x 700	240
EB-207	2000 x 700	248
EB-227	2200 x 700	256

DESMONTADA

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
MCD60-80	800 x 600 x 850	408
MCD60-100	1000 x 600 x 850	446
MCD60-120	1200 x 600 x 850	493
MCD60-140	1400 x 600 x 850	539
MCD60-160	1600 x 600 x 850	586
MCD60-180	1800 x 600 x 850	638
MCD60-200	2000 x 600 x 850	685
MCD60-220	2200 x 600 x 850	778

MONTADA Y SOLDADA

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
MC60-80	800 x 600 x 850	469
MC60-100	1000 x 600 x 850	495
MC60-120	1200 x 600 x 850	550
MC60-140	1400 x 600 x 850	598
MC60-160	1600 x 600 x 850	650
MC60-180	1800 x 600 x 850	698
MC60-200	2000 x 600 x 850	749
MC60-220	2200 x 600 x 850	860

DESMONTADA

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
MCD70-80	800 x 700 x 850	423
MCD70-100	1000 x 700 x 850	460
MCD70-120	1200 x 700 x 850	510
MCD70-140	1400 x 700 x 850	558
MCD70-160	1600 x 700 x 850	607
MCD70-180	1800 x 700 x 850	658
MCD70-200	2000 x 700 x 850	710
MCD70-220	2200 x 700 x 850	830

MONTADA Y SOLDADA

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
MC70-80	800 x 700 x 850	485
MC70-100	1000 x 700 x 850	510
MC70-120	1200 x 700 x 850	570
MC70-140	1400 x 700 x 850	625
MC70-160	1600 x 700 x 850	679
MC70-180	1800 x 700 x 850	732
MC70-200	2000 x 700 x 850	786
MC70-220	2200 x 700 x 850	898

MEDIDAS ESPECIALES: CONSULTAR PRECIO

Cajón opcional (pág. 252)



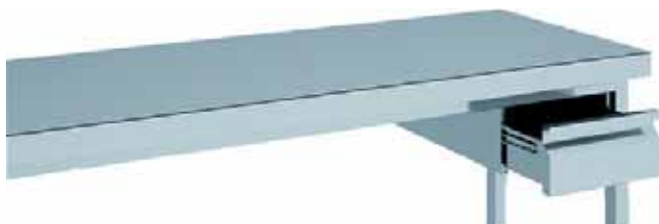
MESAS DE TRABAJO

MÓDULO CUERPO DE GUÍAS

MODELO	DIMENSIONES		EUROS
CG-GN	380 x 530 x 596	GN 1/1	316
CG-PS	650 x 530 x 596	PASTELERO	352

CAJÓN CON GUÍAS TELESCÓPICAS

- Cajón extraíble dotado de guías telescópicas con freno.



MODELO	DIMENSIONES	EUROS
CM60	330 x 561 x 190	184
CM70	330 x 626 x 190	193

MÓDULO CAJONERA 3 CAJONES

- Cajones extraíbles dotados de guías telescópicas con freno.



MODELO	DIMENSIONES	EUROS
CM-3	390 x 562 x 596	560

OCPB: OPCIÓN CERRADURA CAJÓN INDIVIDUAL 35



KIT DE PATAS EXTENSIBLES

- Preparado para montar en los fregaderos y mesas que deban alinearse en altura a los fregaderos con espacio para lavavajillas.
- Pueden utilizarse para elevar la altura de mesas y fregaderos a 900 mm.
- Sistema de elevación mediante rosca oculta.

PARA MESAS	MODELO	UNIDADES	EUROS
≤ 2000 mm.	KPE4	4	15
> 2000 mm.	KPE6	6	23



KIT DE RUEDAS Ø 125 mm.

- Ruedas de Ø 125 mm.
- Se suministran dos ruedas con freno en cada kit.

PARA MESAS	MODELO	UNIDADES	EUROS
≤ 2000 mm.	KR4	4	246
> 2000 mm.	KR6	6	368

MÓDULO NEUTRO CAJONERA 4 CAJONES



- Cajones extraíbles dotados de guías telescópicas con freno.
- Posibilidad de incorporar una cerradura por cada cajón.

	MODELO	DIMENSIONES	ENCIMERA	EUROS
GAMA 600	MNC4-60M	400 x 600 x 850	MURAL	1.115
	MNC4-60C	400 x 600 x 850	CENTRAL	1.086
	MNC4-60	400 x 600 x 850	SIN ENCIMERA	847
GAMA 700	MNC4-70M	400 x 700 x 850	MURAL	1.156
	MNC4-70C	400 x 700 x 850	CENTRAL	1.123
	MNC4-70	400 x 700 x 850	SIN ENCIMERA	864
	OCPB: OPCIÓN CERRADURA CAJÓN			35

MÓDULO DESPERDICIOS SIN ESTANTE



- Capacidad para alojar un cubo para desperdicios de hasta 400 mm. de diámetro.

	MODELO	DIMENSIONES	ENCIMERA	EUROS
GAMA 600	MNSE60M	600 x 600 x 850	MURAL	965
	MNSE60C	600 x 600 x 850	CENTRAL	937
	MNSE60	600 x 600 x 850	SIN ENCIMERA	685
GAMA 700	MNSE70M	600 x 700 x 850	MURAL	998
	MNSE70C	600 x 700 x 850	CENTRAL	979
	MNSE70	600 x 700 x 850	SIN ENCIMERA	705

MÓDULO ESQUINA 90° CON ENCIMERA

- Cantos rectos para unir a otras encimeras.
- Requiere una encimera con vuelo de 600 mm. sobre el módulo de acople lateral.

GAMA 600	MODELO	DIMENSIONES	ESQUINA	EUROS
	MNED60	1200 x 600 x 850	A DERECHA	1.172
MNEI60	1200 x 600 x 850	A IZQUIERDA	1.172	

GAMA 700	MODELO	DIMENSIONES	ENCIMERA	EUROS
	MNED70	1200 x 700 x 850	A DERECHA	1.208
MNEI70	1200 x 700 x 850	A IZQUIERDA	1.208	
OCPB: OPCIÓN CERRADURA				35



MODELO MNEI60

MÓDULO NEUTRO ANGULAR CON CHAFLÁN Y ENCIMERA

- Cantos rectos para unir a otras encimeras y muebles.

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
MNAC60	1000/1000 x 600 x 850	1.628
MNAC70	1000/1000 x 700 x 850	1.680



MODELO MNAC60

MÓDULO CUERPO DE GUÍAS

		MODELO	DIMENSIONES	ESQUINA	EUROS
ENCIMERA MURAL	GAMA 600	MNCG60GN-M	400 x 600 x 850	GUÍAS GN	834
		MNCG60PS-M	600 x 600 x 850	GUÍAS PASTELERAS	867
	GAMA 700	MNCG70GN-M	400 x 700 x 850	GUÍAS GN	875
		MNCG70PS-M	600 x 700 x 850	GUÍAS PASTELERAS	912
ENCIMERA CENTRAL	GAMA 600	MNCG60GN-C	400 x 600 x 850	GUÍAS GN	804
		MNCG60PS-C	600 x 600 x 850	GUÍAS PASTELERAS	838
	GAMA 700	MNCG70GN-C	400 x 700 x 850	GUÍAS GN	842
		MNCG70PS-C	600 x 700 x 850	GUÍAS PASTELERAS	878
SIN ENCIMERA	GAMA 600	MNCG60GN	400 x 600 x 850	GUÍAS GN	565
		MNCG60PS	600 x 600 x 850	GUÍAS PASTELERAS	585
	GAMA 700	MNCG70GN	400 x 700 x 850	GUÍAS GN	583
		MNCG70PS	600 x 700 x 850	GUÍAS PASTELERAS	598



MUEBLES CAFETEROS INOX CON ESTANTES

MODELO	ANCHO-ALTO-FONDO		EUROS
MCF E 100	1000x1030x600	1 Cajón	798
MCF E 150	1500x1030x600	2 Cajones	996
MCF E 200	2000x1030x600	2 Cajones	1.150

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Encimera costados y estantes de Acero Inox 18/8.
- Respaldo de acero plastificado.
- Patas en Acero Inox 18/8 regulables.
- Pueden formar línea con frente mostradores y estanterías.
- Bajo demanda se pueden suministrar con encimera corrida.
- Cajones de Acero Inox, sobre guías con rodamientos.
- Tolva de recogida desmontable, de Acero Inox.

PETO: 10 cm.



MCF-E-150

MESAS ESTANERÍAS CONTRABARRAS

Ancho 35 cms. **CON 2 ESTANTES**

Con 1 estante menos: **8%**

MODELO	ANCHO-ALTO-FONDO		EUROS
EB-35-100-IA	1000x1030x350	2 Estantes	495
EB-35-150-IA	1500x1030x350	2 Estantes	660
EB-35-200-IA	2000x1030x350	2 Estantes	798

PETO: 10 cm.



EB-35-150-IA

MESAS ESTANERÍAS CONTRABARRAS

Ancho 60 cms. **CON 2 ESTANTES**

Con 1 estante menos: **8%**

MODELO	ANCHO-ALTO-FONDO		EUROS
EB-60-100-IA	1000x1030x600	2 Estantes	655
EB-60-150-IA	1500x1030x600	2 Estantes	775
EB-60-200-IA	2000x1030x600	2 Estantes	960

PETO: 10 cm.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Encimera costados y estantes de Acero Inox 18/8
- Respaldo de acero plastificado.
- Patas en Acero Inox 18/8 regulables.
- Pueden formar línea con frente mostradores y mesas cateteras.



EB-60-200-IA

MESAS ESTANERÍAS CONTRABARRAS - LATERAL ABIERTO

Ancho 40 cms. o 55 cms. **CON 2 ESTANTES**

MODELO	ANCHO-ALTO-FONDO		EUROS
CB-40-100-AB	1000x1000x400	2 estantes	420
CB-40-150-AB	1500x1000x400	2 estantes	520
CB-40-200-AB	2000x1000x400	2 estantes	598

MODELO	ANCHO-ALTO-FONDO		EUROS
CB-55-100-AB	1000x1000x550	2 estantes	460
CB-55-150-AB	1500x1000x550	2 estantes	580
CB-55-200-AB	2000x1000x550	2 estantes	698

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Construidas en Acero Inox
- Canto curvo y trasera aluminio
- Patatas regulables

PETO: 5 cm.



CB-40-150-AB

OTRAS MEDIDAS CONSULTAR

MUEBLES NEUTROS ABIERTOS

ENCIMERA MURAL

GAMA 600	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
	MNA60-100M	1000 x 600 x 850	920
	MNA60-120M	1200 x 600 x 850	984
	MNA60-140M	1400 x 600 x 850	1.050
	MNA60-160M	1600 x 600 x 850	1.110
	MNA60-180M	1800 x 600 x 850	1.183
	MNA60-200M	2000 x 600 x 850	1.252
	MNA60-220M	2200 x 600 x 850	1.388
MNA60-240M	2400 x 600 x 850	1.486	

GAMA 700	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
	MNA70-100M	1000 x 700 x 850	950
	MNA70-120M	1200 x 700 x 850	1.017
	MNA70-140M	1400 x 700 x 850	1.087
	MNA70-160M	1600 x 700 x 850	1.156
	MNA70-180M	1800 x 700 x 850	1.226
	MNA70-200M	2000 x 700 x 850	1.298
	MNA70-220M	2200 x 700 x 850	1.434
MNA70-240M	2400 x 700 x 850	1.530	



ENCIMERA CENTRAL

GAMA 600	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
	MNA60-100C	1000 x 600 x 850	889
	MNA60-120C	1200 x 600 x 850	954
	MNA60-140C	1400 x 600 x 850	1.017
	MNA60-160C	1600 x 600 x 850	1.083
	MNA60-180C	1800 x 600 x 850	1.134
	MNA60-200C	2000 x 600 x 850	1.227
	MNA60-220C	2200 x 600 x 850	1.352
MNA60-240C	2400 x 600 x 850	1.445	

GAMA 700	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
	MNA70-100C	1000 x 700 x 850	918
	MNA70-120C	1200 x 700 x 850	984
	MNA70-140C	1400 x 700 x 850	1.052
	MNA70-160C	1600 x 700 x 850	1.118
	MNA70-180C	1800 x 700 x 850	1.189
	MNA70-200C	2000 x 700 x 850	1.268
	MNA70-220C	2200 x 700 x 850	1.398
MNA70-240C	2400 x 700 x 850	1.496	



SIN ENCIMERA

GAMA 600	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
	MNA60-100	1000 x 600 x 850	609
	MNA60-120	1200 x 600 x 850	655
	MNA60-140	1400 x 600 x 850	698
	MNA60-160	1600 x 600 x 850	741
	MNA60-180	1800 x 600 x 850	782
	MNA60-200	2000 x 600 x 850	826
	MNA60-220	2200 x 600 x 850	922
MNA60-240	2400 x 600 x 850	984	

GAMA 700	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
	MNA70-100	1000 x 700 x 850	612
	MNA70-120	1200 x 700 x 850	656
	MNA70-140	1400 x 700 x 850	700
	MNA70-160	1600 x 700 x 850	742
	MNA70-180	1800 x 700 x 850	783
	MNA70-200	2000 x 700 x 850	828
	MNA70-220	2200 x 700 x 850	926
MNA70-240	2400 x 700 x 850	986	



MUEBLES CON PUERTAS CORREDERA - NEUTROS

ENCIMERA MURAL

	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
GAMA 600	MNC60-100M	1000 x 600 x 850	1.198
	MNC60-120M	1200 x 600 x 850	1.284
	MNC60-140M	1400 x 600 x 850	1.370
	MNC60-160M	1600 x 600 x 850	1.458
	MNC60-180M	1800 x 600 x 850	1.543
	MNC60-200M	2000 x 600 x 850	1.638

	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
GAMA 700	MNC70-100M	1000 x 700 x 850	1.238
	MNC70-120M	1200 x 700 x 850	1.363
	MNC70-140M	1400 x 700 x 850	1.413
	MNC70-160M	1600 x 700 x 850	1.498
	MNC70-180M	1800 x 700 x 850	1.598
	MNC70-200M	2000 x 700 x 850	1.684



ENCIMERA CENTRAL

	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
GAMA 600	MNC60-100C	1000 x 600 x 850	1.170
	MNC60-120C	1200 x 600 x 850	1.253
	MNC60-140C	1400 x 600 x 850	1.337
	MNC60-160C	1600 x 600 x 850	1.424
	MNC60-180C	1800 x 600 x 850	1.513
	MNC60-200C	2000 x 600 x 850	1.612

	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
GAMA 700	MNC70-100C	1000 x 700 x 850	1.198
	MNC70-120C	1200 x 700 x 850	1.329
	MNC70-140C	1400 x 700 x 850	1.378
	MNC70-160C	1600 x 700 x 850	1.463
	MNC70-180C	1800 x 700 x 850	1.550
	MNC70-200C	2000 x 700 x 850	1.648



SIN ENCIMERA

	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
GAMA 600	MNC60-100	1000 x 600 x 850	889
	MNC60-120	1200 x 600 x 850	954
	MNC60-140	1400 x 600 x 850	1.018
	MNC60-160	1600 x 600 x 850	1.082
	MNC60-180	1800 x 600 x 850	1.142
	MNC60-200	2000 x 600 x 850	1.210

	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
GAMA 700	MNC70-100	1000 x 700 x 850	898
	MNC70-120	1200 x 700 x 850	997
	MNC70-140	1400 x 700 x 850	1.025
	MNC70-160	1600 x 700 x 850	1.087
	MNC70-180	1800 x 700 x 850	1.146
	MNC70-200	2000 x 700 x 850	1.215

OCPC: OPCIÓN CERRADURA 112



ARMARIOS DE PARED CON PUERTAS CORREDERAS

- Fabricados íntegramente en acero inoxidable AISI-304 18/10 con acabado satinado.
- Estante intermedio reforzado, regulable en altura.
- Puertas correderas suspendidas de deslizamiento suave mediante guía con rodamientos de bolas.
- Anclaje a pared muy sólido, fácilmente instalable (tornillería incluida).



MODELO	DIMENSIONES	EUROS
AP-100	1000 x 400 x 600	680
AP-120	1200 x 400 x 600	758
AP-140	1400 x 400 x 600	885
AP-160	1600 x 400 x 600	986

ARMARIOS DE PARED CON PUERTAS CORREDERAS Y ESCURREPLATOS

- Escurreplatos interior construido en acero inoxidable.
- Apto para platos de hasta 300 mm. de diámetro.



MODELO	DIMENSIONES	EUROS
AP-100 E	1000 x 400 x 600	760
AP-120 E	1200 x 400 x 600	798

ARMARIOS DE PARED PARA RINCÓN

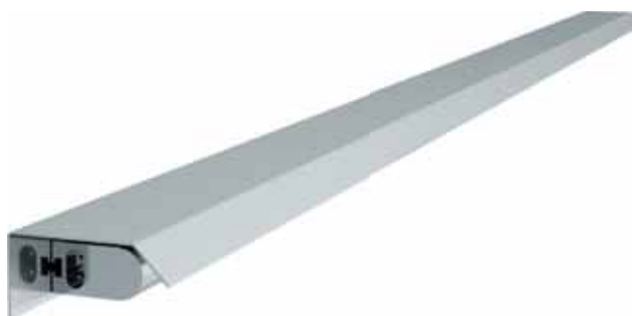


MODELO	DIMENSIONES	EUROS
APR-70	700 x 700 x 600	970

KIT DE ILUMINACIÓN PARA ARMARIOS DE PARED

- Fácil instalación bajo el armario mediante tornillería (incluida).
- Deflecto en acero pulido para mayor luminosidad.
- Interruptor integrado.

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
KI-100	1000	145
KI-120	1200	166
KI-140	1400	192
KI-160	1600	220



ESTANTERÍAS

ESTANTERÍA MURAL REGULABLE



- Construidos completamente en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Fácil ampliación horizontal y vertical gracias al sistema de ranurado de los montantes.
- Estantes fácilmente extraíbles y regulables en altura.
- Montaje rápido y sencillo (tacos y tornillos incluidos).

MONTANTE

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
MM-60	600	28
MM-100	1000	33
MM-150	1500	42

ESTANTES LISOS

	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
GAMA 250	EMR25-100	1000 x 250	88
	EMR25-120	1200 x 250	111
	EMR25-140	1400 x 250	119
	EMR25-160	1600 x 250	152
GAMA 400	EMR40-100	1000 x 400	124
	EMR40-120	1200 x 400	151
	EMR40-140	1400 x 400	164
	EMR40-160	1600 x 400	198

ESTANTES INCLINADOS

MODELO	CUBETAS	DIMENSIONES	EUROS
EMRI25-100	4 - 1/6 GN	1000 x 250	103
EMRI40-100	4 - 1/3 GN	1000 x 400	138

ESTANTERÍA MURAL PARA MICROONDAS



- Construida en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Incluye orificio pasa-cables.
- Montaje rápido y sencillo (tacos y tornillos incluidos)

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
EMM40-60	600 x 400	174
EMM55-60	600 x 550	199

BARRA PARA COLGAR

- Sólida y resistente, construida en tubo de acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Montaje rápido y sencillo (tacos y tornillos incluidos)



MODELO	DIMENSIONES	EUROS
BC-10	1000 x 200	115
BC-15	1500 x 200	142
BC-20	2000 x 200	149

ESTANTERÍA MURAL LISA

- Sólida y resistente, construida en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Cantos redondeados completamente soldados.
- Montaje rápido y sencillo (tacos y tornillos incluidos).

	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
GAMA 250	EML25-80	800 x 250	113
	EML25-100	1000 x 250	124
	EML25-120	1200 x 250	136
	EML25-140	1400 x 250	151
	EML25-160	1600 x 250	158

	MODELO	DIMENSIONES	EUROS
GAMA 400	EML40-80	800 x 400	139
	EML40-100	1000 x 400	153
	EML40-120	1200 x 400	168
	EML40-140	1400 x 400	184
	EML40-160	1600 x 400	199



ESTANTERÍA MURAL TUBULAR

- Sólida y resistente, construida en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Montaje rápido y sencillo (tacos y tornillos incluidos).

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
EMT40-100	1000 x 400	206
EMT40-120	1200 x 400	211
EMT40-140	1400 x 400	234
EMT40-160	1600 x 400	246
EMT40-180	1800 x 400	283
EMT40-200	2000 x 400	306



ARMARIOS NEUTROS - PUERTAS CORREDERAS

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
ED-612-D	1200 x 600 x 1800	1.395
ED-614-D	1400 x 600 x 1800	1.530
ED-616-D	1600 x 600 x 1800	1.660

- Fabricado en acero inoxidable.
- Patas ajustables.
- Puertas correderas.

ARMARIO ALMACENAJE Y LIMPIEZA
Con puertas correderas y 3 estantes intermedios.

**IDEAL PARA ALMACENAR
TODO TIPO DE PRODUCTOS
NO PERECEDEROS, ARTÍCULOS
DE LIMPIEZA, ETC.**



ED-614-D

NUEVAS CAMPANAS DE PARED - "SIN TURBINA"

"TECHO Y TRASERA GALVANIZADO"

MOD. DECOR - FONDO 70 cm. Ó FONDO 80 cm. - ALTURA: 45 cm.

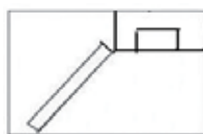
MODELO	LARGO - ALTO - FONDO	EUROS
DECOR-100	100 x 45 x 70	580
DECOR-100	100 x 45 x 80	625
DECOR-150	150 x 45 x 70	750
DECOR-150	150 x 45 x 80	795
DECOR-200	200 x 45 x 70	895
DECOR-200	200 x 45 x 80	940
DECOR-250	250 x 45 x 70	1.030
DECOR-250	250 x 45 x 80	1.090
DECOR-300	300 x 45 x 70	1.170
DECOR-300	300 x 45 x 80	1.230

MODELO	EUROS
FILTROS ACERO INOX. - AISI 304 (Precio Unidad)	40
FILTROS ACERO GALVANIZADO (Precio Unidad)	30

MEDIDAS FILTROS: 50 x 50 cm.



NUEVO MODELO
LÍNEA MODERNA Y ACTUAL



Posibilidad de acoplarle luz.
Luminarias de 120 cm. con tubos fluorescentes,
todo estanco y embellecedor visto en inoxidable.

FILTROS NO INCLUIDOS EN EL PRECIO

NUEVAS CAMPANAS CENTRALES EN "ACERO INOX" (SIN TURBINA)

MOD. DECOR - FONDO 150 cm. Ó FONDO 200 cm.

ALTURA: 70 cm. y 80 cm.

MODELO	LARGO - ALTO - FONDO	EUROS
DECOR-150-C	150 x 70 x 150	2.100
DECOR-150-C	150 x 80 x 150	2.290
DECOR-200-C	200 x 70 x 150	2.495
DECOR-200-C	200 x 80 x 150	2.660
DECOR-250-C	250 x 70 x 200	3.280
DECOR-250-C	250 x 80 x 200	3.380
DECOR-300-C	300 x 70 x 200	3.680
DECOR-300-C	300 x 80 x 200	3.750

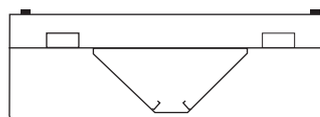
FILTROS NO INCLUIDOS EN EL PRECIO

MODELO	EUROS
FILTROS ACERO INOX. - AISI 304 (Precio Unidad)	40
FILTROS ACERO GALVANIZADO (Precio Unidad)	30



MODELO CENTRAL DECOR RECTA
LÍNEA MODERNA Y ACTUAL

Con ventanas de regulación
Posibilidad de incorporar luminarias



"NOTAS": CAMPANAS DECOR - CON TURBINA "CONSULTAR"
CAMPANAS CON SISTEMA EXTINCIÓN INCENDIOS - "CONSULTAR"

Estas características podrán ser modificadas sin previo aviso

CAMPANAS DE PARED - "SIN TURBINA"

"TECHO Y TRASERA GALVANIZADO"

MOD. "LUX" FONDO 70 CM. O FONDO 80 cm. ALTURA 70 CM

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	EUROS
LUX-100	100x70x70	680
LUX-100	100x70x80	725
LUX-150	150x70x70	820
LUX-150	150x70x80	865
LUX-200	200x70x70	950
LUX-200	200x70x80	998
LUX-250	250x70x70	1.080
LUX-250	250x70x80	1.135
LUX-300	300x70x70	1.210
LUX-300	300x70x80	1.270

MODELO	EUROS
FILTROS ACERO INOX - AISI 304 (Precio Unidad)	40
FILTROS ACERO GALVANIZADO (Precio Unidad)	30

MEDIDAS FILTROS 50x50 cm.



FILTROS NO INCLUIDOS EN EL PRECIO
PARA OTRAS MEDIDAS CONSULTAR PRECIOS Y PLAZOS DE ENTREGA

CAMPANAS DE PARED EN "ACERO INOX" (CON TURBINA INCORPORADA)

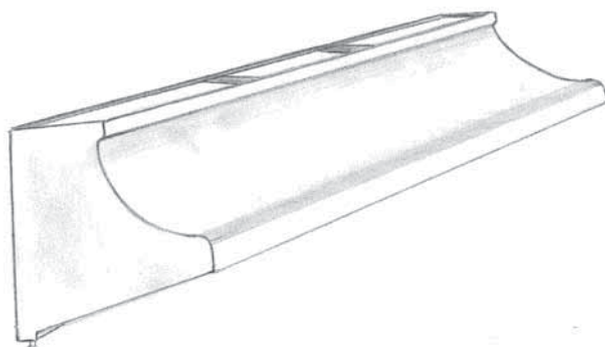
"TECHO Y TRASERA GALVANIZADO" MOD. "LUX" FONDO 70 cm. o FONDO 80 cm.
ALTURA 70 cm.

MODELO	FONDO		EUROS
LUX-100-T	70	TURBINA - 7/7 - 1/5 HP	1.080
LUX-100-T	80	TURBINA - 7/7 - 1/5 HP	1.120
LUX-150-T	70	TURBINA - 7/7 - 1/5 HP	1.210
LUX-150-T	80	TURBINA - 9/9 - 1/3 HP	1.395
LUX-200-T	70	TURBINA - 9/9 - 1/3 HP	1.450
LUX-200-T	80	TURBINA - 9/9 - 1/3 HP	1.510
LUX-250-T	70	TURBINA - 10/10 - 3/4 HP	1.590
LUX-250-T	80	TURBINA - 10/10 - 3/4 HP	1.740
LUX-300-T	70	TURBINA - 10/10 - 3/4 HP	1.800
LUX-300-T	80	TURBINA - 10/10 - 3/4 HP	1.900

FILTROS NO INCLUIDOS EN EL PRECIO
PARA OTRAS MEDIDAS CONSULTAR PRECIOS Y PLAZOS DE ENTREGA

MODELO	EUROS
FILTROS ACERO INOX - AISI 304 (Precio Unidad)	40
FILTROS ACERO GALVANIZADO (Precio Unidad)	30

MEDIDAS FILTROS 50x50 cm.



CAMPANAS DE MAYOR TAMAÑO "CONSULTAR"

CAMPANAS CENTRALES EN "ACERO INOX" (SIN TURBINA)

MOD. "LUX" FONDO 150 cm. o FONDO 200 cm.

ALTURA: 70 cm. y 80 cm.

MODELO	LARGO-ALTO-FONDO	EUROS
LUX-150-C	150x70x150	2.120
LUX-150-C	150x80x150	2.340
LUX-200-C	200x70x150	2.520
LUX-200-C	200x80x150	2.680
LUX-250-C	250x70x200	3.295
LUX-250-C	250x80x200	3.395
LUX-300-C	300x70x200	3.690
LUX-300-C	300x80x200	3.795

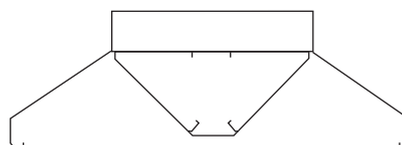


CON VENTANAS DE REGULACIÓN

FILTROS NO INCLUIDOS EN EL PRECIO. ESTAS CAMPANAS INCORPORAN PLENUMS Y REGULADORES. PARA OTRAS MEDIDAS CONSULTAR PRECIOS Y PLAZOS DE ENTREGA.

MODELO	EUROS
FILTROS ACERO INOX - AISI 304 (Precio Unidad)	40
FILTROS ACERO GALVANIZADO (Precio Unidad)	30

VISTA DE PERFIL



CAMPANAS CENTRALES EN "ACERO INOX" (CON TURBINA INCORPORADA)

"TECHO GALVANIZADO"

MOD. "LUX" FONDO 150 cm. o FONDO 200 cm. - ALTURA: 70 cm y 80 cm.

MODELO	FONDO		EUROS
LUX-150-C	150	TURBINA - 10/10 - 3/4 HP	2.600
LUX-150-C	200	TURBINA - 10/10 - 3/4 HP	2.740
LUX-200-C	150	TURBINA - 10/10 - 3/4 HP	2.990
LUX-200-C	200	TURBINA - 10/10 - 3/4 HP	3.200
LUX-250-C	150	TURBINA - 12/12 - 1/5 HP 111	3.580
LUX-250-C	200	TURBINA - 12/12 - 1/5 HP 111	3.890
LUX-300-C	150	TURBINA - 12/12 - 1/5 HP 111	4.210
LUX-300-C	200	TURBINA - 12/12 - 1/5 HP 111	4.325



CON VENTANAS DE REGULACIÓN

MODELO	EUROS
FILTROS ACERO INOX - AISI 304 (Precio Unidad)	40
FILTROS ACERO GALVANIZADO (Precio Unidad)	30

FILTROS NO INCLUIDOS EN EL PRECIO.

CAMPANAS DE MAYOR TAMAÑO "CONSULTAR"

MESAS CALIENTES CON PUERTAS Y TRASERA INOXIDABLE

MESAS CALIENTES MURALES

GAMA 600	MODELO	DIMENSIONES	POTENCIA	EUROS
	MCA60-120M	1200 x 600 x 850	2100 W	1.898
	MCA60-160M	1600 x 600 x 850	2100 W	2.260
	MCA60-180M	1800 x 600 x 850	3100 W	2.465

GAMA 700	MODELO	DIMENSIONES	POTENCIA	EUROS
	MCA70-120M	1200 x 700 x 850	2100 W	1.955
	MCA70-160M	1600 x 700 x 850	3100 W	2.354
	MCA70-180M	1800 x 700 x 850	3100 W	2.570



CARACTERÍSTICAS MESAS CALIENTES CON PUERTAS CORREDERAS

- Puertas correderas suspendidas de deslizamiento suave mediante guía con rodamientos de bolas.
- Fabricadas íntegramente en acero inoxidable AISI 304 18/10 con acabado satinado.
- Encimeras con peto trasero de 100 mm. (en modelos murales) y canto frontal de 50 mm. en punto redondo totalmente soldados.
- Encimeras y estantes reforzados mediante omegas.
- Calefacción interior por resistencias ventiladas fácilmente extraíbles.

MESAS CALIENTES CENTRALES

GAMA 600	MODELO	DIMENSIONES	POTENCIA	EUROS
	MCA60-120C	1200 x 600 x 850	2100 W	1.960
	MCA60-160C	1600 x 600 x 850	2100 W	2.230
	MCA60-180C	1800 x 600 x 850	3100 W	2.435

GAMA 700	MODELO	DIMENSIONES	POTENCIA	EUROS
	MCA70-120C	1200 x 700 x 850	2100 W	1.920
	MCA70-160C	1600 x 700 x 850	3100 W	2.316
	MCA70-180C	1800 x 700 x 850	3100 W	2.535



- Panel de control con termómetro-termostato digital e interruptor luminoso.
- Máxima eficiencia energética gracias al aislamiento integral por doble pared.
- Provistos de un material aislante de gran calidad, tanto en mueble como en puertas.
- Mueble modular totalmente integrable con el resto de elementos neutros, mediante encimera común o independiente.
- Tensión de trabajo: 220/230 V. monofásica, a 50 Hz. Protección de seguridad mediante fusible térmico.

MESAS CALIENTES SIN ENCIMERA

GAMA 600	MODELO	DIMENSIONES	POTENCIA	EUROS
	MCA60-120	1200 x 600 x 850	2100 W	1.540
	MCA60-160	1600 x 600 x 850	2100 W	1.880
	MCA60-180	1800 x 600 x 850	3100 W	2.060

GAMA 700	MODELO	DIMENSIONES	POTENCIA	EUROS
	MCA70-120	1200 x 700 x 850	2100 W	1.590
	MCA70-160	1600 x 700 x 850	3100 W	1.935
	MCA70-180	1800 x 700 x 850	3100 W	2.120



ARMARIOS CALIENTES PARA DISTRIBUCIÓN DE COMIDAS

Armarios de aire caliente para mantenimiento de alimentos

Cuerpo 100% acero inoxidable. Sistema de ciclos de aire con ahorro de energía, ahorra un 75% de electricidad comparado con el sistema tradicional. Los armarios emplean una fuente de calor controlada y uniforme que se aplica a los alimentos dándoles una mejor apariencia, sabor y una mayor conservación de sus propiedades.

Provistos de un material aislante de gran calidad.

Con termostato, ahorro de energía y fácil manejo.

Multifunción: puede estar en modo calentamiento o simplemente mantenimiento del alimento.

Equipados con ruedas para un fácil transporte.

Perfil de goma antichoques, mango para su desplazamiento y un cuidado aspecto externo.



CON RUEDAS
Y PERFIL PROTECTOR



ESTANTES
REGULABLES

MODELO	MEDIDAS FONDOxANCHOxALTO	EUROS
EB-8-W	900x532x1320	1.650

Voltaje: 220 V 50 Hz
Potencia: 2.0 Kw
Peso neto: 98 Kgs
Temperatura: 30° - 110° C
Temperatura mantenimiento: 85° C
Capacidad: 185 litros
Bandejas: 1/1- 8



EB-8-W



EB-20-W

MODELO	MEDIDAS FONDOxANCHOxALTO	EUROS
EB-20-W	1020x790x1750	2.280

Voltaje: 220 V 50 Hz
Potencia: 3.0 Kw
Peso neto: 180 Kgs
Temperatura: 30° - 110° C
Temperatura mantenimiento: 85° C
Capacidad: 512 litros
Bandejas: 2/1-11
1/1-22



EB-40-W

MODELO	MEDIDAS FONDOxANCHOxALTO	EUROS
EB-40-W	1020x1550x1750	3.890

Voltaje: 220 V 50 Hz
Potencia: 4.7 Kw
Peso neto: 320 Kgs
Temperatura: 30° - 110° C
Temperatura mantenimiento: 85° C
Capacidad: 1024 litros
Bandejas: 2/1-22
1/1-44



BANDEJAS Y REJILLAS OPCIONALES NO INCLUIDAS EN EL PRECIO.

Nota: Para modelos y precios de estantes y recipientes, ver apartado "CUBETAS Gastro-Norm" EN MUEBLE AUXILIAR

CARROS DE TRANSPORTE



CARROS BAJOS GASTRONORM

- Fabricados en acero inoxidable con acabado satinado.
- Guías totalmente soldadas a la estructura dotadas de topes.
- Incluye encimera superior con tratamiento antisonoro.
- 4 ruedas giratorias antisonoras de Ø 125 mm. (2 con freno), dotadas con parachoques de goma.
- Equipado con 7 pares de guías separadas 75 mm. para bandejas GN (bandejas no incluidas. Ver páginas 260-261).

DESMONTADOS

MODELO	DIMENSIONES	Nº DE GUÍAS	BANDEJAS	EUROS
CGBD-11	380 x 680 x 860	7	GN 1/1	430
CGBD-21	590 x 680 x 860	7	GN 2/1	498

MONTADOS Y SOLDADOS

MODELO	DIMENSIONES	Nº DE GUÍAS	BANDEJAS	EUROS
CGB-11	380 x 680 x 860	7	GN 1/1	510
CGB-21	590 x 680 x 860	7	GN 2/1	580



CARROS ALTOS GASTRONORM

- Fabricados en acero inoxidable con acabado satinado.
- Guías totalmente soldadas a la estructura dotadas de topes.
- 4 ruedas giratorias antisonoras de Ø 125 mm. (2 con freno), dotadas con parachoques de goma.
- Equipado con 20 pares de guías separadas 75 mm. para bandejas GN (bandejas no incluidas. Ver páginas 260-261).

MODELO	DIMENSIONES	EUROS
FPCGA-21	FUNDA EN VINITEC PARA CARRO ALTO	152

DESMONTADOS

MODELO	DIMENSIONES	Nº DE GUÍAS	BANDEJAS	EUROS
CGAD-11	555 x 383 x 1838	20	GN 1/1	620
CGAD-21	675 x 588 x 1838	20	GN 2/1	670

MONTADOS Y SOLDADOS

MODELO	DIMENSIONES	Nº DE GUÍAS	BANDEJAS	EUROS
CGA-11	555 x 383 x 1838	20	GN 1/1	698
CGA-21	675 x 588 x 1838	20	GN 2/1	750



CARRO PASTELERO

- Fabricados en acero inoxidable con acabado satinado.
- Guías totalmente soldadas a la estructura dotadas de topes.
- 4 ruedas giratorias antisonoras de Ø 125 mm. (2 con freno), dotadas con parachoques de goma.
- Equipado con 20 pares de guías separadas 75 mm. para bandejas GN (bandejas no incluidas. Ver páginas 260-261).

DESMONTADO

MODELO	DIMENSIONES	Nº DE GUÍAS	BANDEJAS	EUROS
CPAD-64	625 x 458 x 1838	20	600 x 400	634

MONTADO Y SOLDADO

MODELO	DIMENSIONES	Nº DE GUÍAS	BANDEJAS	EUROS
CPA-64	625 x 458 x 1838	20	600 x 400	715

DISPENSADORES DE PLATOS CALIENTES DE NIVEL CONSTANTE

MODELO	MEDIDAS	CAPACIDAD	POTENCIA W	ALIMENTACIÓN	EUROS
HPL-232	890 x 460 x 900	2x50 PLATOS	2 x 750	⚡EL 220 V. 50 Hz	985
HPL-432	890 x 860 x 900	4x50 PLATOS	4 x 750	⚡EL 220 V. 50 Hz	1.465

Carros especialmente diseñados para calentar, almacenar y distribuir platos o similares.

Regulación de la temperatura mediante termostato.



HPL-432



HPL-232

CARACTERÍSTICAS:

DISPENSADOR DE PLATOS CALIENTES

Eléctrico - Platos no incluidos.

Fabricado en acero inoxidable.

Diseñado para transportar platos.

Con 4 ruedas giratorias. Dos de ellas con freno.

Las dimensiones son incluyendo las cubiertas transparentes

Capacidad platos: 2 x 50 unidades y 4 x 50 unidades.

Diámetro plato: 240-320 mm.

ARMARIOS CALENTADORES DE PLATOS



CARACTERÍSTICAS:

- Especialmente diseñados para el calentamiento y mantenimiento de los platos durante el servicio de comidas.
- Fabricados en acero inoxidable.
- Provisto de interruptor con piloto y termostato de 30° a 85° C.
- Armario con aislamiento de poliuretano inyectado.

MODELO	Temperatura máxima	Medidas exteriores (mm)	Capacidad platos	Diámetro máx. platos (cm.)	Potencia (W)	Tensión (V)	EUROS
ACP-55-BK	85° C	450 x 450 x 850	55	33	750	230	560
ACP-110-BK	85° C	730 x 450 x 850	110	33	1200	230	820

CARROS PORTA PLATOS DE SERVICIO

MODELO	MEDIDAS TOTALES (mm)	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD PLATOS	EUROS
DC-48	1260x245x600	CARRO	48	380
DC-84	1900x245x600	CARRO	84	560
FP-10		FUNDA PROTECCIÓN PARA DC-84		220

CONSTRUIDOS:

- Estructura robusta totalmente soldada
- Fabricado en aluminio acabado Alloy
- Provisto de 4 ruedas giratorias
- Todas las ruedas incorporan parachoques de goma
- Separación entre niveles: 60 mm

FUNDA HIGIÉNICA

Para un buen funcionamiento e higiene de los platos, disponemos de una funda de plástico higiénico. La funda se coloca con suma facilidad y su sistema de cierre le permite trabajar por los cuatro lados con total independencia.



DC-48

DC-84

CARRO AJUSTABLE PARA PLATOS CUADRADOS Y REDONDOS

MODELO	MEDIDAS	EUROS	COMBINACIONES
CAP-92	830x700x775	850	

Se sirven con 5 columnas separadoras una de ellas en forma de cruz más una funda protectora.

23,48 - 26 cm 29,20 - 26 cm

23,48 - 26 cm 20,32 - 24 cm 10,16 - 20,32 cm 25,78 - 28,58 cm 21,13 - 24,13 cm



COLUMNA SEPARADORA PARA CARRO PLATOS

MODELO	EUROS
CSP-80	78

Compatible carro **CAP-92**



FUNDA PROTECTORA DE VINILO PARA CARRO PLATOS

MODELO	EUROS
FPV	79

Para carro **CAP-92**



CARROS DE SERVICIO TOTAL INOX



RP-L3

CONSTRUIDOS TOTALMENTE EN ACERO INOX.
RUEDAS GIRATORIAS DE 125 mm. DIÁMETRO
CON FRENO DESMONTABLES. 2 Y 3 ESTANTES.

MODELO	ESTANTES	LARGOxFONDOxALTO	EUROS
RP-L2	2	950x500x850	250
RP-L3	3	950x500x850	280

CARROS DE SERVICIO DE POLIETILENO Y ALUMINIO MULTIUSOS, LIGEROS, SILENCIOSOS Y RESISTENTES



C-97005

MODELO	LARGOxFONDOxALTO	EUROS
C-97005	1020x500x940	198



C-97005 CON
COMPLEMENTOS

COMPLEMENTOS OPCIONALES:

ARTÍCULO		EUROS
D-9728810	Depósito basura	70
D-52654	Depósito cubiertos	35

CARROS DE SERVICIO MULTIUSO

MODELO	ALTOxLARGOxANCHO	EUROS
RP-83	870x900x550	240

- Construido: plataforma acero inox.
- 4 ruedas unidireccionales de 12 cm. de diámetro.
- Paragolpes de goma.4.
- Peso máximo: 225 Kg.
- Ideales para todo tipo de traslados.



RP-83

PORTER MAXI 60x40 cm

El contenedor isotérmico de apertura frontal 60x40.

El contenedor isotérmico para alimentos de carga frontal ideal para transportar placas de pastelería 60x40 cm.

Puede ser fácilmente abierto y cerrado incluso cuando está apilado.



PORTER-GN 1/1

El contenedor de apertura frontal PORTER GN.

El contenedor isotérmico de carga frontal ideal para transportar cubetas GN 1/1 o inferiores. Práctico gracias a las cómodas asas laterales. Porter se puede abrir incluso cuando está apilado. Polibox Porter está enteramente realizado en polipropileno expandido, ligero, resistente, higiénico, económico y reciclable al 100%.



MODELO	REF.	DIM. (mm.)			UNIDAD EUROS
PORTER GN 1/1	P11300FN	630x500x585 / 535x330x470	1	8	320
PORTER 12 MAXI-60x40	P11600FN	700x600x630 / 620x405x510	1	6	430

MOD.	CARRO CART	PLACA EUTECTICA CALIENTE HOT EUTECTIC PLATE	PLACA EUTECTICA HOT EUTECTIC PLATE
REF.	P13000PO	P11HOT65	P.1 COLD-21
DIM.	630x490 mm.	530x325x30 mm.	530x225x30 mm.
P.V.P.	308 EUROS	115 EUROS	85 EUROS



POLIBOX®BASIC

UNIVERSAL



El contenedor isotérmico ligero y funcional.
Transporta de 24 a 48 platos hermellados de 180x130 mm, dependiendo del modelo: GN 1/1 y inferiores en acero inox, policarbonato o polipropileno.

PORTES PAGADOS A PARTIR DE 300 EUROS NETOS O 10 UNIDADES DE COMPRA.
PEDIDOS INFERIORES. MÍNIMO 4 UNIDADES.
CARGADOS EN FACTURA 6 EUROS POR UNIDAD.

MODELO	REF.	DIM. EXT./INT. (mm.)			UNIDAD EUROS
120 PN1	P11120NE	610x420x200/545x365x120	4	48	63
170 PN2	P11170NE	610x430x250/545x365x170	4	40	65
215 PN3	P11215NE	610x430x295/545x365x215	4	32	67
285 PN4	P11285NE	610x430x365/545x365x285	4	24	71

MOD.	CARRO POLIETILENE	CORREAS SEGURIDAD PN 1-2 SLING	CORREAS SEGURIDAD PN 3-4 SLING
REF.	P1309F19	P1112000	PN1121500
DIM.	730x565 mm.	-	-
P.V.P.	215 EUROS	15 EUROS	15 EUROS



GN 1/1



El contenedor isotérmico ligero y económico.
Transporta cubetas Gastronorm 1/1 o inferiores en acero inox, policarbonato o polipropileno y platos hermellados 160x110 o 160x170 mm.

MODELO	REF.	DIM. EXT./INT. (mm.)			UNIDAD EUROS
110 GN4	P11100NE	600x400x170/540x340x110	6	60	53
170 GN6	P11150NE	600x400x200/540x340x170	6	60	55
210 GN8	P11200NE	600x400x270/540x340x210	5	50	58
280 GN10	P11250NE	600x400x340/540x340x280	4	40	60

MOD.	CARRO POLIETILENE	CARRO PLASTICO	CORREAS SEGURIDAD GN 4-6 SLING	CORREAS SEGURIDAD GN 8-10 SLING
REF.	P1309F19	P1300PGN	P1110000	PN1120000
DIM.	730x565 mm.	600x400 mm.	-	-
P.V.P.	215 EUROS	145 EUROS	15 EUROS	15 EUROS



CONTENEDORES ISOTÉRMICOS

POLIBOX®

¿POR QUÉ PAGAR MÁS POR EL MISMO SERVICIO?

LOS CONTENEDORES ISOTÉRMICOS POLIBOX SON "ECONÓMICOS", RESISTENTES, HIGIÉNICOS, IDEALES.

PARA TRANSPORTAR ALIMENTOS EN ÓPTIMAS CONDICIONES DE TEMPERATURA.

El polipropileno expandido (PPE) es un material idóneo para el contacto con sustancias alimentarias. No deja olores ni sabores anómalos en los alimentos y se puede lavar y desinfectar fácilmente después de su utilización.

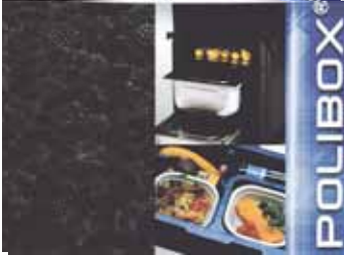
Los contenedores isotérmicos Polibox®, completamente realizados en PPE a célula cerrada, son ideales para proteger a los alimentos de golpes e impactos; son ligeros y sin salientes ni aristas para salvaguardar la seguridad del operador durante su movimentación y transporte.

Resistentes, higiénicos, económicos y reciclables al 100% se pueden lavar y desinfectar industrialmente con detergentes y desinfectantes, agua caliente y vapor húmedo hasta 110 °C. (HACCP System).

Es un polipropileno expandido. Es expandido con CO2 y no tiene agentes de expansión residuos.

Se comercializa pre-expandido a densidad de 30 a 75 g/l. Tiene una estructura de células cerradas que le confieren unas excelentes características de disipación, de energía y de buena recuperación de su forma original.

Los contenedores Polibox® son idóneos para proteger a los alimentos de cambios térmicos gracias a las propiedades del polímero expandido, que posee un coeficiente de resistencia térmica (Lambda) de 0,039 W/mk y garantiza una caída térmica de 1,5-2,5 °C/hora/contenedor.



POLIBOX® BASIC

GN 1/2



El contenedor isotérmico compacto y resistente. Transporta cubetas Gastronorm 1/2 en acero inox, policarbonato o polipropileno. Ideal para transportar accesorios para catering.

PORTES PAGADOS A PARTIR DE 300 EUROS NETOS O 10 UNIDADES DE COMPRA. PEDIDOS INFERIORES. MÍNIMO 4 UNIDADES. CARGADOS EN FACTURA 6 EUROS POR UNIDAD.

MODELO	REF.	DIM. EXT./INT. (mm.)			UNIDAD EUROS
GN 1/2 200	P12200NE	415x320x285/350x270x215	6	60	38
GN 1/2 250	P12250NE	415x320x320/350x270x250	6	60	39
GN 1/2 230	P12330NE	415x320x400/350x270x330	4	40	40



POLIBOX® LIGHT

MAXI



El contenedor ideal para pastelería y repostería. El contenedor especial para quem debe transportar placas de pastelería o contenedores de plástico de dimensiones 600x400 mm.

PORTES PAGADOS A PARTIR DE 300 EUROS NETOS O 10 UNIDADES DE COMPRA. PEDIDOS INFERIORES. MÍNIMO 4 UNIDADES. CARGADOS EN FACTURA 6 EUROS POR UNIDAD.

MODELO	REF.	DIM. EXT./INT. (mm.)			UNIDAD EUROS
MAXI 210	P64210NE	685x485x270/625x425x210	8	36	80
MAXI 270	P64270NE	685x485x330/625x425x270	4	24	85
MAXI 310	P64310NE	685x485x370/625x425x310	4	24	93

MOD. CARRO
REF. P13000MA
DIM. 690x490 mm.
PACK 1
P.V.P. 308 EUROS



POLIBOX® PLUS

GN 1/1



El contenedor robusto con asas incorporadas. Transporta cubetas Gastronorm 1/1 o inferiores en acero inox, policarbonato o polipropileno altura máx. 215 mm. También platos termoaislados 160x160 o 160x175 mm.

PORTES PAGADOS A PARTIR DE 300 EUROS NETOS O 10 UNIDADES DE COMPRA. PEDIDOS INFERIORES. MÍNIMO 4 UNIDADES. CARGADOS EN FACTURA 6 EUROS POR UNIDAD.

MODELO	REF.	DIM. EXT./INT. (mm.)			UNIDAD EUROS
GN4 PLUS	P11100GN	680x445x200/540x330x120	6	60	69
GN8 PLUS	P11200GN	680x445x300/540x330x220	4	40	79

MOD. CARRO POLIETILENE
REF. P1309F19
DIM. 730x565 mm.
P.V.P. 215 EUROS



EQUIPAMIENTO INDUSTRIAL

RECIPIENTES GASTRONORM DE POLICARBONATO PARA ALIMENTOS



RECIPIENTES GASTRONORM DE POLIPROPILENO

- Recipientes irrompibles, indeformables, ligeros, apilables y fáciles de manejar
- Diseñados y fabricados bajo la norma europea **EN-631**
- Fabricados conforme a la normativa internacional de contenedores para alimentos
- Resistentes a los cambios de temperatura entre los -40 °C a + 110 °C
- Fácilmente lavables, tanto con lavavajillas como a mano
- Pueden ser utilizados en **hornos microondas**
- Gracias a su transparencia se tiene un rápido control de los alimentos contenidos en su interior

RECIPIENTES

TAMAÑO	PROFUNDIDAD (mm.)	CAPACIDAD (Litros)	MODELO	EUROS
1/1 530x325 (mm)	65	9	GNP - 65	12,60
	100	14	GNP - 100	16,60
	150	18	GNP - 150	20,20
	200	26	GNP - 200	23,20
1/2 325x265 (mm)	65	3	GNP - 65	7,30
	100	5	GNP - 100	9,20
	150	8	GNP - 150	11,80
1/3 325x176 (mm)	200	11	GNP - 200	15,00
	65	3	GNP - 65	5,40
	100	4	GNP - 100	7,40
1/4 165x265 (mm)	150	6	GNP - 150	8,80
	200	8	GNP - 200	11,10
	65	1	GNP - 65	5,40
1/6 162x176 (mm)	100	2	GNP - 100	6,30
	150	4	GNP - 150	7,30
	65	1	GNP - 65	3,80
1/9 108x176 (mm)	100	1,5	GNP - 100	4,50
	150	2,4	GNP - 150	5,80
	65	0,5	GNP - 65	3,90
	100	0,8	GNP - 100	4,80

TAPAS

TAMAÑO	MODELO	EUROS
1/1	GNT - 1/1	11,10
1/2	GNT - 1/2	5,80
1/3	GNT - 1/3	4,50
1/4	GNT - 1/4	3,50
1/6	GNT - 1/6	3,20
1/9	GNT - 1/9	3,10

FONDOS PERFORADOS

		EUROS
1/1	GNP - 1/1	10,70
1/2	GNP - 1/2	5,10
1/3	GNP - 1/3	4,60
1/4	GNP - 1/4	4,10
1/6	GNP - 1/6	2,50



RECIPIENTES TRANSLÚCIDOS PARA ALIMENTOS GASTRONORM DE POLIPROPILENO

RECIPIENTES

TAMAÑO	PROFUNDIDAD (mm.)	CAPACIDAD (Litros)	MODELO	EUROS
1/1	65	7	GNPL - 65	9,30
	100	13	GNPL - 100	9,70
	150	18	GNPL - 150	12,10
	200	25	GNPL - 200	15,50
1/2	65	4	GNPL - 65	5,60
	100	6	GNPL - 100	6,00
	150	7,5	GNPL - 150	7,40
1/3	200	10,5	GNPL - 200	8,50
	65	2,5	GNPL - 65	3,70
	100	3,6	GNPL - 100	4,30
1/4	150	5	GNPL - 150	5,10
	200	7	GNPL - 200	6,30
	65	1	GNPL - 65	3,10
1/6	100	2	GNPL - 100	3,40
	150	4	GNPL - 150	3,90
	65	1	GNPL - 65	2,40
1/9	100	1,5	GNPL - 100	2,50
	150	2,4	GNPL - 150	3,40
	65	0,4	GNPL - 65	3,00
	100	0,7	GNPL - 100	3,40



RECIPIENTES GASTRONORM DE POLIPROPILENO

- Fabricados de polipropileno alimentario translúcido
- Recipientes y **tapas de cierre hermético** se suministran por separado
- Gran resistencia a los golpes gracias a las características del material y al espesor de **2,5 mm.**
- Diseñados y fabricados bajo la norma europea **EN-631.1**
- Su diseño permite que dichos recipientes sean encajables y apilables
- El color translúcido y la graduación de los recipientes permiten una fácil localización y un control de la cantidad de producto estocado
- Resistentes a una banda de temperatura de **-20 °C a +100 °C**
- Estos recipientes pueden ser utilizados **en hornos microondas**
- Se sirven en embalajes de 6 unidades



PACK MÍNIMO SEIS UNIDADES

TAPAS DE CIERRE HERMÉTICO

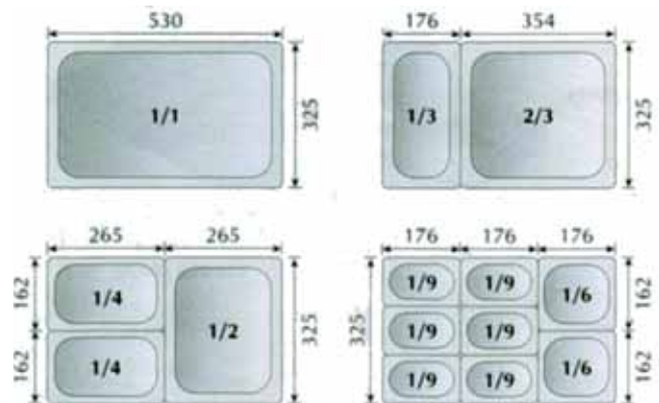
TAMAÑO	MODELO	EUROS
1/1	GNPLT-1/1	8,00
1/2	GNPLT-1/2	4,80
1/3	GNPLT-1/3	4,30
1/4	GNPLT-1/4	3,50
1/6	GNPLT-1/6	3,10
1/9	GNPLT-1/9	2,80

RECIPIENTES GASTRONORM DE ACERO INOXIDABLE



- El sistema de recipientes Gastro-Norm está basado en modelos de medidas GN-2/1 y GN-1/1 (650x530 mm. y 530x325 mm. respectivamente). Con estas medidas como base, la gama dispone de las subdivisiones necesarias para que cumpla con los requerimientos de los establecimientos gastronómicos modernos, **GN-2/3, GN-1/2, GN-1/3, GN-1/4...**
- Dicho sistema está diseñado y fabricado bajo la Norma Internacional **EN-631**.
- La aplicación de ésta, ayuda a que internacionalmente se puedan utilizar en cualquier tipo de aparato que esté utilizando dichas dimensiones (armarios frigoríficos, hornos mixtos, hornos de convección, carros de transporte, self-service, etc...), pudiendo adaptar cada establecimiento a sus necesidades.
- La rigidez de los bordes, así como su especial embutición, aseguran una perfecta estabilidad en cada aplicación.
- Los amplios radios de las cubetas, permiten una mayor facilidad de limpieza y máxima higiene.
- Su pulido electrolítico (electropulido) hace posible una máxima uniformidad en el acabado de todos los modelos.

COMBINACIONES Y MEDIDAS



TAPA GN POLINORM ADAPTABLE



ADAPTABLES A CUBETAS



ACERO INOX.
Encaje interior

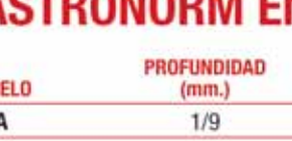


POLICARBONATO
Encaje exterior



POLIPROPILENO
Encaje exterior

CUBETAS GASTRONORM DE ACERO INOXIDABLE

TAMAÑO		PROFUNDIDAD (mm)	CAPACIDAD (Litros)	MODELO	EUROS
2/1 (650 x 530mm)		20		GN 2/1 - 20	33,60
		40	10,5	GN 2/1 - 40	38,60
		65	18,5	GN 2/1 - 65	45,60
		100	28	GN 2/1 - 100	56,90
		150	42	GN 2/1 - 150	74,90
		200	56,5	GN 2/1 - 200	87,80
1/1 (325 x 530mm)		20		GN 1/1 - 20	17,10
		40	5,5	GN 1/1 - 40	19,80
		65	9,5	GN 1/1 - 65	21,70
		100	14	GN 1/1 - 100	28,60
		150	21	GN 1/1 - 150	39,00
		200	28	GN 1/1 - 200	48,20
2/3 (325 x 354mm)		20		GN 2/3 - 20	14,80
		40	3,2	GN 2/3 - 40	19,40
		65	5,5	GN 2/3 - 65	22,00
		100	8,7	GN 2/3 - 100	27,60
		150	13	GN 2/3 - 150	38,80
		200	18	GN 2/3 - 200	48,50
1/2 (325 x 265mm)		20		GN 1/2 - 20	11,10
		40	2,2	GN 1/2 - 40	13,60
		65	3,7	GN 1/2 - 65	15,60
		100	6,5	GN 1/2 - 100	19,40
		150	9,5	GN 1/2 - 150	23,80
		200	12,5	GN 1/2 - 200	31,60
1/3 (325 x 176mm)		20		GN 1/3 - 20	11,90
		40	1,5	GN 1/3 - 40	12,60
		65	2,5	GN 1/3 - 65	13,00
		100	3,7	GN 1/3 - 100	14,00
		150	5,7	GN 1/3 - 150	24,40
		200	7,7	GN 1/3 - 200	29,20
1/4 (162 x 265mm)		20		GN 1/4 - 20	9,30
		65	1,6	GN 1/4 - 65	11,90
		100	2,8	GN 1/4 - 100	14,00
		150	4,2	GN 1/4 - 150	19,50
		200	5,8	GN 1/4 - 200	26,10
		65	1	GN 1/6 - 65	11,00
1/6 (162 x 176mm)		100	1,8	GN 1/6 - 100	13,70
		150	2,4	GN 1/6 - 150	18,40
		200	2,6	GN 1/6 - 200	24,90
		65	0,5	GN 1/9 - 65	8,60
1/9 (108 x 176mm)		100	0,9	GN 1/9 - 100	11,80

TAPAS GASTRONORM EN ACERO INOX.

MODELO	PROFUNDIDAD (mm.)	DIMENSIONES	LITROS	EUROS
TAPA	1/9	176x108		5,90
TAPA	1/6	176x162		6,80
TAPA	1/4	265x162		8,20
TAPA	1/3	325x176		10,30
TAPA	1/2	325x265		11,80
TAPA	2/3	325x352		17,00
TAPA	1/1	325x530		20,10



PORTARROLLOS INDUSTRIALES HIGIÉNICOS GAMA PLÁSTICO Y ABS

MODELO	EUROS
MP-110-BLANCO	20
Tapa: ABS	
Base: ABS	
Cierre: de seguridad con llave especial	
Tipo de rollo: bobina de 250/300 m.	
Eje: de 45 mm. de diámetro	
Dimensiones:	
Diámetro: 266 mm.	
Profundidad: 132 mm.	



MP-1204 COLOR PINO
PORTARROLLO

PORTARROLLO ABS BLANCO



MP-110

MODELO	EUROS
MP-120-FUMÉ	20
Tapa: Policarbonato transparente	

MODELOS IMITACIÓN MADERA	EUROS
MP-1204-COLOR PINO	28
MP-1205-COLOR CEREZO	28
CARACTERÍSTICAS IGUALES A LOS MP-110 Y MP-120	



MP-1205 COLOR CEREZO
PORTARROLLO

PORTARROLLO ABS FUMÉ
TRANSPARENTE



MP-120

PORTARROLLOS INDUSTRIALES HIGIÉNICOS EN EPOXI O INOX.

MODELO		EUROS
CP-0203	EPOXI	Cerradura 29
CO-0202-F	INOX	" 40

PACK HIGIÉNICO DE 18 ROLLOS

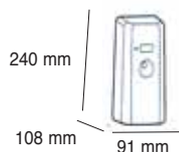
MADRIL-45	EUROS
MTS. 300 - AQ 22412	32



DISPENSADOR QUÍMICO "DIGITAL" AEROSOLLES AMBIENTALES

MODELO	EUROS
D-402 digital	32

Reloj programable noche-día
Material: ABS
Pantalla LCD digital
Cargas intercambiables
Funciona con baterías
Indicador encendido y batería baja
Unidades/caja: 20



REPUESTO, CARGAS DE AMBIENTADOR O INSECTICIDA

MODELO		EUROS
AK I 21	Carga Insect.	Piretrina Natural 8
AK A 21	Carga Ambient.	Anti-tabaco 8
AK A 23	Carga Ambient.	Lavanda 8
AK A 23	Carga Ambient.	Limón 8

PEDIDO MÍNIMO CAJAS DE 6 UNIDADES



DISPENSADORES PAPEL CONTINUO MECHA

MODELO		EUROS
AG-200	Toallero Papel Mecha	32

BOBINA - PAPEL MECHA

PACK DE 6 UNIDADES	33
--------------------	----

MADRIL - 70 - MTS 290 - AQ 40206

AG-200
PAPEL MECHA



DISPENSADORES TOALLAS ZIG-ZAG EN ABS

MODELO		EUROS
CP-110-BLANCO		23
CP-120-FUMÉ		23

Tapa: ABS

Base: ABS

Cierre: de seguridad con llave especial

Capacidad: 600 servicios

CP-110



PORTATOALLAS ABS BLANCO

CP-120



PORTATOALLAS ABS FUMÉ

DISPENSADORES TOALLAS ZIG-ZAG ACABADO IMITACIÓN MADERA

MODELO			EUROS
CP-1204	Toallero Zig-Zag	COLOR ROBLE	31
CP-1205	Toallero Zig-Zag	COLOR CEREZO	31

Capacidad: 600 servicios



CP1204 COLOR ROBLE



CP1205 COLOR CEREZO

DISPENSADORES TOALLAS ZIG-ZAG EN EPOXI O INOX.

MODELO			EUROS
Z-600	Toallero Zig-Zag	EPOXI	35
Z-600	Toallero Zig-Zag	INOX	45

Capacidad: 600 servicios

PARA DISPENSADORES ZIG-ZAG

TOALLAS Tipo Z - 200 Natural - AP 50224

CAJA 24 PAQUETES

EUROS

37

DISPENSADOR
TOALLERO ZIG-ZAG



Z-600
EPOXI

DISPENSADOR
TOALLERO ZIG-ZAG



Z-600
INOX

PAPELERAS A PEDAL

MODELO			EUROS
PA-POLIETILENO 25 L	335x310x420	Rectangular	20
PA-TOTAL INOX 12 L	Ø 30x45	Redonda	48

Dispone de un amplio y cómodo pedal muy estable con apertura total de la boca



PA-POLIETILENO



PA-TOTAL INOX

MATAINSECTOS - ELÉCTRICOS

EL MEJOR SISTEMA CONOCIDO PARA ACABAR CON TODA CLASE DE INSECTOS VOLADORES, SIN CONTAMINAR EL AMBIENTE NI PRODUCIR OLOR ALGUNO.

MATAINSECTOS - FABRICADOS EN ACERO INOX - 304 - 18/8

MODELO	ANCHO-FONDO-ALTO	EUROS
T-11	30x11x23	95

Área de cobertura: 125 m². aprox. Consumo: 1x11 W.
Tensión parrilla: 2.500 W.
Número de tubos: 1

T-11
INOX.



MODELO	ANCHO-FONDO-ALTO	EUROS
DT-11	31x11x30	117

Área de cobertura: 250 m². aprox. Consumo: 2x11 W. = 22 W.
Tensión parrilla: 2.500 W.
Número de tubos: 2

DT-11
INOX.



MODELO	ANCHO-FONDO-ALTO	EUROS
DT-15	51x11x31	160

Área de cobertura: 500 m². aprox. Consumo: 2x15 W. = 30 W.
Tensión parrilla: 2.900 W.
Número de tubos: 2

DT-15 INOX.



MODELO	ANCHO-FONDO-ALTO	EUROS
DT 22	54x16x37	293

Área de cobertura: 750 m². aprox. Consumo: 3x15 W. = 45 W.
Tensión parrilla: 5.000 W.
Número de tubos: 3

DT-22 INOX.



SECADOR DE CABELLO CON SOPORTE MURAL

MODELO	EUROS
CM-321-MURAL	58

Carcasa: ABS
Color: BLANCO
Funcionamiento: Pulsador 2 velocidades
Dimensiones: 180 x 200 x 95 mm.
Potencia: 1350 W
Voltaje: 220 V
Aislamiento: Clase II



SECADORES DE MANOS - POR AIRE - ELECTRÓNICOS FORMAS - 1300 W

MODELO		EUROS
SM - FORMAS Electrónico	1300 W	102

CAUDAL AIRE: 156 m³/h

COLOR BLANCO
CARCASA ABS

MODELOS - FORMAS - MEDIDAS

ALTO: 308 x ANCHO: 230 x FONDO: 150 mm



SM-FORMAS ELECTRÓNICO 1300 W
BLANCO

SECADORES DE MANOS - POR AIRE - ELECTRÓNICOS FORMAS - PLUS 1980 W

MODELO		EUROS
SM - FORMAS PLUS Electrónico	1980 W	113

CAUDAL AIRE: 220 m³/h

COLOR BLANCO

Estos secamanos se distinguen por su diseño innovador:
- Por sus FORMAS, lo hacen el más consistente en su línea.
- Todos los componentes son de primerísima calidad.

CONSTRUIDOS EN ABS



SM-FORMAS ELECTRÓNICO 1980 W
BLANCO

SECAMANOS CARCASA DE ACERO CROMADO ANTIVANDÁLICO - ELECTRÓNICO GRAN CAUDAL - 2500 W

MODELO		EUROS
CSE - ELECTRÓNICO	2500 W	295

COLOR ACERO BRILLO

CAUDAL AIRE: 270 m³/h

SECAMANOS ELECTRÓNICO - ANTIVANDÁLICO

CONSTRUIDO EN ACERO

MEDIDAS: ALTO: 241 x ANCHO: 267 x FONDO: 203 mm



CSE-ELECTRÓNICO

SECADOR DE MANOS VERTICAL - ALTA VELOCIDAD

MODELO	COLOR	EUROS
SVB - ELECTRÓNICO - TURBO YET	BLANCO	720
SVP - ELECTRÓNICO - TURBO YET	PLATA	750

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Secado de manos por aire caliente vertical.
- Nueva generación de secamanos: alta eficiencia con mayor economía en el consumo y fácil mantenimiento.
- Disponible en dos colores: Blanco y Plata.
- Rápido secado (10/15 segundos), gracias a un flujo de aire de alta velocidad (95 m/seg.).
- Más higiénico: No salpica agua ni al suelo ni a la ropa, evitando resbalones.
- Bajo consumo. Fácil uso.
- Temporizador de seguridad: Desconexión automática.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

MEDIDAS: ANCHO: 300 - FONDO: 222 - ALTO: 687 mm.

TENSIÓN	220 - 240 V	TEMPERATURA AIRE	35° C (a 50 mm)
VELOCIDAD DEL AIRE	300 - 350 km/h	POTENCIA RESISTENCIA	1.000 W
FRECUENCIA	50 - 60 Hz	AISLAMIENTO TÉRMICO	CLASE I
CAUDAL EFICAZ	190 m³/h	POTENCIA TOTAL	1.650 W
CONSUMO	7,1 A	HOMOLOGACIONES	CE
PRESIÓN ACÚSTICA	82 dB (±2,8)	RPM MOTOR	19000
POTENCIA MOTOR	650 W	TIPO DE MOTOR	Motor Controlado Electrónicamente



Introducir las manos en la abertura como se indica en la figura. El sensor interno activará el secamanos.



Seguidamente, para facilitar el secado, mover las manos arriba y abajo durante unos segundos.



CONJUNTO ESPECIAL ASEO

LUX- ECONOMIC- BLANCO

DISPENSADOR + JABONERA + PORTARROLLOS

	EUROS
PRECIO DEL CONJUNTO	65



T-2 DISPENSADOR

DISPENSADOR TOALLAS ZIG-ZAG

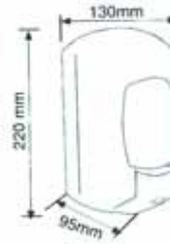
MODELO T-2

- Fabricado en plástico ABS ANTICHOC
- Capacidad: 600 Toallas ZIG-ZAG.

JABONERA PULSER

MODELO PULSER

- Construida en plástico ABS, de primera calidad.
- Dispone de válvula de Seguridad.
- Cerradura con llave.
- Aceptan cualquier tipo de Gel o Crema.
- Sus mecanismos son anticorrosivos.
- Capacidad: 0'9 L.

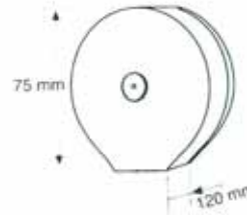


JABONERA PULSER

PORTARROLLOS HIGIÉNICO INDUSTRIAL CON CENICERO

MODELO 410 - PL

- Fabricado en Plástico ABS, antichoc.
- Color: Blanco.
- Cerradura con llave.
- Capacidad: Bobina de 300 mm. Ø
- Madril-45.



PORTARROLLOS 410-PL

DOSIFICADORES DE JABÓN LÍQUIDO

MODELO	MEDIDAS CM. alto/ancho/espesor	PESO gramos	CAPACIDAD litros	EUROS
TODOS VISIÓN BLANCO	21x13x11	855	1	20
TODOS VISIÓN COLOR MADERA	21x13x11	855	1	25
JB TOTAL INOX	21x13x12	926	1	46
JB TOTAL INOX-VI	21x10x10	880	0,5	29



TODOS-VISIÓN



JB TOTAL INOX

Jaboneras fabricadas en plásticos de primerísima calidad. Sus mecanismos son anticorrosivos y disponen de válvula de seguridad antigoteo.

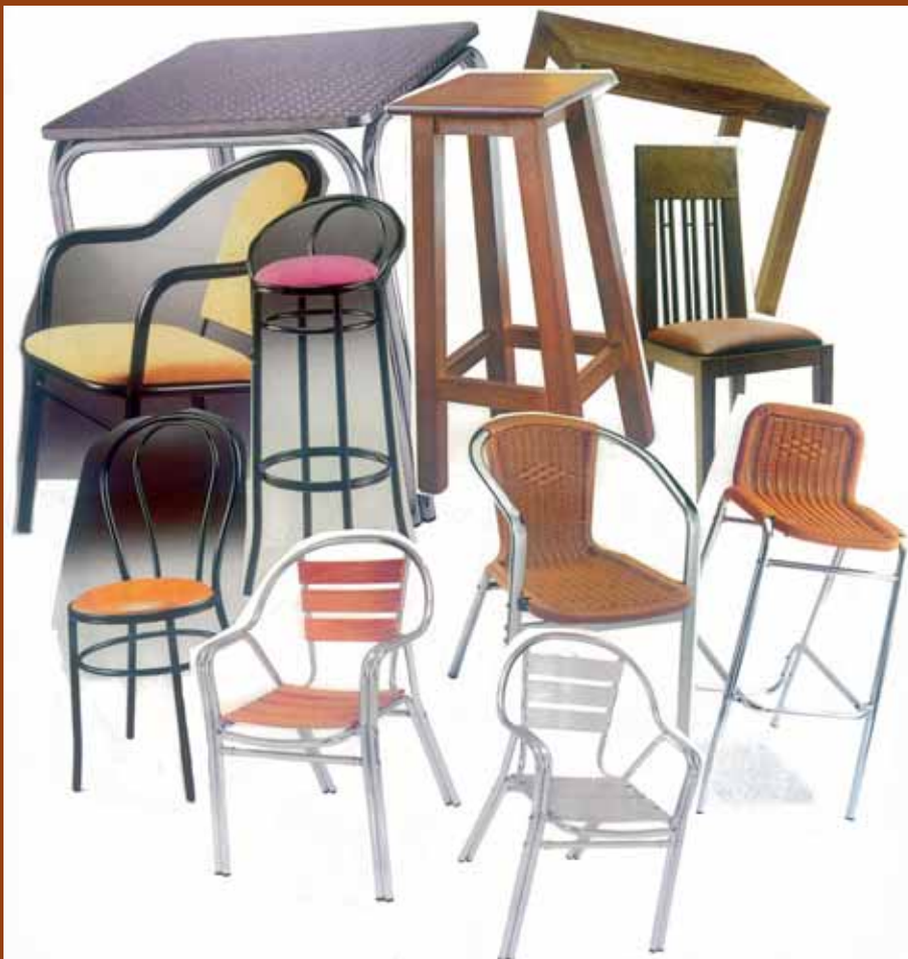
Todos los modelos disponen de cerradura y llaves.



COLOR ROBLE



COLOR CEREZO



MOBILIARIO DE HOSTELERÍA Y COLECTIVIDAD

CONJUNTOS



REFERENCIA	EUROS
201 - MESA - 70 x 70 PIE METÁLICO - INOX.	210
381 - SILLA - POLIPIEL PINTADA	120



REFERENCIA	EUROS
210 - MESA Ø 60 DIÁM. PIE METÁLICO-INOX	220
383 - TABURETE - POLIPIEL PINTADO	130

SILLAS MADERA HOSTELERÍA



REF. 531

- Envejecida
- Pintada Miel

REFERENCIA	EUROS
531 PINTADA MIEL	67
ENVEJECIDA	75



REF. 445

- A / Anea
- Pintada Nogal

REFERENCIA 445	EUROS
MADERA	78
TAPIZADA POLIPIEL	85



REF. 410

- A / Anea
- Pintada Envejecida

REFERENCIA	EUROS
410	73



REF. 650

- A / Anea
- Pintada Miel

REFERENCIA	EUROS
650	56



REF. 510

- Pintada Miel

REFERENCIA	EUROS
510	56



REF. 460

- Pintada Nogal

REFERENCIA	EUROS
460	73



REF. 300

- Tapizado polipiel
- Pintada Nogal

REFERENCIA	EUROS
300 Nogal	92
Tapizada	96

REF. 740

- Madera pintada o envejecida



REFERENCIA 740	EUROS
Madera pintada miel	56
Madera pintada envejecida	62

REF. 740

- Madera pintada o envejecida



REFERENCIA 750	EUROS
Madera pintada miel	54
Madera pintada envejecida	58

MESAS Y TABURETES EN MADERA



MESAS REF. 100 C/ PATAS DE 7 x 7 cm.

MEDIDAS	PINTADA Euros	ENVEJECIDA Euros
70 x 70	147	161
80 x 80	150	166
90 x 90	160	174
100 x 100	169	185
110 x 70	160	174
120 x 80	174	191



PATA REDONDA O CUADRADA

MESAS REF. 800 - PATAS 5'5 x 5'5 cm.

MEDIDAS	PINTADA Euros	ENVEJECIDA Euros
70 x 70	131	150
80 x 80	140	155
90 x 90	148	166
100 x 100	159	174
110 x 70	148	166
120 x 80	163	183

SERIE CLÁSICA
REF. 2



REFERENCIA - 2 EUROS
MADERA HAYA 110
PINTADA NOGAL

SERIE CLÁSICA
REF. 25



REFERENCIA - 25 EUROS
MADERA HAYA 115
PINTADA NOGAL

SERIE CLÁSICA
REF. 24



REFERENCIA - 24 EUROS
MADERA HAYA 160
PINTADA NOGAL

MUESTRA DE TAPIZADOS PARA SILLAS

TELAS - ARIZONA



Color 1



Color 2



Color 9



Color 4



Color 10



Color 11



Color 6



Color 12

POLIPIEL



8001 BLANCO



2022 ROJO



3033 AZULINA



6001 OCRE



1001 ARENA



5008 PISTACHO

SILLAS METÁLICAS HOSTELERÍA

VER OTROS TAPIZADOS Y COLORES EN PÁGINA 285

MODELO	Ø TUBO		Euros	TAPIZADO SKAI	TAPIZADO TELA	INTEGRAL
				Euros	Euros	Euros
S-222-S	0'22	REJILLA METÁLICA	52	57	—	62
S-162	0'25	POLIPROPILENO	62	—	—	—
S-327	0'25		—	99	103	—
S-317	0'25	MADERA	145	—	—	—



S-222 Rejilla metálica



S-222 Tapizado Skai



S-222 Integral



S-162 CARCASA POLIPROPILENO
TUBO ALUMINIO ANODIZADO
COLORES: NEGRO - ROJO - VERDE - AZUL - BLANCO



S-327
TAPIZADO SKAI O TELA
TUBO ACERADO PLATA



S-317
TUBO ACERADO CROMADO
ASIENTO Y RESPALDO MADERA

TABURETES HOSTELERÍA METÁLICOS

MODELO	Ø TUBO	METÁLICO MADERA	REJILLA METÁLICA	TAPIZADO SKAI	TAPIZADO TELA	INTEGRAL
		Euros	Euros	Euros	Euros	Euros
T-250A	0'22	—	54	61	65	—
T-258	0'22	—	64	70	74	—
T-254	0'25	—	—	—	—	71
T-270	0'25	170	—	—	—	—
T-261	0'25	—	TUBO ACERADO - COLOR NEGRO O PLATA	Euros 105	110	—



T-250 A Rejilla metálica



T-250 A Tapizado Skai



T-258



T-254



T-270 MADERA Y CROMADO



T-261
TUBO ACERADO
COLOR NEGRO O PLATA

B

MUEBLES PARA TERRAZA EN ALUMINIO



MUEBLES PARA HOSTELERÍA

SILLAS DE ALUMINIO PARA TERRAZA

MODELO	DESCRIPCION	EUROS
 SR-290 ARMAZON: TUBO ALUMINIO Ø 25 x 2 mm. ANODIZADO ARMAZON: PLATA	ASIENTO Y RESPALDO: 7 COSTILLAS DE ALUMINIO ANODIZADO CARACTERISTICA: APILABLE	63
 SR-294 ARMAZON: TUBO ALUMINIO Ø 25 x 2 mm. ANODIZADO ARMAZON: PLATA	ASIENTO Y RESPALDO: 7 COSTILLAS DE ALUMINIO ANODIZADO CARACTERISTICA: APILABLE	67
 SR-270 ARMAZON: TUBO ALUMINIO Ø 25 x 2 mm. ANODIZADO ARMAZON: PLATA	ASIENTO Y RESPALDO: COSTILLAS DE MADERA	74

MODELO	DESCRIPCION	EUROS
 SR-284 ARMAZON: TUBO ALUMINIO Ø 25 x 2 mm. ANODIZADO REFORZADO EN SU INTERIOR CON HILO DE ACERO	ASIENTO Y RESPALDO: MEDULA SINTETICA TEJIDA A MANO CARACTERISTICA: APILABLE	74
 SR-282 ARMAZON:	ASIENTO Y RESPALDO: MEDULA SINTETICA COLOR: MIEL, VERDE, AZUL Y GRANATE CARACTERISTICA: APILABLE	68

MESAS PARA TERRAZAS

		MEDIDAS	SM SOLO (EUROS)	ACERO INOX. REPULSADO (EUROS)	COMPACT (EUROS)
 MR-329	Armazón: Tubo de aluminio anodizado. Tablero: SM / Acero inoxidable adamascado con perfil de aluminio anodizado / Acero inoxidable adamascado repulsado / Compact. Colores: Según carta. Características:   	60 x 60	99	80	108
		70 x 70	135	110	140
		Ø 80	114	105	165
 MR-380	Armazón: Tubo de aluminio anodizado. Tablero: SM / Acero inoxidable adamascado con perfil de aluminio anodizado / Acero inoxidable adamascado repulsado / Compact. Colores: Según carta. Características:   	Ø 60	86	72	99
		Ø 70	99	93	124
 MR-381	Armazón: Tubo de aluminio anodizado. Tablero: SM / Acero inoxidable adamascado con perfil de aluminio anodizado / Acero inoxidable adamascado repulsado / Madera de teka natural / Compact. Colores: Según carta. Características:   	Ø 60	96	82	110
		Ø 70	110	102	134
		Ø 80	123	115	174
 MR-382	Armazón: Tubo de aluminio anodizado. Tablero: SM / Acero inoxidable adamascado con perfil de aluminio anodizado / Acero inoxidable adamascado repulsado / Madera de teka natural / Compact. Colores: Según carta. Características:   	60 x 60	124	99	127
		70 x 70	148	122	154
		80 x 80	168	132	189
		120 x 80	225	182	250

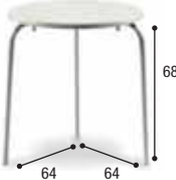
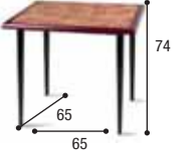
SM SÓLO TABLEROS EN STOCK

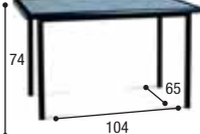


COMPAC®



MESAS HOSTELERÍA METÁLICAS

MODELO	TABLEROS EN WERZALIT LISO O WERZALIT DÚO		
	MEDIDAS TAPAS	WERZALIT LISO EUROS	WERZALIT DÚO EUROS
M-25 	Ø 0,60	120	140
	Ø 0,70	140	160
	Ø 0,80	150	170
M-56 	60 x 60	148	170
	70 x 70	170	195
	80 x 80	190	240

MODELO	MEDIDAS TAPAS	WERZALIT LISO EUROS	WERZALIT DÚO EUROS
M-56-120 	60 x 100	198	235
	70 x 110	230	265
	80 x 120	250	295
M-48+S 	60 x 100	220	250
	70 x 110	240	280



M-25



M-56



M-48



M-56-120

MESAS PLEGABLES PARA BANQUETES



C-311



R-311



RT-311

Armazón: Tubo acerado. / Plastificado.

Tablero: Polietileno inyectado.

Color: Gris.

Características:



	MEDIDAS	EUROS
C-311	88 x 88	70
	160 x 45	70
	153 x 72	80
	180 x 74	92
	200 x 90	130
	210 x 76	130
RT-311	210 x 86	128
	242 x 76	135
	240 x 86	154
R-311	Ø 160	190
	Ø 180	220

COLORES EN WERZALIT - SKAY Y TELA

WERZALIT LISO



CAOBA

CEREZO

COLORADO

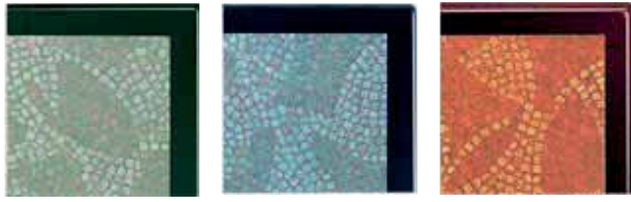
HAYA

NOGAL

SERINGA

TENESI

WERZALIT DÚO



ROMÁNTICO VERDE

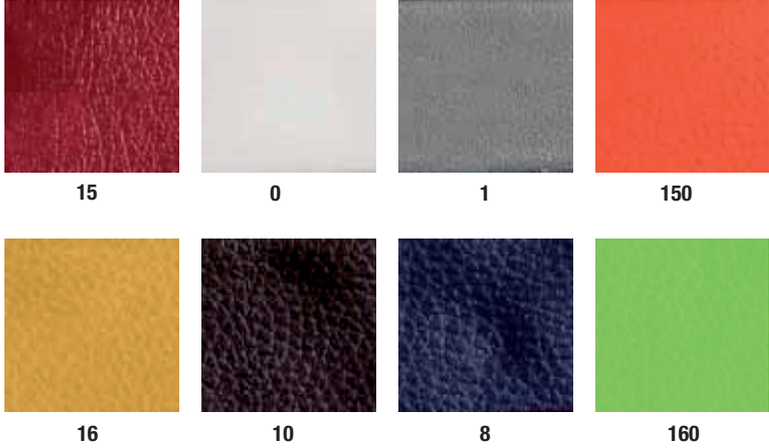
ROMÁNTICO AZUL

ROMÁNTICO BURDEOS



MOSAICO BEIGE

SKAY



15

0

1

150

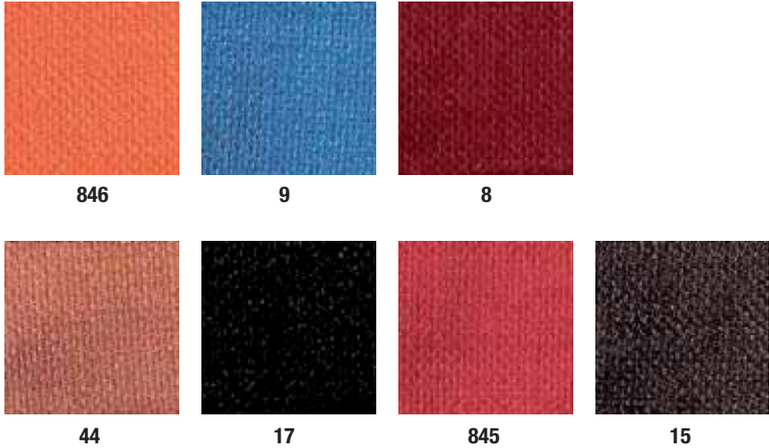
16

10

8

160

TELA



846

9

8

44

17

845

15

ÍNDICE GAMA BLANCA Y MARRÓN

C	CAMPANAS EXTRACTORAS DECORATIVAS COCINAS DOMÉSTICAS.....	294-295 298-299
D	DESHUMIDIFICADORES.....	299
E	ENCIMERA VITROCERÁMICA - PLACAS ENCIMERA COCCIÓN - PLACAS.....	302 303
V	VENTILADORES.....	290
F	FRIGORÍFICOS	296-297
H	HORNOS ENCASTRE ELÉCTRICOS..... HORNILLOS A GAS DE SOBREMESA Y ELÉCTRICOS	303 300-301
L	LAVADORAS - LAVAVAJILLAS	291-293
S	SECADORAS	292
T	TERMOS ELÉCTRICOS	302

NOTA MUY IMPORTANTE

LAS GARANTÍAS Y EL SERVICIO TÉCNICO EN LAS GAMAS BLANCAS Y MARRÓN FRIGORÍFICOS - LAVADORAS MICROONDAS - CAFETERAS DOMÉSTICAS - CAMPANAS DOMÉSTICAS - TV - ETC., LAS CUBREN LAS MARCAS. CUALQUIER MANIPULACIÓN FUERA DEL SAT OFICIAL CONLLEVARÁ LA PÉRDIDA AUTOMÁTICA DE DICHA GARANTÍA

**USO EXCLUSIVAMENTE DOMÉSTICO. NO UTILIZAR EN BARES, RESTAURANTES, ETC.
UN USO INDUSTRIAL SERÁ POR CUENTA Y RIESGO DEL USUARIO**

VENTILADOR DE TECHO



MODELO **CF 03105 B** EUROS **60**
VENTILADOR DE TECHO

105 cm. tamaño de aspas
3 velocidades de ventilación
70 W potencia

- Tamaño de aspas: 105 cm.
- Color oro viejo
- 3 velocidades de ventilación reversible
- Potencia: 70 W
- 4 palas reversibles
- Tensión: 230 V - 50 Hz.
- Packing: 2 unidades
- EAN CODE: 8436011050123

VENTILADOR INDUSTRIAL GRAN CAUDAL Y POTENCIA



MODELO **PWM-2145** EUROS **102**

Oscilante

PWM 2145
Con mando a distancia

Tamaño de aspas: 45 cm. 3 velocidades de ventilación. Seguridad antivuelco. Asa de transporte y rejilla de seguridad. OSCILANTE. Potencia: 150 W. MANDO A DISTANCIA.

- Tamaño de aspas 45 cm.
- 3 velocidades de ventilación.
- Asa para transporte.
- Rejilla de seguridad.
- Potencia 150 W.
- Tensión 230 V - 50 Hz.
- Packing: 2 unidades.

LAVADORAS ROMMER

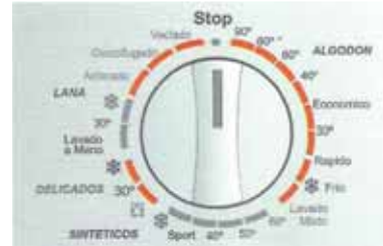
Jupiter 606 A+



NEW

Clase
A+

-  - Pulsador inicio
-  - Centrifugado
-  - Planchado fácil



MODELO	MEDIDAS	EUROS
JUPITER-606-A	85 x 59,5 x 55	385



Excellent 1106 A+



NEW

Clase
A+

-  - Pulsador inicio
-  - Antiarrugas
-  - Extra aclarado
-  - Planchado fácil

Selector centrifugado



MODELO	MEDIDAS	EUROS
EXCELLENT 1106-A	85 x 59,5 x 55	435



Titanplus1106 A+

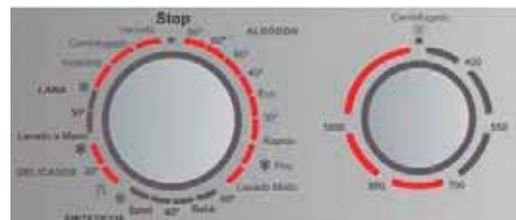


NEW

INOX

-  - Pulsador inicio
-  - Antiarrugas
-  - Extra aclarado
-  - Planchado fácil

Selector centrifugado



MODELO	MEDIDAS	EUROS
TITANPLUS 1106-A	85 x 59,5 x 55	540



SECADORA CONDENSER

ROMMER

CONDENSACIÓN

Ideal para instalar en cualquier lugar de la casa. No necesita tubo de salida de aire. La humedad que se extrae de la ropa se condensa y se recoge en el recipiente situado en el frontal. Equipa bomba para conectar el desagüe.

MODELO	COLOR	EUROS
SECAPLIS	BLANCO	520

MEDIDAS

ALTO: 85 x ANCHO: 60 x FONDO: 62

Cubeta evacuación agua



Condensador



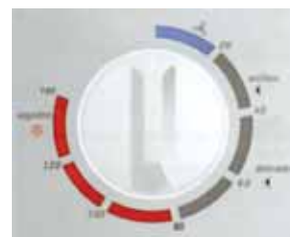
Pulsantes:

- Antiarrugas
- Delicado
- Inicio diferido
- Tiempo
- On/OFF



SECADORAS

SECADORA



- Inicio Pausa
 - Temperatura
- Bombo galvanizado**

MODELO	COLOR	EUROS
SECASOLE-6	BLANCO	320

85 x 59,5 x 56



Programador mecánico

LAVAVAJILLAS

ROMMER



Resistencia interna



Programa:

- 3 en 1
- Intensivo
- Normal
- Eco
- Aclarado
- Rápido

Electrónico



MODELO	EUROS
SUN 45 BLANCO	455
85 x 45 x 58	

MODELO	EUROS
STAR 60 BLANCO	495
85 x 60 x 58	



Resistencia interna



Programa:

- 3 en 1
- Intensivo
- Normal
- Eco
- Aclarado
- Pre Lavado
- Rápido

Electrónico



NEW

MODELO	EUROS
NEW LUXUS 45 INOX	570
85 x 45 x 58	

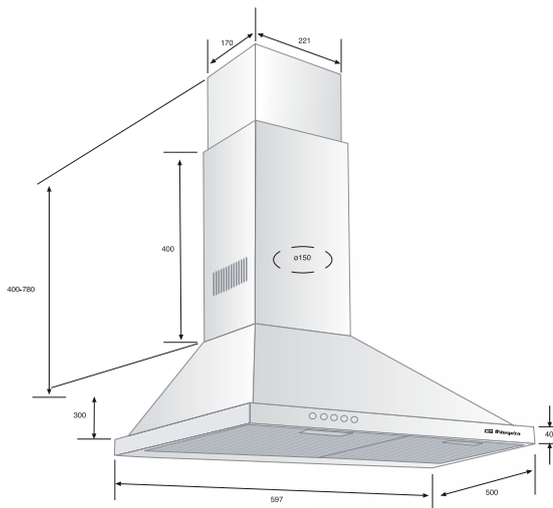
MODELO	EUROS
TRILUX INOX-60	645
85 x 60 x 58	

LAVAVAJILLAS

CAMPANAS DECORATIVAS PARED 60 CM.

CARACTERÍSTICAS:

- 1 motor de 190 W.
- Voltaje: 230 V - 50 Hz.
- 2 bombillas de 40 W.
- Potencia máxima: 270 W.
- 3 niveles de potencia.
- 2 filtros de aluminio desmontables.
- Chimenea ajustable (de 400 mm. a 780 mm.).
- Fácil instalación.
- Fácil limpieza.
- Salida libre: 850 m³/h.



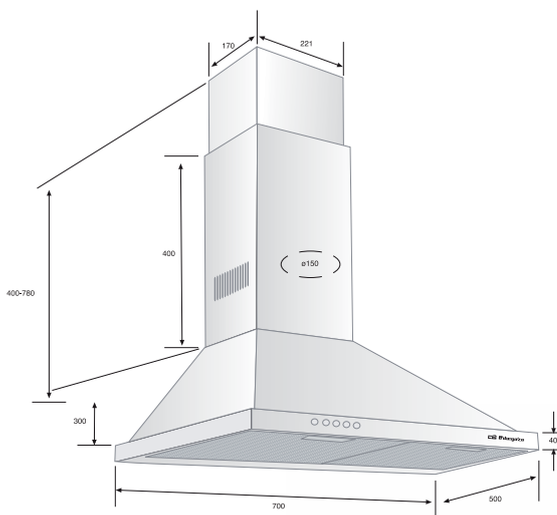
CONSTRUIDAS EN ACERO INOX

MODELO	ANCHO	CUERPO	EUROS
DS-48160-IN	60	INOX	158

CAMPANAS DECORATIVAS PARED 70 CM.

CARACTERÍSTICAS:

- 1 motor de 190 W.
- Voltaje: 230 V - 50 Hz.
- 2 bombillas de 40 W.
- Potencia máxima: 270 W.
- 3 niveles de potencia.
- 2 filtros de aluminio desmontables.
- Chimenea ajustable (de 400 mm. a 780 mm.).
- Fácil instalación.
- Fácil limpieza.
- Salida libre: 850 m³/h.



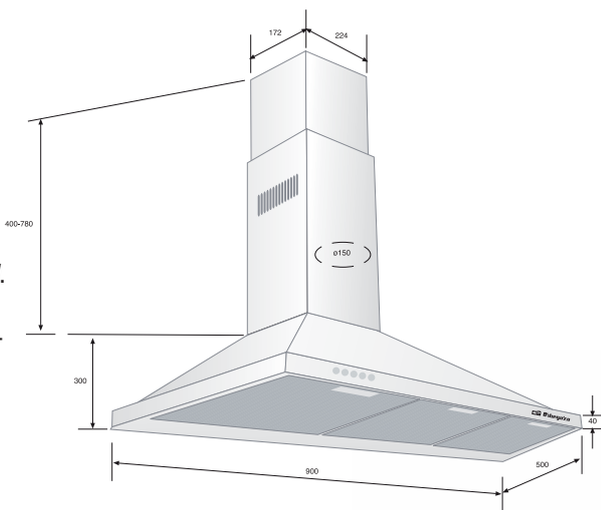
CONSTRUIDAS EN ACERO INOX

MODELO	ANCHO	CUERPO	EUROS
DS-48170-IN	70	INOX	180

CAMPANAS DECORATIVAS PARED 90 CM.

CARACTERÍSTICAS:

- 1 motor de 190 W.
- Voltaje: 230 V - 50 Hz.
- 2 bombillas de 40 W.
- Potencia máxima: 270 W.
- 3 niveles de potencia.
- 2 filtros de aluminio desmontables.
- Chimenea ajustable (de 400 mm. a 780 mm.).
- Fácil instalación.
- Fácil limpieza.
- Salida libre: 850 m³/h.

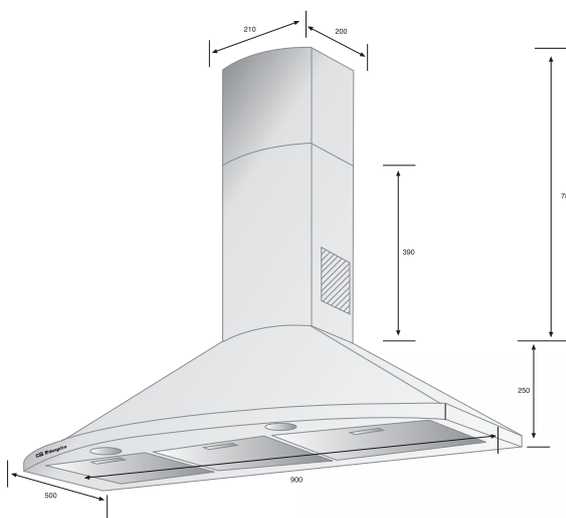


CONSTRUIDAS EN ACERO INOX

MODELO	ANCHO	CUERPO	EUROS
DS-48190-IN	90	INOX	205

CARACTERÍSTICAS:

- 1 motor de 200 W.
- Voltaje: 230 V - 50 Hz.
- 2 bombillas de 40 W.
- Potencia máxima: 270 W.
- 3 niveles de potencia.
- 2 filtros de aluminio desmontables.
- Chimenea ajustable (de 400 mm. a 780 mm.).
- Fácil instalación.
- Fácil limpieza.
- Salida libre: 950 m³/h.



CONSTRUIDAS EN ACERO INOX

MODELO	ANCHO	CUERPO	EUROS
DS-06190-IN	90	INOX	298

FRIGORÍFICOS CONVENCIONALES ROMMER

Clase
A+

SIDE BY SIDE



MODELO - BLANCO EUROS
CV 14 A+ 360
CONGELADOR
85 x 54 x 62

MODELO - BLANCO EUROS
MRF 136 A+ 310
ESTANTES CRISTAL REFRIGERADOR
85 x 54 x 58

Clase
A+



MODELO EUROS
MRF 250 A+BLANCO 430
MRF 251 A+INOX 470
ESTANTES CRISTAL
144 x 55 x 57

Clase
A+

MODELO EUROS
MRF 320 A+BLANCO 485
MRF 321 A+INOX 598
ESTANTES CRISTAL
170 x 55 x 57



Clase
A+

MODELO - BLANCO EUROS
F-371 A+ 530
ESTANTES CRISTAL
175 x 60 x 57



Clase
A+

MODELO EUROS
C-335 A+ 520
ESTANTES CRISTAL
181 x 55 x 55
COMBI - BLANCO



Clase
A+

MODELO EUROS
CA 395 A+ 660
ESTANTES CRISTAL
185 x 60 x 60
COMBI - BLANCO



SIDE BY SIDE



MODELO **EUROS**
CV 35 NF A+ **875**
(NO FROST)
185 x 60 x 63

Clase
A+



CONGELACIÓN - BLANCO



REFRIGERACIÓN - BLANCO

MODELO **EUROS**
FL 353 A+ **698**
ESTANTES CRISTAL
185 x 60 x 63

Clase
A+

COMBI NO FROST

SIN ESCARCHA

NO FROST TOTAL



MODELO INOX **EUROS**
CA 402 A+ NF **775**
ESTANTES DE CRISTAL
185 x 60 x 65

MODELO - BLANCO **EUROS**
CA 401 A+ NF **695**
ESTANTES DE CRISTAL
185 x 60 x 65

Clase
A+



MODELO INOX **EUROS**
CA 446 A+ NF **945**
ESTANTES DE CRISTAL
196,6 x 60 x 66

MODELO - BLANCO **EUROS**
CA 445 A+ NF **845**
ESTANTES DE CRISTAL
196,6 x 60 x 66

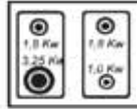
COCINAS SERIE TECNO

MODELO	MEDIDAS ANCHO x FONDO x ALTO	EUROS
P-654-GVX	600 x 500 x 850	990

- 4 quemadores a gas
- Todos los quemadores con válvula seguridad.

CARACTERÍSTICAS COCINA P-654-GVX:

Tipo: Gas butano - Gas natural.
 Mueble: Inox.
 Tipo horno: Gas.
 Tipo grill: Eléctrico.
 Encendido electrónico: Sí. Magic Flame.
 Volumen horno (lt.): 75.
 Puerta doble cristal. Sí.
 Válvula seguridad quemadores: Sí.
 Tapa: Cristal.
 Compartimento calentaplatos: Sí.
 Termostato regulable: Sí.
 Reloj avisador: Sí.
 Dispositivo seguridad horno gas: Sí.
 Luz horno: Sí.



P-654-GVX Horno: 2,5 Kw



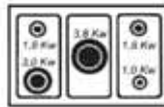
P-654-GVX

MODELO	MEDIDAS ANCHO x FONDO x ALTO	EUROS
P-855-GX	900 x 600 x 850	1.175

- 4 quemadores a gas + 1 fuego gigante.
- Todos los quemadores con válvula seguridad.

CARACTERÍSTICAS COCINA P-855-GX:

Tipo: Gas butano - Gas natural.
 Mueble: Inox.
 Portabombonas: No.
 Tipo horno: Gas.
 Tipo grill: Eléctrico.
 Quemadores: 4 gas.
 Quemador triple corona: Sí.
 Encendido electrónico: Sí.
 Volumen horno (lt.): 118.
 Puerta doble cristal. Sí.
 Válvula seguridad quemadores: Sí.
 Tapa: Cristal.
 Compartimento calentaplatos: Sí.
 Termostato regulable: Sí.
 Reloj avisador: Sí.
 Dispositivo seguridad horno gas: Sí.
 Luz horno: Sí.



P-855-GX Horno: 3,9 Kw



P-855-GX

MODELO	MEDIDAS ANCHO x FONDO x ALTO	EUROS
PTV-998-XS	900 x 600 x 850	1.498

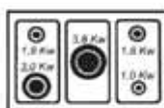
PARRILLAS ACERO FUNDIDO

- 4 quemadores a gas + 1 fuego gigante - Triple Corona.
- Todos los quemadores con válvula seguridad.

CARACTERÍSTICAS COCINA PTV-998-XS:

Tipo: Gas butano - Gas natural.
 Mueble: Inox.
 Portabombonas: No.
 Tipo horno: Gas.
 Tipo grill: Eléctrico.
 Quemadores: 4 gas.
 Quemador triple corona: Sí.
 Encendido electrónico: Sí.
 Volumen horno (lt.): 106.
 Puerta doble cristal. Sí.

Válvula seguridad quemadores: Sí.
 Tapas: No.
 Compartimento calentaplatos: Sí.
 Termostato regulable: Sí.
 Reloj avisador: Sí.
 Dispositivo seguridad horno gas: Sí.
 Luz horno: Sí.



PTV-998 Horno: 3,9 Kw



PTV-998-XS

GRAN GOURMET

COCINAS DOMÉSTICAS



MODELO	EUROS
VC-4-Inox	398

Cocina Acero Inox
Tapa cristal
4 Quemadores
Compartimento calienta platos
Nat. / But.

Horno a gas equipado con:

Horno Gas
Grill Gas
Válvula seguridad
Bandeja esmaltada
Parrilla cromada
VALVULADA

52,5 x 85 x 53

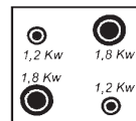
COCINA VITROCERÁMICA



MODELO	EUROS
CVH-60	665

60 x 85 x 60

Cocina Blanca
Encimera Vitrocerámica
4 fuegos
Horno eléctrico
Grill eléctrico



ELÉCTRICOS



Cocina Blanca
Encimera Acero Inox
Tapa esmaltada blanca
5 Quemadores

Cocina Acero Inox
Tapa cristal
5 Quemadores

CARACTERÍSTICAS COMUNES

Horno a gas equipado con:

Horno Gas
Grill Gas
Válvula seguridad
Bandeja esmaltada
Parrilla cromada (1050 inox)
Compartimento calienta platos

90 x 85 x 55

VALVULADAS

MODELO	EUROS
VP-5-Inox PB	545

MODELO	EUROS
VP-5-NEW Blanca PB	498



MODELO	EUROS
VCH-450-BLANCA	320

Cocina a Gas
Acero Esmaltado
4 Quemadores Gas

Nat. / But.

Horno equipado con:

Válvula seguridad
Grill Gas
VALVULADA

50,5 x 85 x 56

DESHUMIDIFICADORES



MODELO	EUROS
DH-3540	360

- Deshumidificación 1/día 80% HR, 20° C: 25 l.
- Refrigerante: R410a.
- Nivel de ruido: 40 dB.
- Consumo eléctrico: 520 W.
- Área de aplicación: 50-55 m².
- Filtro de aire lavable.
- Conexión para desagüe.
- Luz indicadora de funcionamiento.
- Luz indicadora de depósito lleno.
- Desescarchado automático.
- Anticongelación / Humidistato.
- Capacidad del tanque de agua: 6 l.
- Dimensiones (Ancho x Alto x Profundo): 340 x 545 x 250 mm.



MODELO	EUROS
DH-2060 DIGITAL	330

- Deshumidificador 1/día 80% HR, 30° C: 20 l.
- Refrigerante: R410a.
- Nivel de ruido: 48 dB.
- Consumo eléctrico: 380 W. 950 W (calefacción).
- Área de aplicación: 25-35 m².
- Filtro de aire lavable.
- Humidistato digital.
- Capacidad del tanque de agua (litros): 3,5 l.
- Dimensiones (Ancho x Alto x Profundo): 340 x 580 x 245.
- Peso neto/bruto (Kg.): 15,5/17.
- Selector digital de humedad.
- Temporizador de hasta 12 horas.
- Selector de 2 velocidades de ventilador.
- Selector digital de régimen de funcionamiento.
- Voltaje: 220-240 V / 50 Hz.

HORNILLOS A GAS DE SOBREMESA



Hornillo a gas de 2 quemadores

- Hornillo de 2 fuegos.
- Quemadores de Pyral 2 AL-NI 2 MN.
- Tapa de los quemadores esmaltada en negro.
- Rejilla en platina de acero esmaltado.
- Medidas: 49,5x29,5x12 cms.
- Peso: 3,77 Kg.



MODELO	EUROS
FO-5326-CGP	80



Hornillo a gas de 3 quemadores

- Hornillo de 3 fuegos.
- Quemadores de Pyral 2 AL-NI 2 MN.
- Tapa de los quemadores esmaltada en negro.
- Rejilla en platina de acero esmaltado.
- Medidas: 72x33,5x14,5 cms.
- Peso: 6,3 Kg.



MODELO	EUROS
FO-5324-CGP	115

Hornillo a gas de 4 quemadores

- Hornillo de 4 fuegos.
- Quemadores de Pyral 2 AL-NI 2 MN.
- Tapa de los quemadores esmaltada en negro.
- Rejilla en platina de acero esmaltado.
- Medidas: 50x54x13 cms.
- Peso: 10 Kg.



MODELO	EUROS
FO-542-CGP	170



PLACA DE SOBREMESA A “INDUCCIÓN” ELÉCTRICA



PI-4750

MODELO		EUROS
PI-4750	2000 W	98

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Potencia 2000 W
- Calentamiento rápido por inducción
- 55% ahorro de tiempo frente a las placas convencionales
- Sin fase de precalentamiento, ahorro de energía
- 10 niveles de temperatura a seleccionar
- 10 niveles de potencia
- Pantalla LED
- Protección contra sobrecalentamiento y evaporación
- Gran estabilidad
- Reloj programador
- Señal fin de cocción
- Conexión: 230 V, 50 Hz
- Packing: 2
- EAN CODE: 8436044522390
- Medidas en mm:
Fondo 350 x ancho 300 x alto 65

HORNILLOS ELÉCTRICOS DE SOBREMESA



MODELO	EUROS
PE 2611	38

COLOR BLANCO

- Placa de cocina de alto rendimiento.
- 2 Termostatos de intensidad regulable.
- Indicador luminoso.
- Sistema de seguridad sobrecalentamiento.
- Gran estabilidad.
- Potencia: 1.500W.
- Voltaje: 220-240 V.



MODELO	EUROS
PE 2612 INOX	43

- Placa de cocina de alto rendimiento.
- Termostato de intensidad regulable.
- Indicador luminoso.
- Sistema de seguridad sobrecalentamiento.
- Gran estabilidad.
- Potencia: 1.500W.
- Voltaje: 220-240 V.
- Packing: 4 unidades.



MODELO	EUROS
PE 2613	54

COLOR BLANCO

- Placa de cocina de alto rendimiento.
- 2 Termostatos de intensidad regulable.
- 2 Indicadores luminosos.
- Sistema de seguridad sobrecalentamiento.
- Gran estabilidad.
- Potencia: 1.000 + 1.500W.
- Voltaje: 220-240 V.



MODELO	EUROS
PE 2614 INOX	62

- Placa de cocina de alto rendimiento.
- 2 Termostatos de intensidad regulable.
- 2 Indicadores luminosos.
- Sistema de seguridad sobrecalentamiento.
- Gran estabilidad.
- Potencia: 1.000 + 1.500W.
- Voltaje: 220-240 V.



ENCIMERAS A GAS INDEPENDIENTES - LUXURY

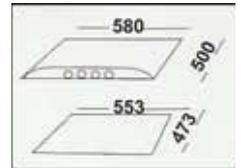


Potencia quemadores (W): 1000+1750+1750+2500

MODELO	EUROS
GVH-26	245

Valvulada
Encimera Gas
Magic Flame
(encendido electrónico
bajo mando)

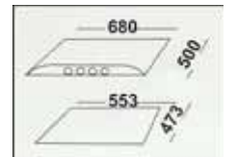
Medidas PFV 640 X



Potencia quemadores (W): 1000+1750+1750+2500+2800

MODELO	EUROS
GVH-17	298

Valvulada
Encimera Gas
Magic Flame
(encendido electrónico
bajo mando)



Medidas PFV 750 X

TERMOS ELÉCTRICOS

MODELO	LITROS	EUROS
D-30	30	140
D-50	50	160
D-80	80	198
D-100	100	238

CARACTERÍSTICAS COMUNES:

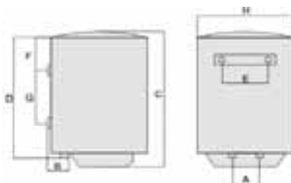
- Presión 0,75 Mpa
- Temperatura máxima 75°.
- Limitador temperatura.
- Termómetro.
- Válvula presión.
- Tanque esmaltado.
- Resistencia acero inoxidable.
- Prevención calentamiento seco.
- Prevención exceso de presión.
- Prevención puesta a tierra segura.
- Ánodo de magnesio.

POTENCIA: 1.500 W.
TEMPERATURA MÁXIMA: 75°



MEDIDAS

Modelo	Litros	A	B	C	D	E	F	G	H
D-30	30	100	86,5	585	566	198	139,5	257	350
D-50	50	100	141,5	538	494	198	144	176	450
D-80	80	100	141,5	751	707	198	144	297	450
D-100	100	100	141,5	901	857	198	144	447	450

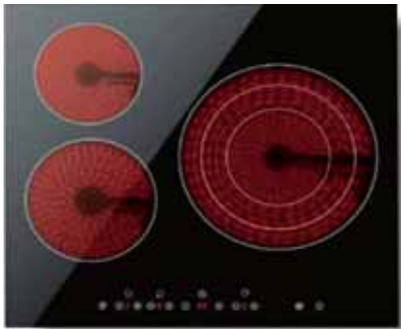


VITROCERÁMICAS Y HORNOS INDEPENDIENTES

ROMMER

VITROCERÁMICA

MODELO	EUROS
VTC 58	350



Potencia quemadores (W):
1 x 1200 + 1 x 1800 + 1 x 2700

CARACTERÍSTICAS:

- Digital Display
- Control mandos: Touch control
- Potencia: 9 niveles
- Indicador calor residual: Sí
- Acabados: Viselada
- Seguridad para niños
- Negro
- Peso bruto: 11,5 Kg.
- Medidas: 590 x 520 x 55
- Medidas encastre: 560 x 490



HORNO CATALÍTICO

MODELO	EUROS
H 608	460

MULTIFUNCIÓN ELÉCTRICO

CARACTERÍSTICAS:

- Capacidad: 56 l.
- Clase A
- Timer 9 horas
- Digital Display
- 1 bandeja
- 2 parrillas
- Ventilador tangencial
- Medidas exteriores: 595 x 573 x 595

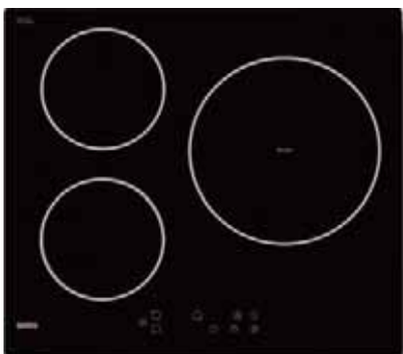
8 FUNCIONES:

- Descongelación
- Convección
- Grill
- Ciclo grill
- Calor grill
- Radiante grill
- Calor convencional
- Calor inferior
- Consumo: 0,89 Kw/h.



INDUCCIÓN VISELADA

MODELO	EUROS
IR 6030	540

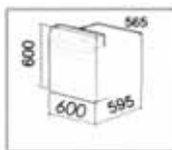


Potencia quemadores (W):
1 x 1500 + 1 x 2100 + 1 x 2300

MEDIDAS VTC/IND



MEDIDAS H608-508



HORNO ESTÁNDAR

MODELO	EUROS
H 508	320

CARACTERÍSTICAS:

- Capacidad: 58 l.
- Clase A
- 1 bandeja
- 2 parrillas
- Medidas exteriores: 595 x 573 x 595

4 FUNCIONES:

- Lámpara
- Radiante grill
- Calor convencional
- Calor inferior
- Eléctrico
- Consumo: 0,79 Kw/h.

		PORTES A CLIENTES PENINSULA							
ZONA		1	2	3	4	5	6	7	8
C U B I C A C I O N	HASTA 0,25	13,91	16,63	16,29	18,51	22,63	18,19	20,93	18,57
	0,35	19,48	23,28	20,71	25,92	31,68	25,46	29,31	26,00
	0,45	25,04	29,93	26,62	33,32	40,73	32,73	37,68	33,43
	0,50	27,83	33,26	29,58	37,03	45,25	36,37	41,87	37,14
	0,60	33,39	39,91	35,50	44,43	54,30	43,64	50,24	44,57
	0,70	38,96	46,56	41,41	51,84	63,35	50,92	58,61	52,00
	0,80	44,52	53,22	47,33	59,24	72,40	58,19	66,98	59,42
	0,90	50,09	59,87	53,24	66,65	81,45	65,47	75,36	66,85
	1,00	55,65	66,52	59,16	74,05	90,50	72,74	83,73	74,28
	MAS 1,00	CONSULTAR PRECIO							

TARIFA PENINSULA CON REEXPEDICIONES INCLUIDAS - TABLA PRECIOS EN EUROS(€) - IVA NO INCLUIDO

PROVINCIA	ZONA	PROVINCIA	ZONA	PROVINCIA	ZONA
ALAVA	8	GERONA	2	ORENSE	7
ALBACETE	3	GRANADA	4	PALENCIA	7
ALICANTE	3	GUADALAJARA	6	PONTEVEDRA	7
ALMERIA	4	GUIPUZCOA	8	SALAMANCA	7
ASTURIAS	7	HUELVA	5	SEGOVIA	7
AVILA	6	HUESCA	7	SEVILLA	5
BADAJOS	5	JAEN	4	SORIA	8
BARCELONA	2	LA CORUÑA	7	TARRAGONA	2
BURGOS	8	LA RIOJA	8	TERUEL	2
CACERES	5	LEON	7	TOLEDO	6
CADIZ	5	LERIDA	2	VALENCIA	1
CANTABRIA	7	LUGO	7	VALLADOLID	7
CASTELLON	3	MADRID	6	VIZCAYA	8
CIUDAD REAL	4	MALAGA	4	ZAMORA	7
CORDOBA	4	MURCIA	3	ZARAGOZA	2
CUENCA	3	NAVARRA	8		

		PORTES A CLIENTES BALEARES				
ZONA		1	2	3	4	5
C U B I C A C I O N	HASTA 0,25	25,20	25,20	25,20	56,20	31,00
	0,35	25,20	25,20	25,20	66,15	40,95
	0,45	25,20	25,20	25,20	73,90	48,70
	0,50	33,90	36,81	25,20	90,41	53,60
	0,60	40,65	44,20	25,20	105,75	61,55
	0,70	47,40	51,55	25,20	118,09	66,54
	0,80	54,20	58,90	27,00	130,99	72,09
	0,90	60,96	66,25	28,50	143,95	77,70
	1,00	67,75	73,60	30,12	165,88	83,28
	MAS 1,0	CONSULTAR PRECIO				

TARIFAS INSULARES REEXPEDICIONES NO INCLUIDAS-TABLAS PRECIOS EN EUROS (€)-IMPUESTOS NO INCLUIDOS

PROVINCIA	ZONA
PALMA MALLORCA	1
IBIZA	2
MENORCA	2
REEXPEDICION	3
FORMENTERA	4*
REEXP.FORMENTERA	5

*ZONA 4 = ZONA 2 + ZONA 5

**FORMENTERA, PORTES DEBIDOS
CONSULTAR**

CUBICACIONES INTERMEDIAS QUE NO COINCIDAN CON LA TABLA SE APLICARA SIEMPRE LA INMEDIATA SUPERIOR

!!! MUY IMPORTANTE !!!

Estimado/s cliente/s:

Le/s comunicamos que con objetivo de beneficiar y mejorar el servicio a nuestros clientes hemos realizado una modificación en la gestión de portes a cobrar en el envío de mercancía por agencias de transporte, destacando como cambio importante la eliminación del cargo por reexpedición, lo que supone un esfuerzo por nuestra parte y la realización de una nueva tarifa única por zonas para toda la península (a excepción de Baleares).

En esta nueva tarifa que adjuntamos se indica el código de zona por provincia y el precio según la cubicación de la mercancía, siendo ésta la única consulta que nos debe/n realizar para comprobar el coste del envío.

A continuación le/s recordamos el cumplimiento indispensable de las condiciones a seguir en la gestión de envíos por agencias de transporte.

PORTES PAGADOS POR CASFRI

- Portes pagados para pedidos superiores a 300 euros netos de pedido y a un mismo destino, excepto Canarias.
- Portes pagados cargados en factura (con un ahorro de hasta 50% para la entidad receptora) en pedidos inferiores a 300 euros aplicando la nueva tarifa.
- Comprobación de la mercancía en el momento de la recepción o en su defecto, bajo firma en el albarán de entrega "CONFORME SALVO EXAMEN" disponiendo así de 24 horas legales para revisarla.
- En caso de existir algún desperfecto en la mercancía y dentro de las 24 horas legales, deberá/n hacer la reclamación mediante comunicación escrita y reseñando la incidencia claramente en el documento de recepción, haciéndonos llegar una copia al fax 96 166 61 75.
- Fuera de este plazo la agencia de transportes no nos permite resolver ninguna reclamación, por lo que no nos hacemos responsables de las pérdidas o desperfectos ocasionados.

PORTES DEBIDOS, AGENCIA INDICADA POR EL CLIENTE

- Con independencia del importe del pedido los portes serán debidos si nos indica/n la agencia de transportes elegida.
- Con portes debidos la mercancía viajará siempre por cuenta y riesgo del cliente.
- El cliente ha de cumplimentar y remitirnos vía fax, el documento adjunto donde solicitará el envío de la mercancía a portes debidos por su agencia y el compromiso de gestionar con ella cualquier posible daño o extravío en el transporte y negociar con la misma posibles compensaciones de seguros.
- CASFRI no se hace responsable de subsanar daños materiales o pérdidas ocasionadas por dicha agencia.
- Una vez que el pedido esté preparado se le comunicará al cliente para que avise a su propia agencia y pueda recoger el material en nuestros almacenes. CASFRI no se hace responsable del tiempo que tarde su agencia en pasar a retirar la mercancía.

Es nuestro deseo que con la aplicación de esta nueva tarifa de portes y el cumplimiento de las condiciones de gestión, sean un beneficio para ambas partes confiando en su mejor consideración al contenido de la presente, agradeciéndole/s las atenciones que continuamente nos dispensa/n.

**PARA MÁS INFORMACIÓN DE NUESTROS PRODUCTOS PUEDEN VISITAR NUESTRA PÁGINA WEB
WWW.CASFRI.COM**

**LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS, PRECIOS Y
FOTOS DE LOS ARTÍCULOS DEL PRESENTE
CATÁLOGO PUEDEN SER MODIFICADOS
SIN PREVIO AVISO**



MAQUINARIA PARA HOSTELERÍA Y ALIMENTACIÓN

Polígono Industrial El Oliveral

Calle G, nº 4 - Parcela 22

46190 Ribarroja del Turia - Valencia

Teléfono 96 166 63 63

Fax 96 166 61 75

Móviles 635 891 781 / 655 939 069

casfri@casfri.com

www.casfri.com



descargue desde aquí nuestro catálogo