



COCINAS

Índice páginas

221 **COCINAS SERIE 600 RM GASTRO**

- 222 **COCINAS ELÉCTRICAS**
- 223 **COCINAS A GAS**
- 225 **HORNO ELÉCTRICO DE CONVECCIÓN**
- 226 **CUECEPASTAS ELÉCTRICOS**
- 227 **FRY-TOP ELÉCTRICOS Y A GAS**
- 229 **BARBACOAS A GAS CON PIEDRA VOLCÁNICA**
- 230 **FREIDORAS ELÉCTRICAS**
- 232 **MANTENEDOR DE FRITOS, LAVAMANOS**
- 233 **ELEMENTOS NEUTROS Y CALIENTES**
- 234 **ELEMENTOS DE APOYO**

235 **COCINAS SERIE 650 MODULAR**

- 236 **COCINAS A GAS**
- 237 **COCINAS ELÉCTRICAS Y VITROCERÁMICA**
- 238 **PLACAS RADIANTES A GAS**
- 239 **FRY-TOP A GAS Y ELÉCTRICOS**
- 240 **BARBACOAS A GAS DE PIEDRA VOLCÁNICA**
- 241 **BARBACOAS A GAS DE AGUA**
- 242 **FREIDORAS A GAS Y ELÉCTRICAS Y MANTENEDOR DE FRITOS**
- 243 **CUECEPASTAS ELÉCTRICO**
- 244 **BAÑO MARÍA ELÉCTRICO**
- 245 **ELEMENTOS NEUTROS**
- 246 **PRECIOS Y CARACTERÍSTICAS SERIE 650**

254 **COCINAS SERIE 700 MODULAR**

- 255 **COCINAS A GAS**
- 256 **COCINAS ELÉCTRICAS**
- 257 **COCINAS VITROCERÁMICA**
- 258 **COCINAS A INDUCCIÓN**
- 259 **PLACAS RADIANTES A GAS Y ELÉCTRICAS**
- 260 **FRY-TOP A GAS Y ELÉCTRICOS**
- 261 **BARBACOAS DE AGUA A GAS Y ELÉCTRICAS**
- 262 **BARBACOAS A GAS DE PIEDRA VOLCÁNICA**
- 263 **FREIDORAS A GAS**
- 264 **FREIDORAS ELÉCTRICAS**
- 265 **MANTENEDOR DE FRITOS ELÉCTRICOS**
- 266 **CUECEPASTAS A GAS Y ELÉCTRICOS**
- 267 **BAÑO MARÍA A GAS Y ELÉCTRICOS**
- 268 **SARTÉN MULTI-FUNCIÓN ELÉCTRICA**
- 269 **SARTENES BASCULANTES A GAS Y ELÉCTRICAS**
- 270 **MARMITAS A GAS Y ELÉCTRICAS**
- 271 **ELEMENTOS NEUTROS**
- 272 **PRECIOS Y CARACTERÍSTICAS SERIE 700**

289 **COCINAS SERIE 900 MODULAR**

- 290 **COCINAS A GAS**
- 291 **COCINAS ELÉCTRICAS**
- 292 **COCINAS VITROCERÁMICA**
- 293 **COCINAS A INDUCCIÓN**
- 294 **PLACAS RADIANTES A GAS Y ELÉCTRICAS**
- 295 **FRY-TOP A GAS Y ELÉCTRICOS**
- 296 **BARBACOAS DE AGUA A GAS Y ELÉCTRICAS**
- 297 **BARBACOAS A GAS DE PIEDRA VOLCÁNICA**
- 298 **FREIDORAS A GAS**
- 299 **FREIDORAS ELÉCTRICAS**
- 300 **MANTENEDOR DE FRITOS ELÉCTRICOS**
- 301 **CUECEPASTAS A GAS Y ELÉCTRICOS**
- 302 **BAÑO MARÍA A GAS Y ELÉCTRICOS**
- 303 **SARTÉN MULTI-FUNCIÓN ELÉCTRICA**
- 304 **SARTENES BASCULANTES A GAS Y ELÉCTRICAS**
- 305 **MARMITAS A GAS Y ELÉCTRICAS**
- 306 **ELEMENTOS NEUTROS**
- 307 **PRECIOS Y CARACTERÍSTICAS SERIE 900**

COCINAS SERIE 600



COCINAS



COCINAS SERIE 600 COCINAS ELÉCTRICAS



CE-2F TRI / CE-2F MONO



CE-4F TRI



CE-6F TRI

MODELO	NÚMERO PLACAS	POTENCIA (Kw)	PESO (Kg)	TENSIÓN (V/Hz)
CE-2F TRI	2	4	12	400/III/50
CE-2F MONO	2	4	12	230/50
CE-4F TRI	4	8	25	400/III/50
CE-6F TRI	6	12	37	400/III/50



accesorios

DESCRIPCIÓN

Placa circular

Características

- Construidas en acero inoxidable.
- Placas circulares de alta calidad con protección térmica interna.
- Encimeras embutidas de forma redondeada para facilitar la limpieza.
- Placas circulares de 180mm. de diámetro.
- Potencia de placa 2Kw.
- Chimenea de 160mm. de alto en acero inoxidable.
- 6 niveles de control.
- Patas en plástico.
- Voltaje 400V III 50Hz.



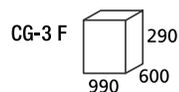
COCINAS SERIE 600 COCINAS A GAS



CG-2 F2



CG-3 F



MODELO	NÚMERO POTENCIA (Kw) POTENCIA (Kw)		POTENCIA TOTAL (KCal/h)	CONSUMO GAS		PESO (Kg)	
	QUEMADORES	QUEMADORES		TOTAL	BUTANO / PROPANO (Kg/h)		NATURAL (m ³ /h)
CG-2 F2	2	2x8	16	13902	0,64	1,32	33
CG-3 F	3	3x8	24	20832	0,96	1,98	61

accesorios

DESCRIPCIÓN

Accesorio Wok de Ø225 mm

Placa lisa de 320x500 mm en cromo duro



Características

- Construidas en acero inoxidable.
- Quemadores en acero y esparcellamas en latón de 82mm.
- Encimera de trabajo extraíble embutida para facilitar la limpieza.
- Termopar de seguridad.
- Parrilla superior en acero de gran robustez.
- Sin encendido piezoeléctrico.
- Chimenea de 160mm. de alto en acero inoxidable.
- Patas en plástico.
- De serie se suministran predisuestas para gas natural/ciudad, con dotación de inyectores para cambio a gas propano/butano.

COCINAS SERIE 600 COCINAS A GAS



CG-6 V



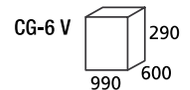
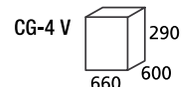
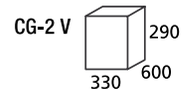
CG-2 V



CG-4 V



MODELO	POTENCIA (Kw)		POTENCIA TOTAL (KCal/H)	CONSUMO GAS		PESO (Kg)
	NÚMERO QUEMADORES	QUEMADORES		BUTANO / PROPANO (Kg/h)	NATURAL (m ³ /h)	
CG-2 V	2	2x4,5	9	0,71	0,952	16
CG-4 V	4	4x4,5	18	1,42	1,904	21
CG-6 V	6	6x4,5	27	2,13	2,856	33



accesorios

DESCRIPCIÓN

Accesorio Wok de Ø225 mm

Placa lisa de 320x500 mm en cromo duro



Características

- Construidas en acero inoxidable.
- Quemadores en acero y esparcellamas en latón de 82mm.
- Encimera de trabajo extraíble embutida para facilitar la limpieza.
- Termopar de seguridad.
- Parrilla superior en acero de gran robustez.
- Sin encendido piezoeléctrico.
- Chimenea de 160mm. de alto en acero inoxidable.
- Patas en plástico.
- De serie se suministran predispuestas para gas natural/ciudad, con dotación de inyectores para cambio a gas propano/butano.



COCINAS SERIE 600 HORNO ELÉCTRICO DE CONVECCIÓN



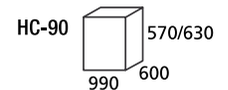
HC-90



MODELO	POTENCIA (Kw)	CAPACIDAD BANDEJAS	PESO (Kg)
HC-90	3,13	4 x GN 1/1 40 ó 2 x GN 1/1 65	52

accesorios

DESCRIPCIÓN
Parilla GN 1/1 de 530x325 mm



DETALLE COMPOSICIÓN
HC90+CG-2V+ FTH30GLC
+FE-8EL TRI

Características

- Construidas en acero inoxidable.
- Una parrilla GN 1/1 incluida.
- Calentamiento mediante resistencia y ventilador de 80W y 2700 r.p.m.
- Voltaje 230V/50Hz.



COCINAS SERIE 600 CUECEPASTAS ELÉCTRICOS



CPE-1



DETALLE FONDO DE LA CUBA



CPE-2

MODELO	CAPACIDAD CUBA (L)	DIMENSIONES CUBA	POTENCIA TOTAL (Kw)	PESO (Kg)	VOLTAJE (V/Hz)
CPE-1	8	GN 1/2 200	3	8	230/50
CPE-2 TRI	8+8	2 (GN 1/2 200)	6	15	400/III/50
CPE-2 MONO	8+8	2 (GN 1/2 200)	6	15	230/50



CCP-1

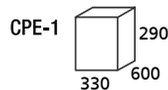
accesorios

DESCRIPCIÓN

CCP-1 (280x200x135mm)

CCP-2 2x (280x100x135mm)

CCP-4 4x (138x100x135mm)



CCP-2

Características

- Construidas en acero inoxidable.
- Cuba embutida con elementos de calefacción internos.
- Grifo vaciado de 3/4"
- Temperatura de trabajo de 30°-110°C.
- Termostato de seguridad a 130°C.
- Chimenea de 160 mm. de alto en acero inoxidable.
- Patas en plástico.

CESTAS NO INCLUIDAS



CCP-4



COCINAS SERIE 600 FRY-TOP ELÉCTRICOS



FTH-60 ELC



FTH-30 EL



FTH-90 EL

MODELO	DIMENSIONES PLACA (mm)	POTENCIA TOTAL (Kw)	VOLTAJE	PESO (Kg)
FTH-30 EL	320x480	3	230V/50Hz	23
FTH-30 ELC	320x480	3	230V/50Hz	23
FTH-60 EL*	650x480	6	400V III 50Hz	45
FTH-60 ELC*	650x480	6	400V III 50Hz	45
FTH-90 EL	980x480	9	400V III 50Hz	68
FTH-90 ELC	980x480	9	400V III 50Hz	68

L= LISA / LC= LISA CROMO DURO



accesorios

DESCRIPCIÓN

RASQUETA PLANCHA

**MODELOS CROMADOS CON SUPERFICIE
DURADERA MICRODENTADA
RECOMENDAMOS VISUALIZAR
VÍDEO QR**



Características

- Construidas en acero inoxidable.
- Temperatura de trabajo de 50°-300°C.
- Placa lisa en acero fundido de 10mm. espesor en modelos 30 y 60 y 12mm. espesor en modelo 90.
- Placa con cantos redondeados para mayor higiene y limpieza, soldada.
- Rasqueta plancha (incluida en el precio, salvo en modelos cromados).
- Resistencias blindadas.
- Patas en plástico.



COCINAS SERIE 600 FRY-TOP A GAS



FTH-30 GL

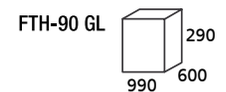
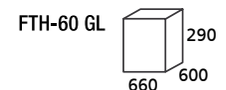


FTH-60 GLC



FTH-90 GL

MODELO	DIMENSIONES PLACA (mm)	POTENCIA TOTAL (Kw)	POTENCIA (KCal/H)	CONSUMO GAS		PESO (Kg)
				BUTANO / PROPANO (Kg/h)	NATURAL (m ³ /h)	
FTH-30 GL	320X480	4	3476	0,546	0,74	23
FTH-30 GLC	320X480	4	3476	0,546	0,74	23
FTH-60 GL	650X480	8	6952	1,082	1,48	45
FTH-60 GLC	650X480	8	6952	1,082	1,48	45
FTH-90 GL	980X480	12	10428	1,638	2,22	68
FTH-90 GLC	980X480	12	10428	1,638	2,22	68



L= LISA / LC= LISA CROMO DURO

accesorios

DESCRIPCIÓN

RASQUETA PLANCHA

MODELOS CROMADOS CON SUPERFICIE DURADERA MICRODENTADA RECOMENDAMOS VISUALIZAR VÍDEO QR



Características

- Construidas en acero inoxidable.
- Placa lisa en acero fundido de 10mm. espesor en modelos 30 y 60 y 12mm. espesor en modelo 90.
- Placa con cantos redondeados para mayor higiene y limpieza, soldada a mano.
- Rasqueta plancha (incluida en el precio, salvo en modelos cromados).
- Termopar de seguridad.
- Quemador tubular en acero cromado.
- Encendido por piezoeléctrico.
- Patas en plástico.
- De serie se suministran predispuestas para gas natural, con dotación de inyectores para cambio a gas propano/butano.



COCINAS SERIE 600 BARBACOAS A GAS CON PIEDRA VOLCÁNICA



GL-30 GLS



GL-60 GLS



PARRILLA DE PESCADO



PARRILLA DE CARNE



DETALLE QUEMADOR

BARBACOAS A GAS CON PIEDRA VOLCÁNICA

MODELO	DIMENSIONES PLACA (mm)	POTENCIA TOTAL (Kw)	POT. (Kcal/H) TOTAL	CONSUMO GAS		PESO (Kg)
				BUTANO / PROPANO (Kg/h)	NATURAL (m ³ /h)	
GL-30 GLS	312x483	6,5	5648	0,53	0,68	25
GL-60 GLS	2x (312x483)	13	11296	1,06	1,38	49

accesorios

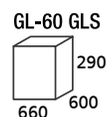
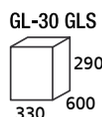
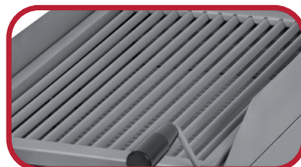
DESCRIPCIÓN

PARRILLA DE CARNE

PARRILLA DE PESCADO

BOLSA DE 5Kg PIEDRA VOLCÁNICA

DETALLE PARRILLA PESCADO



Características

- Construidas en acero inoxidable.
- Parrillas construidas en acero inoxidable.
- Termopar de seguridad.
- Encendido piezo eléctrico
- De serie se suministran con 5kgs. de piedra volcánica.
- Dos posiciones de ajuste de las parrillas.
- De serie se suministra con parrilla para carne.
- Bajo pedido se pueden suministrar con parrilla para pescado (al mismo precio).
- Patas en plástico.
- De serie se suministran predisuestas para gas natural, con dotación de inyectores para cambio a gas propano/butano.

COCINAS DE SERIE 600 FREIDORAS ELÉCTRICAS DE APOYO



FE-8 EL TRI



FE-8+8 EL TRI

MODELO	CESTA (mm)			CAPACIDAD CUBA (L)	POTENCIA TOTAL (Kw)	VOLTAJE	PESO (Kg)
	ancho	fondo	alto				
FE-8 EL TRI	210	235	100	8	6	400V III 50Hz	10
FE-8 EL MONO	210	235	100	8	6	230V/50Hz	10
FE-8 + 8 EL TRI	210	235	100	8+8	2x6	400V III 50Hz	18



DETALLE MANDOS FREIDORA

accesorios

DESCRIPCIÓN

CESTA 210x235x100

DETALLE CESTA



FE-8 EL TRI 290
FE-8 EL MONO 330 600

FE-8+8 EL TRI 290
660 600

Características

- Construidas en acero inoxidable.
- Grifo vaciado de 3/4" (los modelos de 2 cubas disponen de 2 grifos de vaciado).
- Cestas de gran robustez.
- Zona Fría de 25mm.
- Termostatos cerámicos de seguridad y trabajo.
- Dotadas de contactor.
- Temperatura de trabajo de 50-190°C.
- Patas en plástico.
- Resistencias en acero inoxidable.



COCINAS SERIE 600 FREIDORAS ELÉCTRICAS DE MUEBLE



FEM-8+8L TRI



FEM-8L TRI

MODELO	CESTA (mm)			CAPACIDAD CUBA (L)	POTENCIA TOTAL (Kw)	VOLTAJE	PESO Kg
	ancho	fondo	alto				
FEM-8L TRI	210	235	100	8	6	400V III 50Hz	22
FEM-8L MONO	210	235	100	8	6	230V/50Hz	22
FEM-8 + 8 EL TRI	210	235	100	8+8	2x6	400V III 50Hz	42
FEM-13L TRI	210	300	120	13	9,9	400V III 50Hz	50
FEM-13+13L TRI	210	300	120	13+13	2x9,9	400V III 50Hz	65

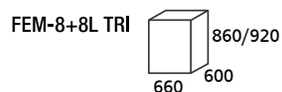
accesorios

DESCRIPCIÓN

CESTA 210x235x100

CESTA 210x300x120

CESTA 100x300x120



Características

- Construidas en acero inoxidable.
- Grifo vaciado de 3/4" (los modelos de 2 cubas disponen de 2 grifos de vaciado).
- Cestas de gran robustez.
- Zona Fría de 25mm.
- Termostatos cerámicos de seguridad y trabajo.
- Dotadas de contactor.
- Temperatura de trabajo de 50-190°C.
- Modelos FEM-13L TRI (bajo pedido se pueden suministrar con 2 cestas de 100x300x120mm).
- Modelos FEM-13+13L TRI (bajo pedido se pueden suministrar con 4 cestas de 100x300x120mm).
- Patas en acero inox. regulables en altura +/- 6cm.
- Resistencias en acero inoxidable.



COCINAS SERIE 600 MANTENEDOR DE FRITOS, LAVAMANOS

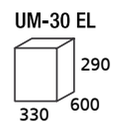
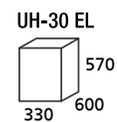


UH-30 EL



UM-30 EL

MODELO	CAPACIDAD CUBA	POTENCIA TOTAL (Kw)	VOLTAJE	PESO (Kg)
UH-30 EL	GN 1/2 x 200	0,85	230V/50Hz	12
UM-30 EL	13,81 litros	NEUTRO	NEUTRO	10



Características

MANTENEDOR DE FRITOS UH-30 EL

- Construidas en acero inoxidable.
- Dotado de falso fondo.
- Elemento calentador cerámico.
- Control de temperatura de 30-90°C.
- Robusto grifo de vaciado de 3/4".

LAVAMANOS UM-30 L

- Fabricado en acero inoxidable.
- Cuba embutida de 230x300x200mm.
- Grifo incluido.
- Dotado de desagüe en la parte inferior del lavamanos.



COCINAS SERIE 600 ELEMENTOS NEUTROS Y CALIENTES



PP-30 L



PP-60 L

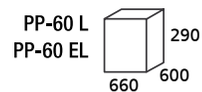
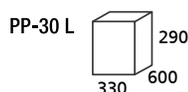


PP-60 L
CON TABLA DE CORTE



PP-60 EL

MODELO	POTENCIA TOTAL (Kw)	SUPERFICIE TRABAJO (mm)	VOLTAJE	PESO (Kg)
PP-30 L	-	280x480	-	6
PP-60 L	-	600x480	-	13
PP-60 EL	0,7	600x480	230V/50Hz	14



accesorios

DESCRIPCIÓN

- TABLA DE CORTE DE PLÁSTICO PARA PP-30
- TABLA DE CORTE DE PLÁSTICO PARA PP-60

TABLA DE CORTE PARA PP-30 L



TABLA DE CORTE PARA PP-60 L y PP-60 EL



Características

- Fabricadas en acero inoxidable.
- Encimera embutida de formas redondeadas para facilitar la limpieza.
- Posibilidad de incorporar una tabla de corte de plástico para los modelos PP-30 L y PP-60 L.
- Control de temperatura de 30-90°C para modelo PP-60 EL.



COCINAS SERIE 600 ELEMENTOS DE APOYO



EN-1 A



EN-2 A



EN-3 A



EN-1 P

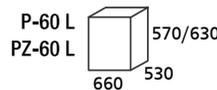
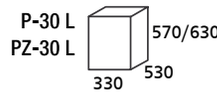
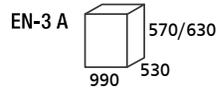
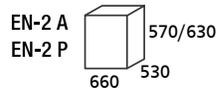
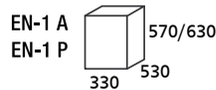


EN-2 P



P-60 L

MODELO		PESO (Kg)
EN- 1 A	ABIERTO	8,5
EN- 2 A	ABIERTO	19,5
EN- 3 A	ABIERTO	30,5
EN- 1 P	CON PUERTAS	10
EN- 2 P	CON PUERTAS	22



PZ-30 L

MODELO		PESO (Kg)
P-30 L	-	8
P-60 L	-	15
PZ-30 L	CON CAJONES	11
PZ-60 L	CON CAJONES	21

accesorios

DESCRIPCIÓN

DP-60 PUERTA APERTURA DCHA.

DL-60 PUERTA APERTURA IZD.

SET DE RUEDAS PARA BASES

SET 2 CAJONES PARA PZ-30 L

SET 2 CAJONES PARA PZ-60 L



RUEDAS



PUERTA

Características

- Construidas en acero inoxidable.
- Patas en acero inox. de gran robustez regulables en altura +/- 6cm.

COCINAS SERIE 650

 modular



Características GENERALES SERIE 650

Una línea de cocina a base de componentes modulares para espacios reducidos con una calidad y prestaciones que satisfacen las exigencias de los profesionales del sector. La modularidad permite que esta línea sea versátil y funcional en el aprovechamiento del espacio útil. Características como robustez, fiabilidad, ergonomía y calidad de los materiales, conquistarán la confianza de los clientes más exigentes. Encimeras de trabajo de 1mm. de espesor en acero AISI 304. El sistema de juntas está fabricado con tapa juntas de acero que son fáciles de poner y quitar para su limpieza.

La **SERIE 650** ofrece un alto rendimiento y consumo reducidos como características que la distinguen. La elevada producción y practicidad en el uso permiten a la **SERIE 650** ser ideal para cualquier exigencia.

Fabricado en Italia por MODULAR.

ravemoh modular



COCINAS SERIE 650

COCINAS A GAS



SV 657 CFG



SV 654 PLG



SV 654 PG/40P



SV 657 PLG



SV 6511 CFG

Características

Cocinas con encimera de trabajo fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 1 mm. de espesor. Quemadores de hierro fundido con esparcellamas en latón de potencia 3,6 y 5 Kw. con encendido piezoeléctrico. **El modelo SV 654 PG/40P dispone de 1 fuego de 7,5 Kw. con llama piloto.** Sistema de seguridad por termopar. Los modelos con horno a gas o eléctrico poseen una contrapuerta en acero inoxidable. Encendido del horno de gas mediante piezoeléctrico. Hornos a gas con regulación de la temperatura mediante válvula termostática.

Modelos disponibles con horno a gas y horno eléctrico ventilado. Se suministran con 1 parrilla de 53x53 cm. en hornos a gas y GN 1/1 en hornos eléctricos.

De serie se suministran predisuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 650

COCINAS ELÉCTRICAS Y VITROCERÁMICAS



SV 657 CFE



SV 654 PCE



SV 657 PCE



SV 654 PVE



SV 657 PVE

Características

Cocinas con encimera de trabajo fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 1 mm. de espesor.

Modelos de placa eléctrica: Placas eléctricas redondas de Ø 220 mm. de hierro con borde de acero inoxidable embutido en la encimera. Todas las placas tienen un conmutador de 6 posiciones de regulación de la temperatura. Piloto de señalización de alimentación eléctrica y de funcionamiento de las placas.

Los modelos con horno eléctrico a convección en acero esmaltado y puerta aislada de doble pared. El horno está provisto de un interruptor general. Termostato y piloto de señalización del correcto funcionamiento. Dimensiones internas del horno 56,5x33x32,5 cm. 1 parrilla GN 1/1 en dotación. Regulación de la temperatura de 100°/300°C y potencia 3,96 Kw.

Modelos de vitrocerámica: Plano de cocción de vitrocerámica sellado herméticamente a la encimera, de 2 y 4 zonas de cocción independiente, cada una con elementos radiantes circulares de 2,1 Kw y 2,5 Kw de potencia y controlados por regulador de energía; las zonas de cocción están delimitadas por bordes serigrafiados en la vitrocerámica. Poseen pilotos de señalización del correcto funcionamiento del aparato.

Fabricado en Italia por MODULAR.






COCINAS SERIE 650

PLACAS RADIANTES A GAS



SV 657 TPGF



SV 657 TPG



SV 6511 TPGF



SV 6511 TPPCFG2

Características

Cocinas con encimera de trabajo fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 1 mm. de espesor. Placa radiante en hierro de 15mm de espesor dotadas de orificio central. Calentamiento mediante quemador de 8,2 Kw. en los modelos SV 657 TPG, SV 657 TPGF, SV 6511 TPGF. Temperatura central de 500°C en placas radiantes. En los modelos SV 6511 TPCG2, SV 6511 TPGF y SV 6511 TPPCFG2 la potencia de la placa es de 5 Kw. y posee fuegos de 3,6 Kw. y 5 Kw. cada uno.

Los modelos SV 6511 TPGF y SV 6511 TPPCFG2 poseen un armario neutro de dimensiones 34x54x39 cm. Sistema de seguridad por termopar y encendido automático por piezoeléctrico. Los modelos con horno a gas estático poseen una capacidad GN 2/1 con contrapuerta del horno en acero inoxidable. Dimensiones internas del horno de 53x54x28 cm. Regulación de la temperatura del horno de 150°/300°C con una potencia de 5 Kw.

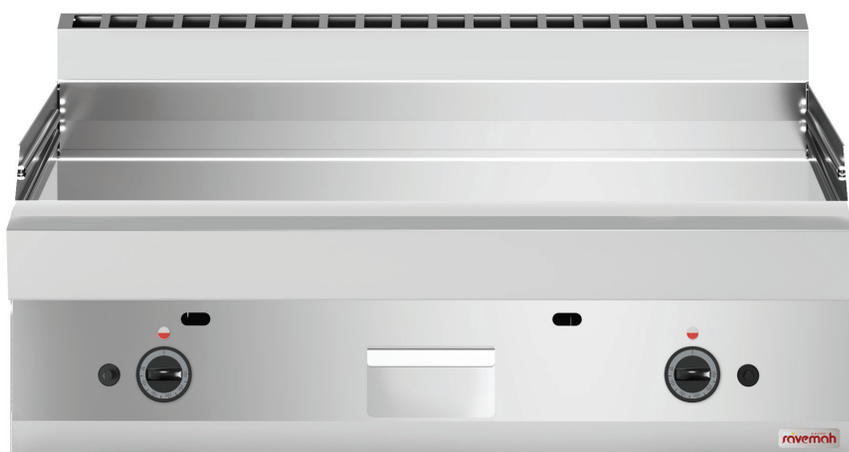
De serie se suministran predisuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 650

FRY-TOP A GAS Y ELÉCTRICOS



SV 6510 FTG-CR



SV 654 FTRG-CR



SV 657 FTE



SV 657 FTRE

Características

Cocinas con encimera de trabajo fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 1 mm. de espesor. Soldado hermético de las placas a la encimera. Placas fabricadas en acero dulce o cromo duro (espesor 10 micras) y acabado liso, ranurado o mixto. Las placas poseen 10 mm. de espesor y están ligeramente inclinadas para facilitar la recogida de las grasas. Disponen de un canal frontal y cajón recoge-grasas.

Modelos a gas: Encendido de la llama piloto mediante piezoeléctrico. Regulación mediante grifo de seguridad con termopar o válvula de seguridad. Los modelos cromados poseen termostato de seguridad.

De serie se suministran predisuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Modelos eléctricos: Resistencias de alto rendimiento. Temperatura de trabajo regulada por termostatos. Modelos cromados dotados de termostato de seguridad.

Fabricado en Italia por MODULAR.



savemoh  modular



COCINAS SERIE 650

BARBACOAS A GAS DE PIEDRA VOLCÁNICA



SV 657 GRLG/T



SV 654 GRLG/T



SV 654 GRLI/T



SV 657 GRLI/T

Características

Encimera fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 1,2 mm de espesor. Calentamiento mediante quemadores en acero con llama estabilizada, llama piloto y termopar de seguridad. Grifo de gas con válvula de seguridad. Parrillas de cocción en hierro o acero inoxidable. Quemadores en acero inoxidable. Encendido piezoeléctrico. Cubeta recoge-grasas en acero inoxidable. Cajón recoge-grasas extraíble. 2 zonas de cocción independientes para los modelos de 70 cm.

Peto en 3 lados en acero inoxidable AISI 304. Sistema de elevación de las parrillas.

De serie se suministran predispuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Fabricado en Italia por MODULAR.

COCINAS SERIE 650

BARBACOAS A GAS DE AGUA



SV 657 GRGG/T



SV 654 GRGG/T



SV 654 GRG/T



SV 657 GRG/T

Características

Encimera fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 1,2 mm de espesor. Calentamiento mediante quemadores en acero con llama estabilizada, llama piloto y termopar de seguridad. Grifo de gas con válvula de seguridad. Parrillas de cocción en hierro o acero inoxidable. Quemadores en acero inoxidable. Encendido piezoeléctrico. Cajón de agua de recogida de líquidos. Soporte de protección contra salpicaduras. 2 zonas de cocción independientes para los modelos de 70 cm.

Peto en 3 lados en acero inoxidable AISI 304.

De serie se suministran predispuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 650

FREIDORAS A GAS Y ELÉCT. Y MANTENEDOR DE FRITOS



SV 657 FRG



DET.
RESIST.
ABATIBLE



SV 654 SPE



SV 654 FRG



SV 654 FRES

Características

Encimera de trabajo fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 1 mm. de espesor. Prolongación de descarga de la cuba de serie. Grifo frontal de vaciado del aceite. En dotación extensión de descarga de la cuba y tapa para cada cuba.

Modelos a gas: Capacidad de las cubas de 8 litros. Quemadores en acero con llama horizontal en la cuba, llama piloto y encendido por piezoeléctrico. Grifo de gas con válvula termostática, termopar y regulación de temperatura hasta 190°C. Todos los modelos poseen termostato de seguridad.

De serie se suministran predispuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Modelos eléctricos: Capacidad de las cubas de 10 litros. Resistencias blindadas basculantes para una mejor limpieza y dotadas de termostato con regulación de 100°/190°C. Interruptor general, termostato de seguridad y piloto de señalización del correcto funcionamiento.

Mantenedor de fritos: Cuba extraíble GN 1/1 con falso fondo en acero inoxidable, fabricados en acero inoxidable. Calentamiento mediante resistencia cerámica de rayos infrarrojos. Interruptor general y piloto de señalización del correcto funcionamiento.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 650

CUECEPASTAS ELÉCTRICOS



SV 657 CPE



SV 654 CPE

Características

Encimera fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 1 mm. de espesor. Cuba en acero inoxidable AISI 316 con capacidad para 20 litros y 40 litros respectivamente. Grifo de llenado de agua. Grifo y mando de seguridad para la descarga en el panel frontal. Termostato de 4 posiciones, resistencias blindadas colocadas en el interior de la cuba. Piloto de señalización de conexión a la red eléctrica y de funcionamiento de las resistencias. Falso fondo y bandeja de goteo incluidos, aptos para lavavajillas. Cestas horizontales o verticales de tamaño 1/4 y 2/4 no incluidas.

Fabricado en Italia por MODULAR.



rovemoh modular

COCINAS SERIE 650

BAÑO MARÍA ELÉCTRICO



SV 657 BME



SV 654 BME

Características

Encimera, cuba y falso fondo fabricados en acero inoxidable AISI 304 de 1 mm. de espesor. Alimentación de agua manual. Cubas de dimensiones GN 1/1 en el modelo de 40 cm. y GN 2/1 en el modelo de 70 cm. Todos los modelos están provistos de grifo de vaciado del agua situado en el frontal. Calentamiento mediante resistencias blindadas y reguladas por termostato de trabajo de 30°/90°C. Ambos modelos provistos de piloto luminoso de señalización del correcto funcionamiento. Falso fondo perforado incluido.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 650

ELEMENTOS NEUTROS



SV 657 PLC



SV 654 PLC



SV 657 L

Características

Encimera de trabajo de 1 mm. de espesor, con ángulos redondeados para facilitar la limpieza. Dotados de cajón extraíble con guías de extensión completa. El modelo SV 657 L dotado de fregadero con grifo con dimensiones de seno de 500x400x200mm dotado de desagüe con sifón.

Fabricado en Italia por MODULAR.



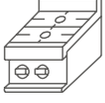
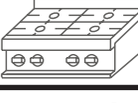
COCINAS SERIE 650

MODELO	POT. QUEMADORES (Kw)	POT. HORNO A GAS (Kw)	POT. HORNO ELÉCT. (Kw)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)	PORTES PAGADOS
--------	----------------------	-----------------------	------------------------	-----------------	----------------	-----------	----------------

COCINAS A GAS CON HORNO

	SV 657 CFG 70x65x85cm.		2x3,6 2x5	5 55,5x54x27 VÁLVULA TERMOSTÁTICA	-	22,2	-	90	
	SV 657 CFGE 70x65x85cm.		2x3,6 2x5	-	3,96 56,5x33x32,5	17,2 +3,96	400/III/50-60	90	
	SV 6511 CFG 110x65x85cm.		3x3,6 3x5	5 55,5x54x27 VÁLVULA TERMOSTÁTICA	-	30,8	-	124	
	SV 6511 CFGE 110x65x85cm.		3x3,6 3x5	-	3,96 56,5x33x32,5	25,8 +3,96	400/III/50-60	115	

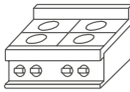
COCINAS A GAS DE SOBREMESA

	SV 654 PG/40P 40x65x30cm.		1x7,5	-	-	7,5	-	26	
	SV 654 PLG 40x65x30cm.		1x3,6 1x5	-	-	8,6	-	26	
	SV 657 PLG 70x65x30cm.		2x3,6 2x5	-	-	17,2	-	43	

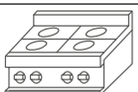
COCINAS ELÉCTRICA CON HORNO

	SV 657 CFE 70x65x85cm.		4x2,6	-	3,96 56,5x33x32,5	14,36	400/III/50-60	84	
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	-------	---	----------------------	-------	---------------	----	--

COCINAS ELÉCTRICAS DE SOBREMESA

	SV 654 PCE 40x65x30cm.		2x2,6	-	-	5,2	400/III/50-60	23	
	SV 657 PCE 70x65x30cm.		4x2,6	-	-	10,4	400/III/50-60	38	

COCINAS ELÉCTRICAS VITROCERÁMICA DE SOBREMESA

	SV 654 PVE 40x65x30cm.		1x2,1 1x2,5	-	-	4,6	400/III/50-60	20	
	SV 657 PVE 70x65x30cm.		2x2,1 2x2,5	-	-	9,2	400/III/50-60	38	



COCINAS SERIE 650

MODELO	POT. QUEMADORES (Kw)	POT. HORNO A GAS (Kw)	POT. HORNO ELÉCT. (Kw)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
--------	----------------------	-----------------------	------------------------	-----------------	----------------	-----------

COCINAS PLACA RADIANTE A GAS DE SOBREMESA

	SV 657 TPG 70x65x30cm.	 1x8,2 PLACA RADIANTE	-	-	8,2	-	60
--	----------------------------------	-----------------------------	---	---	-----	---	----

COCINAS PLACA RADIANTE A GAS CON HORNO

	SV 657 TPGF 70x65x85cm.	 1x8,2 PLACA RADIANTE	5 55,5x54x27	-	13,2	-	109
	SV 6511 TPGF 110x65x85cm.	 1x8,2 PLACA RAD. 1x5 / 1x3,6	5 55,5x54x27	-	21,8	-	135
	SV 6511 TPPCFG2 110x65x85cm.	 1x5 PLACA RAD. 2x5 / 2x3,6	5 55,5x54x27	-	27,2	-	130

CHIMENEA ANTI-VIENTO PARA COCINAS CON PLACA RADIANTE

	CAM/TPG 70x90x15cm.						
--	-------------------------------	--	--	--	--	--	--

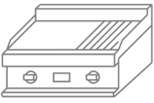
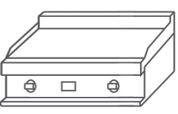
MODELO	TIPO DE PLACA	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
--------	---------------	-----------------	----------------	-----------

FRY-TOP A GAS DE SOBREMESA

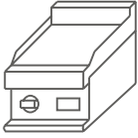
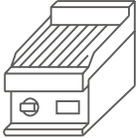
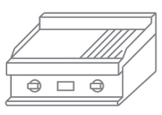
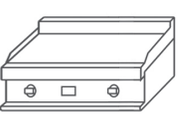
	SV 654 FTG 40x65x30cm.	 LISA ACERO DULCE 39,6x52cm.		5,7	-	39
	SV 654 FTG-CR 40x65x30cm.	 LISA CROMO DURO 39,6x52cm.		5,7	-	47
	SV 654 FTRG 40x65x30cm.	 RANURADA ACERO DULCE 39,6x52cm.		5,7	-	41
	SV 654 FTRG-CR 40x65x30cm.	 RANURADA CROMO DURO 39,6x52cm.		5,7	-	40
	SV 657 FTG 70x65x30cm.	 LISA ACERO DULCE 69,6x52cm.		11,4	-	75
	SV 657 FTG-CR 70x65x30cm.	 LISA CROMO DURO 69,6x52cm.		11,4	-	76



COCINAS SERIE 650

MODELO		TIPO DE PLACA	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
FRY-TOP A GAS DE SOBREMESA					
	SV 657 FTRG 70x65x30cm.	 2/3 LISA ACERO DULCE 1/3 RANURADO ACERO DULCE 69x52cm	11,4	-	67
	SV 657 FTRG-CR 70x65x30cm.	 2/3 LISA / 1/3 RANURADA CROMO DURO 69x52cm.	11,4	-	68
	SV 6510 FTG 100x65x30cm.	 LISA ACERO DULCE 99,6x52cm.	11,4	-	103
	SV 6510 FTG-CR 100x65x30cm.	 LISA CROMO DURO 99,6x52cm.	11,4	-	103

FRY-TOP ELÉCTRICOS DE SOBREMESA

	SV 654 FTE 40x65x30cm.	 LISA ACERO DULCE 39,5x52cm.	4,5	400/III/50-60	39
	SV 654 FTE-CR 40x65x30cm.	 LISA CROMO DURO 39,5x52cm.	4,5	400/III/50-60	47
	SV 654 FTRE 40x65x30cm.	 RANURADA 39,5x52cm.	4,5	400/III/50-60	41
	SV 654 FTRE-CR 40x65x30cm.	 RANURADA CROMO DURO 39,5x52cm.	4,5	400/III/50-60	40
	SV 657 FTE 70x65x30cm.	 LISA ACERO DULCE 69x52cm.	9	400/III/50-60	75
	SV 657 FTE-CR 70x65x30cm.	 LISA CROMO DURO 69x52cm.	9	400/III/50-60	76
	SV 657 FTRE 70x65x30cm.	 2/3 LISA ACERO DULCE 1/3 RANURADA ACERO DULCE 69x52cm.	9	400/III/50-60	67
	SV 657 FTRE-CR 70x65x30cm.	 2/3 LISA / 1/3 RANURADA CROMO DURO	9	400/III/50-60	68
	SV 6510 FTE 100x65x30cm.	 LISA ACERO DULCE 99,6x52cm.	12	400/III/50-60	104
	SV 6510 FTE-CR 100x65x30cm.	 LISA CROMO DURO 99,6x52cm.	12	400/III/50-60	104



COCINAS SERIE 650

MODELO		DIMENSIONES PARRILLA (cm)	POT. (Kw) TOTAL	PESO (Kg)	
BARBACOAS A GAS DE PIEDRA VOLCÁNICA PARRILLA ACERO INOX.					
	SV 654 GRLI 40x65x30cm.	32x50cm.	5,5	45	
	SV 657 GRLI 70x65x30cm.	2 x (32x50cm)	11	59	
BARBACOAS A GAS DE PIEDRA VOLCÁNICA PARRILLA HIERRO FUNDIDO					
	SV 654 GRLG 40x65x30cm.	32x50cm.	5,5	45	
	SV 657 GRLG 70x65x30cm.	2 x (32x50cm)	11	59	
BARBACOAS A GAS DE AGUA PARRILLA ACERO INOX.					
	SV 654 GRGI 40x65x30cm.	32x50cm.	7,5	34	
	SV 657 GRGI 70x65x30cm.	2 x (32x50cm)	15	59	
BARBACOAS A GAS DE AGUA PARRILLA HIERRO FUNDIDO					
	SV 654 GRGG 40x65x30cm.	32x50cm.	7,5	34	
	SV 657 GRGG 70x65x30cm.	2 x (32x50cm)	15	59	
MODELO		CAPACIDAD CUBA (l)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
FREIDORAS A GAS					
	SV 654 FRG 40x65x30cm.	8	6,8	-	27
	SV 657 FRG 70x65x30cm.	8+8	13,6	-	47
FREIDORAS ELÉCTRICAS					
	SV 654 FRE/P 40x65x30cm.	10	9	400/III/50-60	22
	SV 657 FRE/P 70x65x28cm.	10+10	18	400/III/50-60	37,5



rovemoh modular

COCINAS SERIE 650

MODELO	CAPACIDAD CUBA (l)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
--------	--------------------	-----------------	----------------	-----------

CESTAS PARA FREIDORAS

	C 1/2 FR 11x25x11cm.	CESTA DE 1/2 PARA FREIDORA A GAS O ELÉCTRICA		
	C 1 FRE 10 22x30x11cm.	CESTA DE 1/1 PARA FREIDORA ELÉCTRICA		
	C 1 FRG 23x25,5x11 cm.	CESTA DE 1/1 PARA FREIDORA A GAS		

MANTENEDOR DE FRITOS

	SV 654 SPE 40x65x30cm.		CUBA GN 1/1	1	240/50-60	22
--	----------------------------------	--	-------------	---	-----------	----

BAÑO MARÍA

	SV 654 BME 40x65x30cm.		GN 1/1 x 150 mm.	1,5	230/50-60	22
	SV 657 BME 70x65x30cm.		GN 2/1 x 150 mm.	3	400/III/50-60	33

CUECEPASTAS

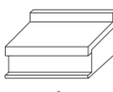
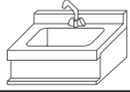
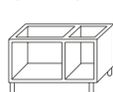
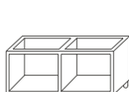
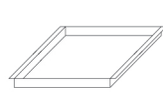
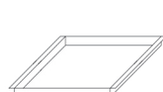
	SV 654 CPE 40x65x30cm.		20	6	400/III/50-60	24
	SV 657 CPE 70x65x30cm.		40	9	400/III/50-60	32

CESTA DE CUECEPASTA (NO INCLUIDAS EN EL PRECIO)

	CP/C4 14x14x16cm.		CP/C2/4 14x28x16cm.		KIT CESTAS CUECEPASTAS 4x1/4 PARA MÓDULO DE 40cm		KIT CESTAS CUECEPASTAS 2x2/4 PARA MÓDULO DE 40cm
	KIT CESTAS CUECEPASTAS 8x1/4 PARA MÓDULO DE 70cm		KIT CESTAS CUECEPASTAS 4x2/4 PARA MÓDULO DE 70cm		TAPA PARA MÓDULO DE 40cm		TAPA PARA MÓDULO DE 70cm



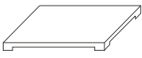
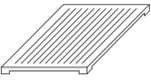
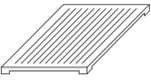
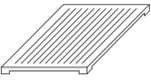
COCINAS SERIE 650

MODELO	DESCRIPCIÓN	PESO (Kg)	
ELEMENTOS NEUTROS			
	SV 654 PLC 40x65x30cm.	ELEMENTOS NEUTRO CON CAJÓN	19
	SV 657 PLC 70x65x30cm.	ELEMENTOS NEUTRO CON CAJÓN	26
	SV 657 L 70x65x30cm.	ELEMENTOS NEUTRO DE FREGADERO CON GRIFO	23
ELEMENTOS DE APOYO			
	SV 654 CV 40x54x57cm.	CABALLETE DE APOYO	4
	SV 657 CV 70x54x57cm.	CABALLETE DE APOYO	5
	SV 654 B 40x54x57cm.	BASE ABIERTA	14
	SV 657 B 70x54x57cm.	BASE ABIERTA	17
	SV 658 B 80x54x57cm.	BASE ABIERTA	20
	SV 6510 B 100x54x57cm.	BASE ABIERTA	21
	SV 6511 B 110x54x57cm.	BASE ABIERTA	23
	SV 6514 B 140x54x57cm.	BASE ABIERTA	26
	SV BAN 10 530x530x10mm.	BANDEJA DE HORNO	-
	SV BAN 20 530x530x20mm.	BANDEJA DE HORNO	-
	SV BAN 40 530x530x40mm.	BANDEJA DE HORNO	-
	SV BAN 65 530x530x65mm.	BANDEJA DE HORNO	-



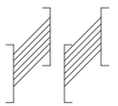
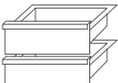
rovemah modular

COCINAS SERIE 650

MODELO	DESCRIPCIÓN	PESO (Kg)
ACCESORIOS		
	G/RID 26x26x1cm. PARRILLA REDUCTORA	-
	65/PL 1F 32x27x1,5cm. PLACA LISA PARA 1 FUEGO PARA MODELOS SV 654 PLG / SV 657 PLG	5
	SV 40/PL 1F 39x28,4x2,2cm. PLACA LISA PARA COCINA SV 654 PG/40P	7
	65/PB 2F 32x56x5cm. PLACA RANURADA PARA 2 FUEGOS	13
	SV 40/PR 1F 39x28,4x2,2cm. PLACA RANURADA PARA COCINA SV 654 PG/40P	7
	65/CG 58x1,5x0,7cm. CUBRE-JUNTAS PARA APARATOS ESTÁNDAR	-
	65/CGFT DX 58x8x0,7cm. CUBRE-JUNTAS DERECHO PARA FRY-TOP CON APARATO ESTÁNDAR	-
	65/CGFT SX 58x8x0,7cm. CUBRE-JUNTAS IZQUIERDO PARA FRY-TOP CON APARATO ESTÁNDAR	-
	65/CGFT-FT 58x8x0,7cm. CUBRE JUNTAS PARA FRY-TOP	-
	65/CGGR DX 55,5x8x0,7cm. CUBRE-JUNTAS DERECHO PARA BARBACOA CON APARATOS ESTÁNDAR Y FRY-TOP	-
	65/CGGR SX 55,5x8x0,7cm. CUBRE-JUNTAS IZQUIERDO PARA BARBACOA CON APARATOS ESTÁNDAR Y FRY-TOP	-
	65/CGGR-GR 55,5x8x0,7cm. CUBRE-JUNTAS PARA BARBACOA+BARBACOA, BARBACOA+FRY-TOP, FRY-TOP+FRY-TOP	-



COCINAS SERIE 650

	MODELO	DESCRIPCIÓN	PESO (Kg)
ACCESORIOS			
	65/40 RV 33,5x53,5x3cm.	ESTANTE PARA BASE DE APOYO Y ARMARIO	1,5
	65/70 RV 63,5x53,5x3cm.	ESTANTE PARA BASE DE APOYO Y ARMARIO	2,7
	65/40 RC 33,5x53,5x3cm.	ESTANTE PARA CABALLETE DE APOYO	1,5
	65/70 RC 33,5x53,5x3cm.	ESTANTE PARA CABALLETE DE APOYO	2,7
	65/40 GR 31x53x5cm.	ELEMENTOS CALEFACTORES PARA ARMARIO DE 40cm. 500W / 240V/50-60Hz	3
	65/70 GR 51x53x5cm.	ELEMENTOS CALEFACTORES PARA ARMARIO DE 70cm. 500W / 240V/50-60Hz	5
	65/RG2 32,5x30x4cm.	KIT SOPORTE DE PARRILLAS	4
	65G1/1 32,5x53cm.	PARRILLA PARA ARMARIO DE 40cm	2
	65G 62,5x53cm.	PARRILLA PARA ARMARIO DE 70cm	3
	65/40 C2 40x54x40cm.	KIT DE 2 CAJONES PARA BASE DE APOYO Y ARMARIO DE 40cm	9
	65/70 C2 70x54x40cm.	KIT DE 2 CAJONES PARA BASE DE APOYO Y ARMARIO DE 70cm	15
	65/35P SX/DX 35x40x2cm.	PUERTA IZQUIERDA/DERECHA DE 35cm	2
	65/40P SX/DX 40x40x2cm.	PUERTA IZQUIERDA/DERECHA DE 40cm	2



COCINAS SERIE 700

 modular



Características GENERALES SERIE 700

Una línea de cocina a base de componentes modulares. La modularidad permite que esta línea sea versátil y funcional en el aprovechamiento del espacio útil. Características como robustez, fiabilidad, ergonomía y calidad de los materiales, conquistarán la confianza de los clientes más exigentes.

La **SERIE 700** ofrece altas potencias y prestaciones como características que la distinguen. Encimeras de trabajo de 2mm de espesor en acero AISI 304. La elevada producción y practicidad en el uso permiten a la **SERIE 700** ser ideal para cualquier exigencia.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 700

COCINAS A GAS



SV 78 CFGBI



SV 78 PCGBI-T



SV 78 PCGBI + PUERTAS



SV 712 CFGGBI



SV 712 CFGBI

DETALLE ENCIMERA
MODELOS PWDETALLE BISAGRA
PUERTA HORNODETALLE PARRILLA
QUEMADOR

PUERTA HORNO

Características

Cocinas con encimera de trabajo fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor. Quemadores de hierro con esparcellamas en latón de potencia **3,7 y 5,5 Kw, en modelos con quemadores sobre cubeta inox y 3,5 y 6 Kw en modelos "PW" potenciados con quemadores en encimera embutida.** Encendido de los quemadores mediante llama piloto. La llama piloto y el termopar, están colocados bajo el cuerpo del quemador principal protegidos de eventuales golpes accidentales y/o desbordamiento de líquidos. Los modelos con horno poseen una capacidad GN 2/1 con la contrapuerta en acero inoxidable. Encendido del horno de gas mediante piezoeléctrico. Hornos a gas con regulación de la temperatura mediante válvula termostática.

De serie se suministran predispuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano. Modelos disponibles con horno a gas u horno eléctrico estático.

Fabricado en Italia por MODULAR.



rovemoh modular



COCINAS SERIE 700

COCINAS ELÉCTRICAS



SV 78 CFE



SV 74 PCE-T



SV 78 PCEQ-T



SV 78 CFEQ



SV 78 PCE + PUERTAS



DETALLE BISAGRA
PUERTA HORNO



DETALLE PLACAS REDONDAS

Características

Cocinas con encimera de trabajo fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor.

Placas eléctricas redondas de Ø 220mm. de 2,6Kw cada una fabricadas en hierro con borde de acero inoxidable embutido en la encimera. Activación del calentamiento señalado mediante piloto luminoso colocado en el panel de mando. Todas las placas tienen un conmutador de 6 posiciones de regulación de la temperatura. Los modelos con horno eléctrico estático de capacidad GN 2/1 estático con resistencia superior e inferior y regulación independiente de ellas. Contrapuerta en acero inoxidable.

Cámara de cocción del horno en acero inoxidable. Regulación de la temperatura de 50°/300°C y potencia 6Kw.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 700

COCINAS VITROCERÁMICA



SV 78 PVE + PUERTAS



SV 74 PVE + PUERTA



SV 78 PVE - T

Características

Cocinas con encimera de trabajo fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor.

Plano de cocción de vitrocerámica sellado herméticamente a la encimera, de 2 y 4 zonas de cocción independiente, cada una con elementos radiantes circulares de 2,5 Kw de potencia y controlados por regulador de energía; las zonas de cocción están delimitadas por bordes serigrafiados en la vitrocerámica. Poseen pilotos de señalización del correcto funcionamiento del aparato. Los modelos con horno eléctrico estático o ventilado de capacidad GN 2/1 disponen de contrapuerta y cámara en acero inoxidable. Los modelos de horno estático poseen resistencias superior e inferior y regulación independiente de ellas. Regulación de la temperatura de 50°/300°C y potencia 6 Kw.

Fabricado en Italia por MODULAR.





rovermah modular

COCINAS SERIE 700

COCINAS A INDUCCIÓN



SV 78 IND + PUERTAS



SV 74 IND + PUERTAS



SV 78 IND - T

Características

Cocinas con encimera de trabajo fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor.

Plano de cocción de vitrocerámica sellado herméticamente a la encimera. Sistema de reconocimiento de los recipientes que activa el calentamiento en presencia de dicho recipiente de cocción. Dotada de 2 y 4 zonas de cocción independiente, de 3,5 Kw y Ø 220 mm. Las zonas de cocción están delimitadas por bordes serigrafiados en la vitrocerámica. Amplia regulación de potencia. Posee piloto de señalización de la activación del calentamiento e indica el correcto funcionamiento del aparato. Disponible una versión WOK con una zona de cocción de 5 Kw.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 700

PLACAS RADIANTES A GAS Y ELÉCTRICAS



SV 78 TPPCGB + PUERTAS



SV 78 TPPCGB-T



SV 712 TPPCGB2B-T



SV 78 TPFE



SV 78 TPE + PUERTAS



SV 78 TPPCFGB



SV 712 TPPCFB2B

Características

Cocinas con encimera de trabajo fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor. Placa radiante en hierro de gran espesor dotadas de orificio central. Calentamiento mediante quemador de 9 Kw. para poder alcanzar una temperatura máxima de 450°/500°C (en el modelo SV 712 TPFGFB la potencia de la placa radiante es de 9Kw. y posee 2 fuegos de 3,7Kw y 5,5Kw. cada uno). Los modelos TPPCGB/TPPCG2B poseen 1/2 placa radiante de 6Kw. de potencia y 2 o 4 fuegos de 3,7 y 5,5Kw. de potencia. Sistema de seguridad por termopar y encendido automático por piezoeléctrico. Los modelos con horno a gas estático poseen una capacidad GN 2/1 con contrapuerta del horno en acero inoxidable. Regulación de la temperatura del horno de 50°/300°C con una potencia de 8 Kw.

De serie se suministran predispuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Los modelos eléctricos poseen una placa única en acero 16M05 cromado de gran espesor, con amplio acanalamiento en los tres lados. Calentamiento mediante 4 resistencias independientes de 2,5 Kw. cada una.

Fabricado en Italia por MODULAR.



**DETALLE BISAGRA
PUERTA HORNO**

rovemah modular



COCINAS SERIE 700

FRY-TOP A GAS Y ELÉCTRICOS



SV 78 FTGS-CR + PUERTAS



SV 74 FTGS-CR-T



SV 78 FTES-CR-T



SV 78 FTGS-T



SV 78 FTES + PUERTAS

Características

Encimera de trabajo fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor. Soldado hermético de las placas a la encimera. Placas fabricadas en acero dulce o cromo duro (espesor 70 micras) y acabado liso, ranurado o mixto. Las placas poseen 15mm. de espesor y están ligeramente inclinadas para facilitar la recogida de las grasas. Disponen de un canal frontal y cajón recoge-grasas de 1 litro de capacidad en los modelos de 400mm. de ancho y de 1,5 litros en los modelos de 800mm.

Modelos a gas: Encendido de la llama piloto mediante piezoeléctrico. Regulación mediante grifo de seguridad con termopar o válvula de seguridad. Los modelos cromados poseen termostato de seguridad.

De serie se suministran predisuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Modelos eléctricos: Resistencias de alto rendimiento. Temperatura de trabajo regulada por termostatos. Modelos cromados dotados de termostato de seguridad.

Fabricado en Italia por MODULAR.



DETALLE
FRY-TOP



COCINAS SERIE 700

BARBACOAS DE AGUA A GAS Y ELÉCTRICAS



SV 78 GRACQG



DET. PARRILLA REVERSIBLE



SV 74 GRACQE



SV 74 GRACQE



SV 78 GRACQE

Características

Encimera fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm de espesor. Parrilla de cocción reversible de hierro inclinada para la cocción de las carnes grasas y para el flujo de las grasas de cocción y horizontal por el lado opuesto para la cocción de pescado y verduras, con los elementos de la parrilla de perfil circular. Peto en 3 lados en acero inoxidable AISI 304. Cajón recoge-grasas extraíble el cual puede ser relleno de agua para facilitar la limpieza, además la evaporación del agua permite un asado delicado de los alimentos.

Modelos eléctricos: Calentamiento mediante resistencias blindadas colocadas bajo la parrilla de cocción.

Modelos a gas: Calentamiento mediante quemadores en acero inoxidable colocados bajo la parrilla de cocción.

De serie se suministran predisuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Fabricado en Italia por MODULAR.





 modular


COCINAS SERIE 700

BARBACOAS A GAS DE PIEDRA VOLCÁNICA



SV 78 GRL - P



SV 74 GRL - P



SV 74 GRL - T

Características

Encimera fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm de espesor. Calentamiento mediante quemadores en acero con llama estabilizada, llama piloto y termopar de seguridad, con 1 o 2 zonas de cocción independientes. Grifo de gas con válvula de seguridad. Parrilla de cocción reversible de hierro inclinada para la cocción de las carnes grasas y para el flujo de las grasas de cocción y horizontal por el lado opuesto para la cocción de pescado y verduras, con los elementos de la parrilla de perfil circular. Esta particular forma de la parrilla permite cocinar tanto carne, como pescado y verduras evitando la combustión de las grasas. Peto en 3 lados en acero inoxidable AISI 304. Cajón recoge-grasas extraíble. Sistema de elevación de las parrillas mediante elevadores para distanciar la parrilla de la piedra volcánica.

De serie se suministran predisuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 700

FREIDORAS A GAS



SV 78 FRGS13 PW
SV 78 FRG13 VL



SV 74 FRGS13 PW
SV 74 FRG13 VL

CUBA
FREIDORA
MOD. VL



CESTA
FREIDORA
13l



CUBA
FREIDORA
MOD. PW

Características

Encimera de trabajo fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor. Grifo de vaciado del aceite colocado en el interior del mueble neutro inferior. Prolongación de descarga de la cuba de serie. Capacidad de las cubas de 13 y 17 litros. Quemadores en acero inoxidable con llama horizontal colocados en el interior de la cuba en modelos PW y de cuba embutida con quemadores colocados fuera de ella en modelos VL. Llama piloto y encendido por piezoeléctrico en modelos PW y encendido eléctrico tensión 230V/50Hz en modelos VL. Grifo de gas con válvula termostática, termopar y regulación de temperatura hasta 190°C. Todos los modelos poseen termostato de seguridad.

De serie se suministran predisuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Fabricado en Italia por MODULAR.

rovemoh modular



COCINAS SERIE 700

FREIDORAS ELÉCTRICAS



SV 78 FRE10X



SV 78 FRE 10T-X



SV 74 FRE 10T-X



SV 74 FRE 10X

DET. CUBAS
SV 74 FRE 8+8DET.
RESIST.
ABATIBLE
SV 74 FRE10X
SV 78 FRE10XCESTA
FREIDORA 10I

Características

Encimera de trabajo fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor. Grifo de vaciado del aceite colocado en el interior del mueble neutro inferior. Prolongación de descarga de la cuba de serie. Capacidad de las cubas de 8, 10, 13 y 17 litros. Calentamiento mediante resistencias blindadas pivotantes en modelos de mueble y abatibles en modelos de sobremesa. Temperatura del aceite controlada mediante termostato mecánico con regulación de temperatura hasta 190°C. Todos los modelos poseen termostato de seguridad, interruptor general y piloto de señalización del correcto funcionamiento.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 700

MANTENEDOR DE FRITOS ELÉCTRICOS



SV 74 SPE + PUERTA



SV 74 SPE-T

Características

Encimera fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor. Cuba desmontable GN 1/1 y falso fondo ambos en acero inoxidable. Calentamiento mediante resistencia cerámica de rayos infrarrojos. Interruptor general y piloto de señalización del correcto funcionamiento.

Fabricado en Italia por MODULAR.




COCINAS SERIE 700

CUECEPASTAS A GAS Y ELÉCTRICOS



SV 78 CPES

DETALLE GRIFO
LLENADO CUBA

SV 78 CPGS



SV 74 CPES



SV 74 CPGS

Características

Encimera fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm de espesor con amplia zona de expansión de líquidos. Cubas fabricadas en acero inoxidable AISI 316 GN 2/3 de 26 litros de capacidad. Grifo de llenado de las cubas mediante mando situado en el panel frontal.

Modelos eléctricos: Calentamiento mediante resistencias fijas colocadas en el fondo de la cuba. Piloto de señalización de funcionamiento de las resistencias.

Modelos a gas: Calentamiento mediante quemador en acero inoxidable colocado bajo la cuba. Dotadas de grifo de seguridad con termopar, llama piloto y encendido piezoeléctrico.

De serie se suministran predispuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

CESTAS NO INCLUIDAS.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 700

BAÑO MARÍA A GAS Y ELÉCTRICOS



SV 78 BME + PUERTAS



SV 74 BME-T



SV 78 BME-T



SV 74 BME + PUERTA

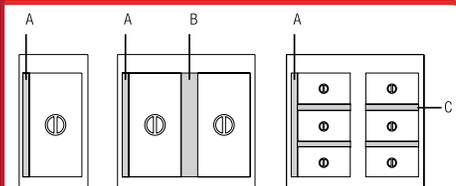


SV 78 BMG-T



DETALLE CUBA

- Modelos **A y B.** en dotación.
- Modelos **C** Consultar apartado Mobiliario e Inox (separadores transversales)



ESQ. DISPOSICIÓN CUBETAS

Características

Encimera y cuba fabricados en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor. Temperatura regulable de 30°/90°C. Aparatos dotados de descarga del agua mediante rebosadero vertical. Posibilidad de colocar cubetas GN 1/1 de 150 mm. de altura máxima.

Modelos eléctricos: Calentamiento mediante resistencias blindadas colocadas bajo la cuba. Termostado de seguridad que interviene en caso de activación de las resistencias sin agua en la cuba, con rearme manual. Piloto de señalización de funcionamiento de las resistencias.

Modelos a gas: Calentamiento mediante quemadores tubulares en acero inoxidable de llama estabilizada con llama piloto y termopar de seguridad. Encendido por piezo eléctrico. Dotadas de grifo termostático.

De serie se suministran predispuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Fabricado en Italia por MODULAR.



rovemoh  modular



COCINAS SERIE 700

SARTÉN MULTI-FUNCIÓN ELÉCTRICA



SV 78 BMFE + PUERTAS



SV 74 BMFE + PUERTA

Características

Encimera de trabajo en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor. Cuba en acero inoxidable de forma rectangular con fondo en acero inoxidable pulido. Calentamiento mediante resistencias blindadas colocadas bajo la cuba. Termostato de regulación de la temperatura de 50°/300°C con termostato de seguridad. Tapón de vaciado, guía porta-cubetas y cuba extraíble. Piloto de señalización del correcto funcionamiento del aparato.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 700

SARTENES BASCULANTES A GAS Y ELÉCTRICAS



SV 78 BRGF

Características

Encimera de trabajo en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor. Cuba de cocción con fondo en acero inoxidable AISI 304 (modelos "I") y FE 360 (modelos "F"). Tapa de la cuba en acero inoxidable dotada de bisagras. Levantamiento de la cuba de cocción manual o motorizados (modelos "M"). Carga automática del agua en cuba activado mediante botón. Grifo de agua fijo colocado en la encimera. Asa de la tapa frontal en tubo de acero inoxidable AISI 304 satinado y conectada a la tapa.

Modelos eléctricos: Calentamiento mediante resistencias colocadas directamente en contacto con el fondo de la cuba. Regulación de la temperatura de 100°/285°C por medio de termostato conectado al interruptor. Piloto de señalización de funcionamiento de las resistencias.

Modelos a gas: Calentamiento mediante quemadores en acero de alto rendimiento térmico. Alimentación de gas por medio de una válvula termostática multi-función. Encendido de los quemadores principales con llama piloto. Regulación de la temperatura de 100°/285°C.

De serie se suministran predisuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Fabricado en Italia por MODULAR.



rovemoh  modular



COCINAS SERIE 700

MARMITAS A GAS Y ELÉCTRICAS



SV 78 PGI50

Características

Encimera de trabajo en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor. Cuba de cocción con fondo en acero inoxidable AISI 316 y paredes en acero inoxidable AISI 304. Tapa con contrapeso fabricada en acero inoxidable AISI 304 y asa aislada. Carga del agua fría o caliente mediante electroválvula activada por un selector colocado en la encimera. Grifo de descarga frontal en latón cromado de 1,5" con mando aislado y orificio de descarga con filtro extraíble. Modelos a gas con quemadores en acero inoxidable AISI 304 colocados en contacto con la cuba en modelos de calentamiento directo y en contacto con la cámara de calentamiento en los modelos de calentamiento indirecto. Válvula de gas de seguridad colocada en el panel frontal con encendido eléctrico. Temperatura controlada mediante termostato. Piloto de señalización del correcto funcionamiento del aparato.

De serie se suministran predisuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Modelos de calentamiento indirecto: Control de la presión en la cámara mediante válvula de seguridad y manómetro. La carga del agua en la cámara de calentamiento viene regulada por medio de un grifo de nivel.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 700

ELEMENTOS NEUTROS



SV 74 PL - PUERTA



SV 74 PL - T

Características

Encimera de trabajo de 2mm. de espesor, con ángulos redondeados para facilitar la limpieza. Dotados de cajón. El modelo SV 78 LA dotado de fregadero con grifo.

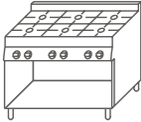
Fabricado en Italia por MODULAR.



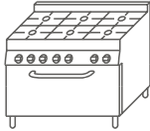
COCINAS SERIE 700

MODELO	POT. QUEMADORES (Kw)	POT. HORNO A GAS (Kw)	POT. HORNO ELÉCT. (Kw)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
--------	----------------------	-----------------------	------------------------	-----------------	----------------	-----------

COCINAS A GAS SOBRE MUEBLE ABIERTO

	SV 74 PCGBI 40x73x87cm		1x3,7 1x5,5	-	-	9,2	-	51
	SV 78 PCGBI 80x73x87cm		2x3,7 2x5,5	-	-	18,4	-	81
	SV 712 PCGBI 120x73x87cm		4x3,7 2x5,5	-	-	25,8	-	106

COCINAS A GAS CON HORNO

	SV 78 CFGBI 80x73x87cm		2x3,7 2x5,5	8 57x66x30cm VÁLVULA TERMOSTÁTICA	-	26,4	-	141
	SV 78 CFGEBI 80x73x87cm		2x3,7 2x5,5	-	6 57x66x30cm	18,4 +6	400/III/50	136
	SV 712 CFGBI 120x73x87cm		4x3,7 2x5,5	8 57x66x30cm VÁLVULA TERMOSTÁTICA	-	33,8	-	176
	SV 712 CFGEBI 120x73x87cm		4x3,7 2x5,5	-	6 57x66x30cm.	25,8 +6	400/III/50	170
	SV 712 CFGGBI 120x73x87cm		4x3,7 2x5,5	10 MAXI HORNO 97x66x30,5cm. PARRILLA 93x65cm. VÁLVULA TERMOSTÁTICA	-	35,8	-	183



COCINAS SERIE 700

MODELO	POT. QUEMADORES (Kw)	POT. HORNO A GAS (Kw)	POT. HORNO ELÉCT. (Kw)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
--------	----------------------	-----------------------	------------------------	-----------------	----------------	-----------

COCINAS A GAS DE SOBREMESA

	SV 74 PCGBI-T 40x73x25cm	1x3,7 1x5,5	-	-	9,2	-	34
	SV 78 PCGBI-T 80x73x25cm.	2x3,7 2x5,5	-	-	18,4	-	54
	SV 712 PCGBI-T 120x73x25cm	4x3,7 2x5,5	-	-	25,8	-	71

COCINAS A GAS SOBRE MUEBLE ABIERTO POTENCIADAS

	SV 74 PCG-PW 40x73x87cm	2x6	-	-	12	-	51
	SV 78 PCG-PW 80x73x87cm	3x6 1x3,5	-	-	21,5	-	81
	SV 712 PCG-PW 120x73x87cm	5x6 1x3,5	-	-	33,5	-	106

COCINAS A GAS CON HORNO POTENCIADAS

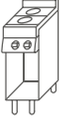
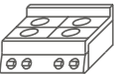
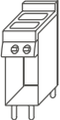
	SV 78 CFG-PW 80x73x87cm	3x6 1x3,5	8 57x66x30 cm VÁLVULA TERMOSTÁTICA	-	29,5	-	141
	SV 712 CFG-PW 120x73x87cm	5x6 1x3,5	8 57x66x30 cm VÁLVULA TERMOSTÁTICA	-	41,5	-	176

COCINAS A GAS DE SOBREMESA POTENCIADAS

	SV 74 PCG-T-PW 40x73x25cm	2x6	-	-	12	-	34
	SV 78 PCG-T-PW 80x73x25cm	3x6 1x3,5	-	-	21,5	-	54
	SV 712 PCG-T-PW 120x73x25cm	5x6 1x3,5	-	-	33,5	-	71



COCINAS SERIE 700

MODELO	POT. QUEMADORES (Kw)	POT. HORNO A GAS (Kw)	POT. HORNO ELÉCT. (Kw)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)		
COCINAS ELÉCTRICAS DE PLACA REDONDA MUEBLE ABIERTO								
	SV 74 PCE 40x73x87cm	⚡	2x2,6	-	-	5,2	400/III/50-60	46
	SV 78 PCE 80x73x87cm	⚡	4x2,6	-	-	10,4	400/III/50-60	71
COCINA ELÉCTRICA DE PLACA REDONDA CON HORNO								
	SV 78 CFE 80x73x87cm.	⚡	4x2,6	-	6 57x66x30 cm	16,4	400/III/50-60	141
COCINAS ELÉCTRICAS DE PLACA REDONDA SOBREMESA								
	SV 74 PCE-T 40x73x25cm.	⚡	2x2,6	-	-	5,2	400/III/50-60	31
	SV 78 PCE-T 80x73x25cm.	⚡	4x2,6	-	-	10,4	400/III/50-60	48
COCINAS ELÉCTRICAS DE PLACA CUADRADA MUEBLE ABIERTO								
	SV 74 PCEQ 40x73x87cm.	⚡	2x2,6 220x220mm	-	-	5,2	400/III/50-60	51
	SV 78 PCEQ 80x73x87cm.	⚡	4x2,6 220x220mm	-	-	10,4	400/III/50-60	81



COCINAS SERIE 700

MODELO	POT. QUEMADORES (Kw)	POT. HORNO A GAS (Kw)	POT. HORNO ELÉCT. (Kw)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
--------	----------------------	-----------------------	------------------------	-----------------	----------------	-----------

COCINA ELÉCTRICA DE PLACA CUADRADA CON HORNO

	SV 78 CFEQ 80x73x87cm.		4x2,6 220x220mm	-	6 57x66x30cm	16,4	400/III/50-60	141
--	----------------------------------	--	--------------------	---	-----------------	------	---------------	-----

COCINAS ELÉCTRICAS DE PLACA CUADRADA SOBREMESA

	SV 74 PCEQ-T 40x73x25cm.		2x2,6 220x220mm	-	- 57x66x30cm	5,2	400/III/50-60	31
	SV 78 PCEQ-T 80x73x25cm.		4x2,6 220x220mm	-	-	10,4	400/III/50-60	48

INSERTOS PARA PLACA CUADRADA

	SV 74 IMP							
	SV 78 IMP							

COCINAS ELÉCTRICAS VITROCERÁMICA MUEBLE ABIERTO

	SV 74 PVE 40x73x87cm.		2x2,5	-	-	5	400/III/50-60	45
	SV 78 PVE 80x73x87cm.		4x2,5	-	-	10	400/III/50-60	71

COCINA ELÉCTRICA VITROCERÁMICA CON HORNO

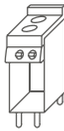
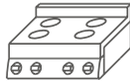
	SV 78 CFVE 80x73x87cm.		4x2,5	-	6 57x66x30cm	16	400/III/50-60	141
--	----------------------------------	--	-------	---	-----------------	----	---------------	-----

COCINAS ELÉCTRICAS VITROCERÁMICA DE SOBREMESA

	SV 74 PVE-T 40x73x25cm.		2x2,5	-	-	5	400/III/50-60	31
	SV 78 PVE-T 80x73x25cm.		4x2,5	-	-	10	400/III/50-60	48

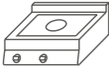
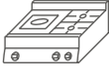
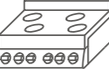


COCINAS SERIE 700

MODELO	POT. QUEMADORES (Kw)	POT. HORNO A GAS (Kw)	POT. HORNO ELÉCT. (Kw)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)		
COCINA INDUCCIÓN SOBRE MUEBLE ABIERTO								
	SV 74 IND 40x73x87cm	⚡	2x3,5	-	-	7	400/III/50-60	45
	SV 78 IND 80x73x87cm	⚡	4x3,5	-	-	14	400/III/50-60	71
	SV 74 INDW 40x73x87cm MODELO WOK	⚡	1x5	-	-	5	400/III/50-60	51
COCINA INDUCCIÓN DE SOBREMESA								
	SV 74 IND-T 40x73x25cm	⚡	2x3,5	-	-	7	400/III/50-60	31
	SV 78 IND-T 80x73x25cm	⚡	4x3,5	-	-	14	400/III/50-60	48
	SV 74 INDW-T 40x73x25cm MODELO WOK	⚡	1x5	-	-	5	400/III/50-60	31
COCINAS PLACA RADIANTE A GAS SOBRE MUEBLE ABIERTO								
	SV 78 TPG 80x73x87cm	🔥	1x9	-	-	9	-	126
	SV 78 TPPCGB 80x73x87cm	🔥	1x6 PLACA RAD. 1x3,7 / 1x5,5	-	-	15,2	-	171
	SV 712 TPPCG2B 120x73x87cm	🔥	1x6 PLACA RAD. 2x3,7 / 2x5,5	-	-	24,4	-	147
COCINAS PLACA RADIANTE A GAS CON HORNO								
	SV 78 TPFG 80x73x87cm	🔥	1x9	8 57x66x30cm	-	17	-	126
	SV 712 TPFG 120x73x87cm	🔥	1x9 PLACA RAD. 1x3,7 / 1x5,5	8 57x66x30cm	-	26,2	-	206



COCINAS SERIE 700

MODELO	POT. QUEMADORES (Kw)	POT. HORNO A GAS (Kw)	POT. HORNO ELÉCT. (Kw)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
COCINAS PLACA RADIANTE A GAS CON HORNO						
 SV 78 TPPCFGB 80x73x87cm	1x6 PLACA RAD. 1x3,7 / 1x5,5	8 57x66x30cm	-	23,2	-	156
 SV 712 TPPCFG2B 120x73x87cm	1x6 PLACA RAD. 2x3,7 / 2x5,5	8 57x66x30cm	-	32,4	-	186
COCINAS PLACA RADIANTE A GAS DE SOBREMESA						
 SV 78 TPG-T 80x73x25cm	1x9	-	-	9	-	99
 SV 78 TPPCGB-T 80x73x25cm	1x6 PLACA RAD. 1x3,7 / 1x5,5	-	-	15,2	-	99
 SV 712 TPPCGB2B-T 120x73x25cm	1x6 PLACA RAD. 2x3,7 / 2x5,5	-	-	24,4	-	122
COCINAS PLACA RADIANTE ELÉCTRICAS SOBRE MUEBLE ABIERTO						
 SV 78 TPE 80x73x87cm	4x2,5	-	-	10	400/III/50-60	126
COCINAS PLACA RADIANTE ELÉCTRICAS CON HORNO						
 SV 78 TPFE 80x73x87cm	4x2,5	-	6 57x66x30cm	16	400/III/50-60	127
COCINAS PLACA RADIANTE ELÉCTRICAS SOBREMESA						
 SV 78 TPE-T 80x73x25cm	4x2,5	-	-	10	400/III/50-60	99



COCINAS SERIE 700

MODELO	TIPO DE PLACA	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
--------	---------------	-----------------	----------------	-----------

FRY-TOP A GAS SOBRE MUEBLE ABIERTO

	SV 74 FTGS 40x73x87cm.	 LISA ACERO DULCE 33,5x53cm	6	-	72
	SV 74 FTGS-CR 40x73x87cm.	 LISA CROMO DURO 33,5x53cm	7	-	72
	SV 74 FTRGS 40x73x87cm.	 RANURADA ACERO DULCE 33,5x53cm	6	-	72
	SV 74 FTRGS-CR 40x73x87cm.	 RANURADA CROMO DURO 33,5x53cm	7	-	72
	SV 78 FTGS 80x73x87cm.	 LISA ACERO DULCE 73,5x53cm	12	-	123
	SV 78 FTGS-CR 80x73x87cm.	 LISA CROMO DURO 73,5x53cm	14	-	123
	SV 78 FTRGS 80x73x87cm.	 2/3 LISA ACERO DULCE 1/3 RANURADA ACERO DULCE 73,5x53cm	12	-	123
	SV 78 FTRGS-CR 80x73x87cm.	 2/3 LISA / 1/3 RANURADO CROMO DURO 73,5x53cm	14	-	123
	SV 78 FTRRGS 80x73x87cm.	 RANURADA ACERO DULCE 73,5x53cm	12	-	123
	SV 78 FTRRGS-CR 80x73x87cm.	 RANURADA CROMO DURO 73,5x53cm	14	-	123

FRY-TOP ELÉCTRICOS SOBRE MUEBLE ABIERTO

	SV 74 FTES 40x73x87cm.	 LISA ACERO DULCE 33,5x53cm	5,4	400/III/50-60	67
	SV 74 FTES-CR 40x73x87cm.	 LISA CROMO DURO 33,5x53cm	5,4	400/III/50-60	67
	SV 74 FTRES 40x73x87cm.	 RANURADA ACERO DULCE 33,5x53cm	5,4	400/III/50-60	67
	SV 74 FTRES-CR 40x73x87cm.	 RANURADA CROMO DURO 33,5x53cm	5,4	400/III/50-60	67



COCINAS SERIE 700

MODELO	TIPO DE PLACA	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)		
FRY-TOP ELÉCTRICOS SOBRE MUEBLE ABIERTO						
	SV 78 FTES 80x73x87cm.	⚡	LISA ACERO DULCE 73,5x53cm	10,8	400/III/50-60	118
	SV 78 FTES-CR 80x73x87cm.	⚡	LISA CROMO DURO 73,5x53cm	10,8	400/III/50-60	118
	SV 78 FTRES 80x73x87cm.	⚡	2/3 LISA ACERO DULCE 1/3 RANURADA 1/3 RANURADA ACERO DULCE 73,5x53cm	10,8	400/III/50-60	118
	SV 78 FTRES-CR 80x73x87cm.	⚡	2/3 LISA / 1/3 RANURADA CROMO DURO 73,5x53cm	10,8	400/III/50-60	118
	SV 78 FTRRES 80x73x87cm.	⚡	RANURADA ACERO DULCE 73,5x53cm	10,8	400/III/50-60	118
	SV 78 FTRRES-CR 80x73x87cm.	⚡	RANURADA CROMO DURO 73,5x53cm	10,8	400/III/50-60	118

FRY-TOP A GAS DE SOBREMESA

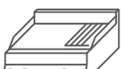
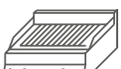
	SV 74 FTGS-T 40x73x25cm.	🔥	LISA ACERO DULCE 33,5x53cm	6	-	48
	SV 74 FTGS-CR-T 40x73x25cm.	🔥	LISA CROMO DURO 33,5x53cm	7	-	48
	SV 74 FTRGS-T 40x73x25cm.	🔥	RANURADA ACERO DULCE 33,5x53cm	6	-	48
	SV 74 FTRGS-CR-T 40x73x25cm.	🔥	RANURADA CROMO DURO 33,5x53cm	7	-	48
	SV 78 FTGS-T 80x73x25cm.	🔥	LISA ACERO DULCE 73,5x53cm	12	-	82
	SV 78 FTGS-CR-T 80x73x25cm.	🔥	LISA CROMO DURO 73,5x53cm	14	-	82
	SV 78 FTRGS-T 80x73x25cm.	🔥	2/3 LISA ACERO DULCE 1/3 RANURADA ACERO DULCE 73,5x53cm	12	-	82
	SV 78 FTRGS-CR-T 80x73x25cm.	🔥	2/3 LISA / 1/3 RANURADA CROMO DURO 73,5x53cm	14	-	82
	SV 78 FTRGS-T 80x73x25cm.	🔥	RANURADA ACERO DULCE 73,5x53cm	12	-	82
	SV 78 FTRGS-CR-T 80x73x25cm.	🔥	RANURADA CROMO DURO 73,5x53cm	14	-	82



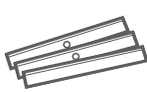
COCINAS SERIE 700

MODELO	TIPO DE PLACA	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
--------	---------------	-----------------	----------------	-----------

FRY-TOP ELÉCTRICOS DE SOBREMESA

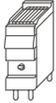
	SV 74 FTES-T 40x73x25cm.		LISA ACERO DULCE 33,5x53cm	5,4	400/III/50-60	45
	SV 74 FTES-CR-T 40x73x25cm.		LISA CROMO DURO 33,5x53cm	5,4	400/III/50-60	45
	SV 74 FTRES-T 40x73x25cm.		RANURADA ACERO DULCE 33,5x53cm	5,4	400/III/50-60	45
	SV 74 FTRES-CR-T 40x73x25cm.		RANURADA CROMO DURO 33,5x53cm	5,4	400/III/50-60	45
	SV 78 FTES-T 80x73x25cm.		LISA ACERO DULCE 73,5x53cm	10,8	400/III/50-60	82
	SV 78 FTES-CR-T 80x73x25cm.		LISA CROMO DURO 73,5x53cm	10,8	400/III/50-60	82
	SV 78 FTRES-T 80x73x25cm.		2/3 LISA ACERO DULCE 1/3 RANURADA ACERO DULCE 73,5x53cm	10,8	400/III/50-60	82
	SV 78 FTRES-CR-T 80x73x25cm.		2/3 LISA / 1/3 RANURADA CROMO DURO 73,5x53cm	10,8	400/III/50-60	82
	SV 78 FTRRES-T 80x73x25cm.		RANURADA ACERO DULCE 73,5x53cm	10,8	400/III/50-60	82
	SV 78 FTRRES-CR-T 80x73x25cm.		RANURADA CROMO DURO 73,5x53cm	10,8	400/III/50-60	82

ACCESORIOS FRY-TOP

	SV RAS -FT	RASQUETA PLANCHA LISA	
	SV RAS-FTR	RASQUETA PLANCHA ONDULADA	
	SV 10 L-RAS	10 CUCHILLAS LISAS PARA RASQUETA	
	SV 10 R-RAS	10 CUCHILLAS ONDULADAS PARA RASQUETA	
	SV 74 PSFTS	PETO PERIMETRAL PARA MODELOS DE 40 CM.	
	SV 78 PSFTS	PETO PERIMETRAL PARA MODELOS DE 80 CM.	
	SV 40 TR	INCREM. PRECIO GRIFO TERMOSTÁTICO, VERSIONES 40 CM. NO CROMADAS. ALIMENTO POT. A 7 Kw	
	SV 80 TR	INCREM. PRECIO GRIFO TERMOSTÁTICO, VERSIONES 80 CM. NO CROMADAS. ALIMENTO POT. A 14 Kw.	



COCINAS SERIE 700

MODELO	TIPO DE PARRILLA (cm)	POT. (Kw) TOTAL	PESO (Kg)			
BARBACOAS A GAS DE AGUA						
	SV 74 GRACQG 40x73x87cm.		32x48cm	7,5	81	
	SV 78 GRACQG 80x73x87cm.		72x48cm	15	161	
BARBACOAS ELÉCTRICAS DE AGUA						
	SV 74 GRACQE 40x73x87cm.		32x48cm	6 400V/III/50-60Hz	50	
	SV 78 GRACQE 88x73x87cm.		72x48cm	12 400V/III/50-60Hz	107	
PARRILLA REVERSIBLE EN HIERRO PARA CARNE/PESCADO						
	SV 74 GGACQ	PARRILLA DE 16CM. PARA SV 74 GRACQG/E				
	SV 78 GGACQ	PARRILLA DE 18CM. PARA SV 78 GRACQG/E				
BARBACOAS A GAS DE PIEDRA VOLCÁNICA SOBRE MUEBLE CON PUERTAS						
	SV 74 GRL-P 40x73x87cm.		36,5x51cm	7,5	81	
	SV 78 GRL-P 80x73x87cm.		2 x (36,5x51cm)	15	161	
BARBACOAS A GAS DE PIEDRA VOLCÁNICA DE SOBREMESA						
	SV 74 GRL-T 40x73x25cm.		36,5x51cm	7,5	61	
	SV 78 GRL-T 80x73x25cm.		2 x (36,5x51cm)	15	131	
ACCESORIOS BARBACOAS PIEDRA VOLCÁNICA						
	SV 74 GTPLP	PARRILLA TUBULAR PARA PESCADO				
	SV 74 GTPLC	PARRILLA TUBULAR PARA CARNE				



rovemoh modular

COCINAS SERIE 700

MODELO	CAPACIDAD CUBA (l)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
--------	--------------------	-----------------	----------------	-----------

FREIDORAS A GAS CON QUEMADORES DENTRO DE LA CUBA

	SV 74 FRGS13 PW 40x73x87cm.		13	12	-	62
	SV 78 FRGS13 PW 80x73x87cm.		13+13	24	-	125

FREIDORAS A GAS CON QUEMADORES FUERA DE LA CUBA

	SV 74 FRG13 VL 40x73x87cm.		13	12	-	62
	SV 78 FRG13 VL 80x73x87cm.		13+13	24	-	125
	SV 74 FRG17 VL 40x73x87cm.		17	16,5	-	62
	SV 78 FRG17 VL 80x73x87cm.		17+17	33	-	125

FREIDORAS ELÉCTRICAS

	SV 74 FRE 8+8 40x73x87cm. (Resistencia pivotante)		8+8	14	400/III/50-60	44
	SV 74 FRE10X 40x73x87cm. (Resistencia abatible)		10	9	400/III/50-60	44
	SV 78 FRE10X 80x73x87cm. (Resistencia abatible)		10+10	18	400/III/50-60	125
	SV 74 FRE13 40x73x87cm. (Resistencia pivotante)		13	12	400/III/50-60	44
	SV 78 FRE13 80x73x87cm. (Resistencia pivotante)		13+13	24	400/III/50-60	125
	SV 74 FRE17 40x73x87cm. (Resistencia pivotante)		17	16,5	400/III/50-60	44
	SV 78 FRE17 80x73x87cm. (Resistencia pivotante)		17+17	33	400/III/50-60	125



COCINAS SERIE 700

MODELO	CAPACIDAD CUBA (l)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
--------	--------------------	-----------------	----------------	-----------

FREIDORAS ELÉCTRICAS DE SOBREMESA

	SV 74 FRE10X-T 40x73x25cm. (Resistencia abatible)	⚡	10	9	400/III/50-60	35
	SV 78 FRE10X-T 80x73x25cm. (Resistencia abatible)	⚡	10+10	18	400/III/50-60	85

CESTAS PARA FREIDORAS

	SV C 1 FRE 8	CESTA DE 1/1 PARA FREIDORA DE 8 LITROS DE 130x310x120mm.
	SV C 1/2 FRE 10X-T	CESTA DE 1/2 PARA FREIDORA DE 10 LITROS DE SOBREMESA DE 110x225x110mm.
	SV C 1/1 FRE 10X-T	CESTA DE 1/1 PARA FREIDORA DE 10 LITROS DE SOBREMESA DE 220x300x110mm.
	SV C 1/2 13	CESTA DE 1/2 PARA FREIDORAS DE 13 LITROS (FRG 13PW/13VL Y FRE13) DE 110x285x120mm.
	SV C 1/1 13	CESTA DE 1/1 PARA FREIDORAS DE 13 LITROS (FRG 13PW/13VL Y FRE13) DE 225x285x120mm.
	SV C 1/2 17	CESTA DE 1/2 PARA FREIDORAS DE 17 LITROS (FRG 17VL Y FRE17) DE 146x310x120mm.
SV C 1/1 17	CESTA DE 1/1 PARA FREIDORAS DE 17 LITROS (FRG 17VL Y FRE17) DE 300x310x120mm.	

MANTENEDOR DE FRITOS ELÉCTRICOS DE MUEBLE ABIERTO

	SV 74 SPE 40x73x87cm.	⚡	CUBA GN 1/1	1	240/50-60	56
--	---------------------------------	---	-------------	---	-----------	----

MANTENEDOR DE FRITOS ELÉCTRICOS DE SOBREMESA

	SV 74 SPE-T 40x73x25cm.	⚡	CUBA GN 1/1	1	240/50-60	40
--	-----------------------------------	---	-------------	---	-----------	----

CUECEPASTA A GAS

	SV 74 CPGS 40x73x87cm.	🔥	26	9,5	-	72
	SV 78 CPGS 80x73x87cm.	🔥	26+26	19	-	92

CUECEPASTAS ELÉCTRICO

	SV 74 CPES 40x73x87cm.	⚡	26	7,6	400/III/50-60	57
	SV 78 CPES 80x73x87cm.	⚡	26+26	15,2	400/III/50-60	78





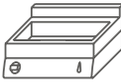
COCINAS SERIE 700

MODELO	CAPACIDAD CUBA (l)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
--------	--------------------	-----------------	----------------	-----------

BAÑO MARÍA A GAS DE MUEBLE ABIERTO

 <p>SV 74 BMG 40x73x87cm.</p>		1 x GN 1/1	3	-	51
 <p>SV 78 BMG 80x73x87cm.</p>		2 x GN 1/1	6	-	69

BAÑO MARÍA A GAS DE SOBREMESA

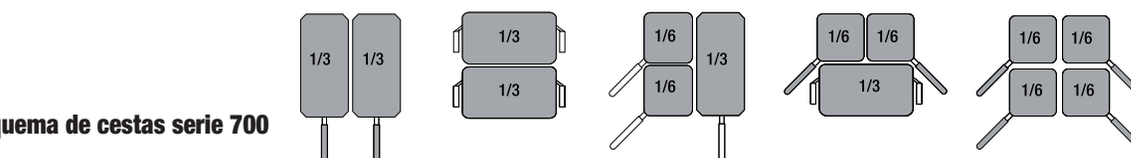
 <p>SV 74 BMG-T 40x73x25cm.</p>		1 x GN 1/1	3	-	34
 <p>SV 78 BMG-T 80x73x25cm.</p>		2 x GN 1/1	6	-	53

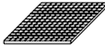
BAÑO MARÍA ELÉCTRICO DE MUEBLE ABIERTO

 <p>SV 74 BME 40x73x87cm.</p>		1 x GN 1/1	1,5	240/50-60	34
 <p>SV 78 BME 80x73x87cm.</p>		2 x GN 1/1	3	400/III/50-60	53

CESTAS DE CUECEPASTA (NO INCLUIDAS EN EL PRECIO)

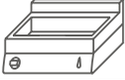
Esquema de cestas serie 700



 <p>SV CP/C 3</p>	CESTA DE 1/3 VERTICAL (29x16x20cm)
 <p>SV CP/C 1/3</p>	CESTA DE 1/3 HORIZONTAL (29x16x20cm)
 <p>SV CP/C 6</p>	CESTA DE 1/6 VERTICAL (14x14x20cm)
 <p>SV GC-CPS 74</p>	ESCURRIDOR DE CESTA
 <p>SV 2/3 GR</p>	PARRILLA DE FONDO DE CUBA
 <p>SV COP/CP1</p>	TAPA DE CUBA



COCINAS SERIE 700

MODELO	CAPACIDAD CUBA (l)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
BAÑO MARÍA ELÉCTRICO DE SOBREMESA				
 SV 74 BME-T 40x73x25cm.	1 x GN 1/1	1,5	240/50-60	48
 SV 78 BME-T 80x73x25cm.	2 x GN 1/1	3	400/III/50-60	68
SARTÉN MULTI-FUNCIÓN				
 SV 74 BMFE 40x73x87cm.	13	4,5	400/III/50-60	73
 SV 78 BMFE 80x73x87cm.	26	9	400/III/50-60	133
SARTENES BASCULANTES A GAS				
 SV 78 BRGI 80x73x87cm.	60 CUBA INOX. MANUAL 72,6x43x17cm.	14	240/50	136
SV 78 BRGIM 80x73x87cm.	2 x GN 1/1 CUBA INOX. MOTORIZADA 72,6x43x17cm.	14	240/50	136
SARTENES BASCULANTES ELÉCTRICAS				
 SV 78 BREI 80x73x87cm.	60 CUBA INOX. MANUAL 72,6x43x17cm.	10	400/III/50-60	136
SV 78 BREIM 80x73x87cm.	2 x GN 1/1 CUBA INOX. MOTORIZADA 72,6x43x17cm.	10	400/III/50-60	136
MARMITAS A GAS				
 SV 78 PGD50 80x73x87cm.	50 CALENTAMIENTO DIRECTO	10,5	240/50	135
SV 78 PGI50 80x73x87cm.	50 CALENTAMIENTO INDIRECTO	10,5	240/50	135
MARMITA ELÉCTRICA				
 SV 78 PEI50 80x73x87cm.	50 CALENTAMIENTO INDIRECTO	12,3	400/III/50-60	135

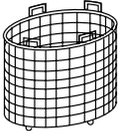
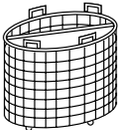


rovemah modular

COCINAS SERIE 700

MODELO	DESCRIPCIÓN	PESO (Kg)
--------	-------------	-----------

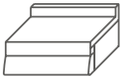
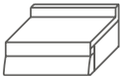
ACCESORIOS MARMITAS

	SV CCP50	CESTO DE PASTA 1 SECTOR 50 LITROS	
	SV CCV50	CESTO DE VERDURA 1 SECTOR 50 LITROS	
	SV CCP50 2/S	CESTO DE PASTA 2 SECTORES 50 LITROS	
	SV CCV50 2/S	CESTO DE VERDURAS 2 SECTORES 50 LITROS	
	SV IMB 50	EMBUDO DE DESAGÜE	
	SV SCC PI	KIT DE DESAGÜE AUTOMÁTICO DE CONDENSADOS EN MODELOS INDIRECTOS	

ELEMENTOS NEUTROS DE MUEBLE

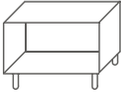
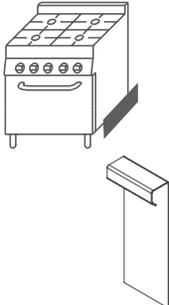
	SV 74 PL 40x73x87cm.	ELEMENTO NEUTRO SOBRE MUEBLE ABIERTO	41
	SV 78 PL 80x73x87cm.	ELEMENTO NEUTRO SOBRE MUEBLE ABIERTO	50
	SV 74 PLC 40x73x87cm.	ELEMENTO NEUTRO SOBRE MUEBLE ABIERTO CON CAJÓN	48
	SV 78 PLC 80x73x87cm.	ELEMENTO NEUTRO SOBRE MUEBLE ABIERTO CON CAJÓN	66
	SV 78 LA 80x73x87cm.	ELEMENTO NEUTRO CON FREGADERO Y GRIFO	68

ELEMENTOS NEUTROS DE SOBREMESA

	SV 74 PL-T 40x73x25cm.	ELEMENTO NEUTRO SOBREMESA	25
	SV 78 PL-T 80x73x25cm.	ELEMENTO NEUTRO SOBREMESA	34
	SV 74 PLC-T 40x73x25cm.	ELEMENTO NEUTRO SOBREMESA CON CAJÓN	32
	SV 78 PLC-T 80x73x25cm.	ELEMENTO NEUTRO SOBREMESA CON CAJÓN	50

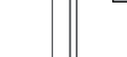
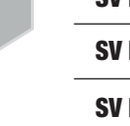
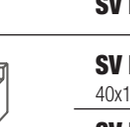
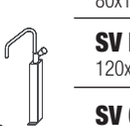
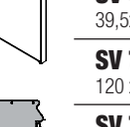


COCINAS SERIE 700

MODELO	DESCRIPCIÓN	PESO (Kg)	
ELEMENTOS DE APOYO			
	SV 74 B 40x73x62cm.	BASE ABIERTA	16
	SV 78 B 80x73x62cm.	BASE ABIERTA	30
	SV 712 B 120x73x62cm.	BASE ABIERTA	46
	SV 78 BE 80x73x82cm.	BASE CALIENTE GN 1/1	40
ACCESORIOS			
	SV 40/CFT 40cm.	ZÓCALO PARA ELEMENTO DE SOBREMESA DE 40CM.	-
	SV 80/CFT 80cm.	ZÓCALO PARA ELEMENTO DE SOBREMESA DE 80CM.	-
	SV 120/CFT 120cm.	ZÓCALO PARA ELEMENTO DE SOBREMESA DE 120CM.	-
	SV 40/CF 40cm.	ZÓCALO PARA ELEMENTOS DE MUEBLE DE 40CM.	-
	SV 80/CF 80cm.	ZÓCALO PARA ELEMENTOS DE MUEBLE DE 80CM.	-
	SV 120/CF 120cm.	ZÓCALO PARA ELEMENTOS DE MUEBLE DE 120CM.	-
	SV 160/CF 160cm.	ZÓCALO PARA ELEMENTOS DE MUEBLE DE 160CM.	-
	SV 200/CF 200cm.	ZÓCALO PARA ELEMENTOS DE MUEBLE DE 200CM.	-
	SV 240/CF 240cm.	ZÓCALO PARA ELEMENTOS DE MUEBLE DE 240CM.	-
	SV 70/ZL 70cm.	ZÓCALO LATERAL (FONDO 70CM.)	-
	SV 140/ZLP 140cm.	ZÓCALO LATERAL (FONDO 140CM.) PARA ELEMENTOS EN DISPOSICIÓN CENTRAL.	-
	SV GZ	UNIÓN DE ZÓCALOS	-



COCINAS SERIE 700

MODELO	DESCRIPCIÓN	PESO (Kg)	PVP €
ACCESORIOS			
	SV 70/G-INOX PARRILLA PARA 2 FUEGOS EN ACERO INOXIDABLE	-	
	SV 70/G-INOX 2F SUPLEMENTO PARA SUSTITUCIÓN DE PARRILLA EN ACERO INOXIDABLE EN LA ENCIMERA DE 2 FUEGOS	-	
	SV 70/PL 1F PLACA LISA DE 1 FUEGO 32x26,8x2,5cm.	-	
	EM 70/PL 1F PLACA LISA DE 1 FUEGO 39x28,4x2,2cm. para modelos PW	-	
	SV 70/PR 2F PLACA RANURADA DE 2 FUEGOS 32x55,8x2,5cm.	-	
	EM 70/PR 1F PLACA RANURADA DE 1 FUEGOS para modelos PW	-	
	SV RG 1/1 10x60x32cm.	-	
	SV RG 2/1 15x60x32cm.	-	
	SV KC 1/1 15x60x32cm.	-	
	SV KR 2+2 KIT DE RUEDAS (2 CON FRENO, 2 SIN FRENO). SOLICITAR AL HACER EL PEDIDO	-	
	SV KR 3+3 KIT DE RUEDAS (3 CON FRENO, 3 SIN FRENO). SOLICITAR AL HACER EL PEDIDO	-	
	SV KSP 40 KIT DE SOPORTE PARA COMPOSICIÓN DE PUENTE DE 40CM. DE LARGO	-	
	SV KSP 80 KIT DE SOPORTE PARA COMPOSICIÓN DE PUENTE DE 80CM. DE LARGO	-	
	SV KSP 100 KIT DE SOPORTE PARA COMPOSICIÓN DE PUENTE DE 100CM. DE LARGO	-	
	SV KSP 120 KIT DE SOPORTE PARA COMPOSICIÓN DE PUENTE DE 120CM. DE LARGO	-	
	SV KSP 160 KIT DE SOPORTE PARA COMPOSICIÓN DE PUENTE DE 160CM. DE LARGO	-	
	SV PA/40 40x17x4cm.	-	
	SV PA/80 80x17x4cm.	-	
	SV PA/120 120x17x4cm.	-	
	SV CA/SB GRIFO DE AGUA PARA COCINA	-	
	SV 40 PRCAM PROLONGACIÓN DE CHIMENEA DE 40CM.	-	
	SV 80 PRCAM PROLONGACIÓN DE CHIMENEA DE 80CM.	-	
	SV 120 PRCAM PROLONGACIÓN DE CHIMENEA DE 120CM.	-	
	SV 40P 39,5x46cm.	-	
	SV 70 PL DX 120 x17x4cm.	-	
	SV 70 PL SX 120 x17x4cm.	-	
	SV PCA PANEL DE COBERTURA DE CONEXIÓN DE GAS O ELÉCTRICA PARA MODELOS DE MUEBLE ABIERTO EXCEPTUANDO FREIDORAS, CUECEPASTAS, BARBACOAS Y MARMITAS. SOLICITAR AL HACER EL PEDIDO	-	



rovemah

COCINAS SERIE 900

 modular

Características GENERALES SERIE 900

Una línea de cocina a base de componentes modulares. La modularidad permite que esta línea sea versátil y funcional en el aprovechamiento del espacio útil. Características como robustez, fiabilidad, ergonomía y calidad de los materiales, conquistarán la confianza de los clientes más exigentes.

La **SERIE 900** ofrece altas potencias y prestaciones como características que la distinguen. Encimeras de trabajo de **2 mm** de espesor en acero AISI 304. La elevada producción y practicidad en el uso permiten a la **SERIE 900** ser ideal para cualquier exigencia.

Fabricado en Italia por MODULAR.



rowemoh modular

COCINAS SERIE 900

COCINAS A GAS



SV 98 CFGBI



SV 94 PCGBI + PUERTA

DETALLE ENCIMERA
MODELOS PWDETALLE BISAGRA
PUERTA HORNODETALLE PARRILLA
QUEMADOR

PUERTA HORNO

Características

Cocinas con encimera de trabajo embutida, fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor. Quemadores de hierro con esparcellamas en latón de potencia **5,5 y 7,5Kw, en modelos con quemadores sobre cubeta inox y 6 y 10Kw en modelos "PW" potenciados con quemadores en encimera embutida.** Encendido de los quemadores mediante llama piloto. La llama piloto y el termopar, están colocados bajo el cuerpo del quemador principal protegidos de eventuales golpes accidentales y/o desbordamiento de líquidos. Los modelos con horno poseen una capacidad GN 2/1 con la contrapuerta en acero inoxidable. Encendido del horno de gas mediante piezoeléctrico. Hornos a gas con regulación de la temperatura mediante válvula termostática.

De serie se suministran predispuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano. Modelos disponibles con horno a gas u horno eléctrico estático o ventilado.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 900

COCINAS ELÉCTRICAS



SV 98 CFES



SV 98 PCES-T



DETALLE BISAGRA
PUERTA HORNO

Características

Cocinas con encimera de trabajo fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor.

Placas eléctricas cuadradas de 300x300mm. de 3,5Kw cada una fabricadas en hierro con borde de acero inoxidable embutido en la encimera. Activación del calentamiento señalado mediante piloto luminoso colocado en el panel de mando. Todas las placas tienen un conmutador de 6 posiciones de regulación de la temperatura. Los modelos con horno eléctrico estático y ventilado de capacidad GN 2/1. El modelo de horno estático con resistencia superior e inferior y regulación independiente de ellas. Contrapuerta en acero inoxidable. Cámara de cocción del horno en acero inoxidable. Regulación de la temperatura de 50°/300°C y potencia 6 Kw.

Fabricado en Italia por MODULAR.

revemoh modular



COCINAS SERIE 900

COCINAS VITROCERÁMICA



SV 98 PVE + PUERTAS



SV 94 PVE + PUERTA



SV 98 PVE -T

Características

Cocinas con encimera de trabajo fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor.

Plano de cocción de vitrocerámica sellado herméticamente a la encimera, de 2 y 4 zonas de cocción independiente, cada una con elementos radiantes circulares de 3,4Kw de potencia y controlados por regulador de energía; las zonas de cocción están delimitadas por bordes serigrafiados en la vitrocerámica. Poseen pilotos de señalización del correcto funcionamiento del aparato. Los modelos con horno eléctrico estático o ventilado de capacidad GN 2/1 disponen de contrapuerta y cámara en acero inoxidable. Los modelos de horno estático poseen resistencias superior e inferior y regulación independiente de ellas. Regulación de la temperatura de 50°/300°C y potencia 6Kw.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 900

COCINAS A INDUCCIÓN



SV 98 IND+ PUERTAS



SV 94 IND + PUERTA



SV 98 IND - T

Características

Cocinas con encimera de trabajo fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor.

Plano de cocción de vitrocerámica sellado herméticamente a la encimera. Sistema de reconocimiento de los recipientes que activa el calentamiento en presencia de dicho recipiente de cocción. Dotada de 2 y 4 zonas de cocción independiente, de 5Kw y Ø 280mm. Las zonas de cocción están delimitadas por bordes serigrafiados en la vitrocerámica. Amplia regulación de potencia. Posee piloto de señalización de la activación del calentamiento e indica el correcto funcionamiento del aparato. Disponible una versión WOK con una zona de cocción de 5Kw.

Fabricado en Italia por MODULAR.




COCINAS SERIE 900

PLACAS RADIANTES A GAS Y ELÉCTRICAS



SV 98 TPPCGB + PUERTAS



SV 98 TPFE



SV 98 TPPCGB-T



SV 98 TPPCFGB

DETALLE BISAGRA
PUERTA HORNO

SV 912 TPPCGB2B-T



SV 912 TPPCFGB2B

Características

Cocinas con encimera de trabajo fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor. Placa radiante en hierro de gran espesor dotadas de orificio central. Calentamiento mediante quemador de 12Kw. para poder alcanzar una temperatura máxima de 450°/500°C (en el modelo SV 912 TPFGB la potencia de la placa radiante es de 12Kw. y posee 2 fuegos de 5,5 Kw y 7,5Kw. cada uno). Los modelos TPPCGB/TPPCG2B poseen 1/2 placa radiante de 7Kw. de potencia y 2 o 4 fuegos de 5,5 y 7,5Kw. de potencia. Sistema de seguridad por termopar y encendido automático por piezoeléctrico.

De serie se suministran predisuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Los modelos con horno a gas estático poseen una capacidad GN 2/1 con contrapuerta del horno en acero inoxidable. Regulación de la temperatura del horno de 50°/300°C con una potencia de 8Kw. Los modelos eléctricos poseen una placa única en acero 16M05 cromado de gran espesor, con amplio acanalamiento en los tres lados. Calentamiento mediante 4 resistencias independientes de 3,4Kw. cada una.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 900

FRY-TOP A GAS Y ELÉCTRICOS



SV 98 FTGS-CR + PUERTAS



DET. FRY-TOP



SV 94 FTGS-CR-T



SV 98 FTES-CR-T



SV 98 FTGS-T



SV 98 FTES + PUERTAS

Características

Encimera de trabajo fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor. Soldado hermético de las placas a la encimera. Placas fabricadas en acero dulce o cromo duro (espesor 70 micras) y acabado liso, ranurado o mixto. Las placas poseen 15mm. de espesor y están ligeramente inclinadas para facilitar la recogida de las grasas. Disponen de un canal frontal y cajón recoge-grasas de 1 litro de capacidad en los modelos de 400mm. de ancho y de 1,5 litros en los modelos de 800mm.

Modelos a gas: Encendido de la llama piloto mediante piezoeléctrico. Regulación mediante grifo de seguridad con termopar o válvula de seguridad. Los modelos cromados poseen termostato de seguridad.

De serie se suministran predisuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Modelos eléctricos: Resistencias de alto rendimiento. Temperatura de trabajo regulada por termostatos. Modelos cromados dotados de termostato de seguridad.

Fabricado en Italia por MODULAR.

rivemoh modular



COCINAS SERIE 900

BARBACOAS DE AGUA A GAS Y ELÉCTRICAS



SV 98 GRACQG



DET. PARRILLA REVERSIBLE



SV 94 GRACQG



SV 94 GRACQE



SV 98 GRACQE

Características

Encimera fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm de espesor. Parrilla de cocción reversible de hierro inclinada para la cocción de las carnes grasas y para el flujo de las grasas de cocción y horizontal por el lado opuesto para la cocción de pescado y verduras, con los elementos de la parrilla de perfil circular. Peto en 3 lados en acero inoxidable AISI 304. Cajón recoge-grasas extraíble el cual puede ser relleno de agua para facilitar la limpieza, además la evaporación del agua permite un asado delicado de los alimentos.

Modelos eléctricos: Calentamiento mediante resistencias blindadas colocadas bajo la parrilla de cocción.

Modelos a gas: Calentamiento mediante quemadores en acero inoxidable colocados bajo la parrilla de cocción.

De serie se suministran predisuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 900

BARBACOAS A GAS DE PIEDRA VOLCÁNICA



SV 98 GRL-P



SV 94 GRL-P



SV 94 GRL-T

Características

Encimera fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm de espesor. Calentamiento mediante quemadores en acero con llama estabilizada, llama piloto y termopar de seguridad, con 1 o 2 zonas de cocción independientes. Grifo de gas con válvula de seguridad. Quemadores en acero, colocados debajo de la parrilla. Parrilla de cocción en acero inoxidable con amplios acanalados para la recogida de las grasas. Esta particular forma de la parrilla permite cocinar tanto carne, como pescado y verduras evitando la combustión de las grasas. Peto en 3 lados en acero inoxidable AISI 304. Cajón recoge-grasas extraíble. Sistema de elevación de las parrillas mediante elevadores para distanciar la parrilla de la piedra volcánica.

De serie se suministran predisuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Fabricado en Italia por MODULAR.



rovemoh modular

COCINAS SERIE 900 FREIDORAS A GAS



SV 98 FRGS13 PW
SV 98 FRGS13 VL



SV 94 FRGS13 PW
SV 94 FRGS13 VL

CUBA
FREIDORA
MODO. VL



CESTA
FREIDORA 22I



CUBA
FREIDORA
MOD. PW

Características

Encimera de trabajo fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor. Grifo de vaciado del aceite colocado en el interior del mueble neutro inferior. Prolongación de descarga de la cuba de serie. Capacidad de las cubas de 13, 17 y 22 litros. Quemadores en acero inoxidable con llama horizontal colocados en el interior de la cuba en modelos PW y de cuba embutida con quemadores colocados fuera de ella en modelos VL. Llama piloto y encendido por piezoeléctrico en modelos PW y encendido eléctrico tensión 230V/50Hz en modelos VL. Grifo de gas con válvula termostática, termopar y regulación de temperatura hasta 190°C. Todos los modelos poseen termostato de seguridad.

De serie se suministran predispuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 900

FREIDORAS ELÉCTRICAS



SV 98 FRE17



SV 94 FRE17



CESTA
FREIDORA 15L

Características

Encimera de trabajo fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor. Grifo de vaciado del aceite colocado en el interior del mueble neutro inferior. Prolongación de descarga de la cuba de serie. Capacidad de las cubas de 8, 13, 17 y 21 litros. Calentamiento mediante resistencias blindadas pivotantes. Temperatura del aceite controlada mediante termostato mecánico con regulación de temperatura hasta 190°C. Todos los modelos poseen termostato de seguridad, interruptor general y piloto de señalización del correcto funcionamiento.

Fabricado en Italia por MODULAR.

**rovemoh** modular**COCINAS SERIE 900****MANTENEDOR DE FRITOS ELÉCTRICOS**

SV 94 SPE + PUERTA



SV 94 SPE-T

Características

Encimera fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor. Cuba desmontable GN 1/1 y falso fondo ambos en acero inoxidable. Calentamiento mediante resistencia cerámica de rayos infrarrojos. Interruptor general y piloto de señalización del correcto funcionamiento.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 900

CUECEPASTAS A GAS Y ELÉCTRICOS



SV 94 CPES



SV 94 CPGS



DETALLE GRIFO
LLENADO CUBA

Características

Encimera fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2mm de espesor con amplia zona de expansión de líquidos. Cubas fabricadas en acero inoxidable AISI 316 de 40 litros de capacidad. Grifo de llenado de las cubas mediante mando situado en el panel frontal.

Modelos eléctricos: Calentamiento mediante resistencias fijas colocadas en el fondo de la cuba. Piloto de señalización de funcionamiento de las resistencias.

Modelos a gas: Calentamiento mediante quemador en acero inoxidable colocado bajo la cuba. Dotadas de grifo de seguridad con termopar, llama piloto y encendido piezoeléctrico.

De serie se suministran predispuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

CESTAS NO INCLUIDAS.

Fabricado en Italia por MODULAR.






COCINAS SERIE 900

BAÑO MARÍA A GAS Y ELÉCTRICOS



SV 98 BME + PUERTAS



SV 94 BME-T



SV 98 BME-T



SV 94 BME + PUERTA



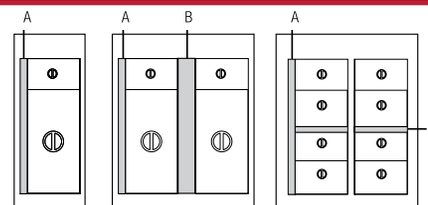
SV 98 BMG-T



DETALLE CUBA

- Modelos A y B. En dotación

- Modelos C Consultar apartado Mobiliario e Inox (separadores transversales)



ESQ. DISPOSICIÓN CUBETAS

Características

Encimera y cuba fabricados en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor. Temperatura regulable de 30°/90°C. Aparatos dotados de descarga del agua mediante rebosadero vertical. Posibilidad de colocar cubetas GN 1/1 + GN 1/3 de 150mm. de altura en módulo de 40cm. y 2 GN 1/1 + 2 GN 1/3 de 150mm. de altura en módulo de 80cm.

Modelos eléctricos: Calentamiento mediante resistencias blindadas colocadas bajo la cuba. Termostado de seguridad que interviene en caso de activación de las resistencias sin agua en la cuba, con rearme manual. Piloto de señalización de funcionamiento de las resistencias.

Modelos a gas: Calentamiento mediante quemadores tubulares en acero inoxidable de llama estabilizada con llama piloto y termopar de seguridad. Encendido por piezoeléctrico. Dotadas de grifo termostático. **De serie se suministran predispuestas para gas natural** y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 900

SARTÉN MULTI-FUNCIÓN ELÉCTRICA



SV 98 BMFE + PUERTAS



SV 94 BMFE + PUERTA

Características

Encimera de trabajo en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor. Cuba en acero inoxidable de forma rectangular con fondo en acero inoxidable pulido. Calentamiento mediante resistencias blindadas colocadas bajo la cuba. Termostato de regulación de la temperatura de 50°/300°C con termostato de seguridad. Tapón de vaciado, guía porta-cubetas y cuba extraíble. Piloto de señalización del correcto funcionamiento del aparato.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 900

SARTENES BASCULANTES A GAS Y ELÉCTRICAS



SV 98 BRGF

Características

Encimera de trabajo en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor. Cuba de cocción con fondo en acero inoxidable AISI 304 (modelos "I") y FE 360 (modelos "F"). Tapa de la cuba en acero inoxidable dotada de bisagras. Levantamiento de la cuba de cocción, manual o motorizados (modelos "M"). Carga automática del agua en cuba activado mediante botón. Grifo de agua fijo colocado en la encimera. Asa de la tapa frontal en tubo de acero inoxidable AISI 304 satinado y conectada a la tapa.

Modelos eléctricos: Calentamiento mediante resistencias colocadas directamente en contacto con el fondo de la cuba. Regulación de la temperatura de 100°/285°C por medio de termostato conectado al interruptor. Piloto de señalización de funcionamiento de las resistencias y termostato de seguridad que interviene en caso de fallo.

Modelos a gas: Calentamiento mediante quemadores en acero de alto rendimiento térmico. Alimentación de gas por medio de una válvula termostática multi-función. Encendido de los quemadores principales con llama piloto. Regulación de la temperatura de 100°/285°C.

De serie se suministran predisuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 900

MARMITAS A GAS Y ELÉCTRICAS



SV 98 PGI100

Características

Encimera de trabajo en acero inoxidable AISI 304 de 2mm. de espesor. Cuba de cocción con fondo en acero inoxidable AISI 316 y paredes en acero inoxidable AISI 304. Tapa con contrapeso fabricada en acero inoxidable AISI 304 y asa aislada. Carga del agua fría o caliente mediante electroválvula activada por un selector colocado en la encimera. Grifo de descarga frontal en latón cromado de 2" con mando aislado y orificio de descarga con filtro extraíble.

Modelos a gas con quemadores en acero inoxidable AISI 304 colocados en contacto con la cuba en modelos de calentamiento directo y en contacto con la cámara de calentamiento en los modelos de calentamiento indirecto. Válvula de gas de seguridad colocada en el panel frontal con encendido eléctrico. Temperatura controlada mediante termostato. Piloto de señalización del correcto funcionamiento del aparato.

De serie se suministran predisuestas para gas natural y se suministran inyectores para cambio a gas propano/butano.

Modelos de calentamiento indirecto: Control de la presión en la cámara mediante válvula de seguridad y manómetro. La carga del agua en la cámara de calentamiento viene regulada por medio de un grifo de nivel.

Disponible también versión con autoclave tanto en modelos de calentamiento directo e indirecto a gas, como en modelos eléctricos. Para marmitas de capacidad 200, 300 y 500 litros, solicitar precio y plazo de entrega.

Fabricado en Italia por MODULAR.



rovemoh modular

COCINAS SERIE 900 ELEMENTOS NEUTROS



SV 94 PL + PUERTA



SV 94 PL-T

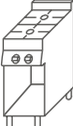
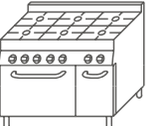
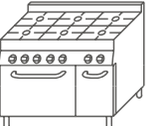
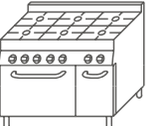
Características

Encimera de trabajo de 2mm. de espesor, con ángulos redondeados para facilitar la limpieza. Dotados de cajón. El modelo SV 98 LA dotado de fregadero con grifo.

Fabricado en Italia por MODULAR.



COCINAS SERIE 900

MODELO	POT. QUEMADORES (Kw)	POT. HORNO A GAS (Kw)	POT. HORNO ELÉCT. (Kw)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)	
COCINAS A GAS SOBRE MUEBLE ABIERTO							
	SV 94 PCGBI 40x90x87cm	1x5,5 1x7,5	-	-	13	-	71
	SV 98 PCGBI 80x90x87cm	2x5,5 2x7,5	-	-	26	-	117
	SV 912 PCGBI 120x90x87cm	4x5,5 2x7,5	-	-	37	-	158
COCINAS A GAS CON HORNO							
	SV 98 CFGBI 80x90x87cm	2x5,5 2x7,5	8 57x65x30cm. VÁLVULA TERMOSTÁTICA	-	34	-	181
	SV 98 CFGEBI 80x90x87cm	2x5,5 2x7,5	-	6 ESTÁTICO 57x65x30cm	26 +6	400/III/50-60	176
	SV 98 CFGEBVI 80x90x87cm	2x5,5 2x7,5	-	6 VENTILADO 57x65x30cm	26 +6	400/III/50-60	176
	SV 912 CFGBI 120x90x87cm	4x5,5 2x7,5	8 57x65x30cm VÁLVULA TERMOSTÁTICA	-	45	-	251
	SV 912 CFGEBI 120x90x87cm	4x5,5 2x7,5	-	6 ESTÁTICO 57x65x30cm	37 +6	400/III/50-60	246
	SV 912 CFGEBVI 120x90x87cm	4x5,5 2x7,5	-	6 VENTILADO 57x65x30cm	37 +6	400/III/50-60	246
	SV 912 CFGGBI 120x90x87cm	4x5,5 2x7,5	12 MAXI HORNO 97x66x30,5cm PARRILLA 93x65 cm. VÁLVULA TERMOSTÁTICA	-	49	-	249

PARRILLA EN ACERO

GT/1F

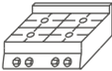
PARRILLA EN ACERO EN LUGAR DE PARRILLA DE HIERRO DE 1 FUEGO. SOLICITAR AL HACER EL PEDIDO



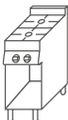
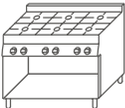
COCINAS SERIE 900

MODELO	POT. QUEMADORES (Kw)	POT. HORNO A GAS (Kw)	POT. HORNO ELÉCT. (Kw)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
--------	----------------------	-----------------------	------------------------	-----------------	----------------	-----------

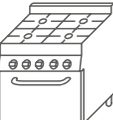
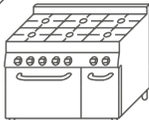
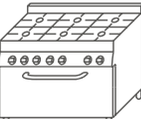
COCINAS A GAS DE SOBREMESA

	SV 94 PCGBI-T 40x90x25cm		1x5,5 1x7,5	-	-	13	-	47
	SV 98 PCGBI-T 80x90x25cm		2x5,5 2x7,5	-	-	26	-	89
	SV 912 PCGBI-T 120x90x25cm		4x5,5 2x7,5	-	-	37	-	124

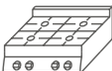
COCINAS A GAS SOBRE MUEBLE ABIERTO POTENCIADAS

	SV 94 PCG-PW 40x90x87cm		1x10 1x6	-	-	16	-	71
	SV 98 PCG-PW 80x90x87cm		3x10 1x6	-	-	36	-	117
	SV 912 PCG-PW 120x90x87cm		4x10 2x6	-	-	52	-	158

COCINAS A GAS CON HORNO POTENCIADAS

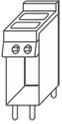
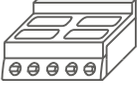
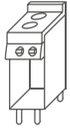
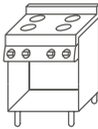
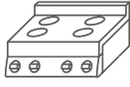
	SV 98 CFG-PW 80x90x87cm		3x10 1x6	8 57x65x30cm VÁLVULA TERMOSTÁTICA	-	44	-	181
	SV 912 CFG-PW 120x90x87cm		4x10 2x6	8 57x65x30cm VÁLVULA TERMOSTÁTICA	-	60	-	251
	SV 912 CFGG-PW 120x90x87cm		6x10	12 MAXI HORNO 97x66x30,5cm PARRILA 93x65cm VÁLV. TERMOSTÁTICA	-	72	-	249

COCINAS A GAS DE SOBREMESA POTENCIADAS

	SV 94 PCG-T-PW 40x90x25cm		1x10 1x6	-	-	16	-	47
	SV 98 PCG-T-PW 80x90x25cm		3x10 1x6	-	-	36	-	89
	SV 912 PCG-T-PW 120x90x25cm		4x10 2x6	-	-	52	-	124

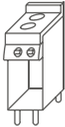
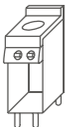
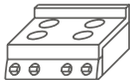
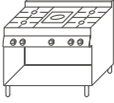


COCINAS SERIE 900

MODELO	POT. QUEMADORES (Kw)	POT. HORNO A GAS (Kw)	POT. HORNO ELÉCT. (Kw)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)		
COCINAS ELÉCTRICAS DE PLACA CUADRADA MUEBLE ABIERTO								
	SV 94 PCES 40x90x87cm	⚡	2x3,5 300x300mm	-	-	7	400/III/50-60	60
	SV 98 PCES 80x90x87cm	⚡	4x3,5 300x300mm	-	-	14	400/III/50-60	89
COCINAS ELÉCTRICAS DE PLACA CUADRADA CON HORNO								
	SV 98 CFES 80x90x87cm	⚡	4x3,5 300x300mm	-	6 57x65x30cm.	20	400/III/50-60	176
	SV 98 CFESV 80x90x87cm	⚡	4x3,5 300x300mm	-	6 VENTILADO 57x65x30cm.	20	400/III/50-60	176
COCINAS ELÉCTRICAS DE PLACA CUADRADA SOBREMESA								
	SV 94 PCES-T 40x90x25cm	⚡	2x3,5 300x300mm	-	-	7	400/III/50-60	38
	SV 98 PCES-T 80x90x25cm	⚡	4x3,5 300x300mm	-	-	14	400/III/50-60	60
INSERTOS PARA PLACA CUADRADA								
	SV 94 IMP							
	SV 98 IMP							
COCINAS ELÉCTRICAS VITROCERÁMICA MUEBLE ABIERTO								
	SV 94 PVE 40x90x87cm	⚡	2x3,4	-	-	6,8	400/III/50-60	61
	SV 98 PVE 80x90x87cm	⚡	4x3,4	-	-	13,6	400/III/50-60	95
COCINAS ELÉCTRICAS VITROCERÁMICA CON HORNO								
	SV 98 CFVE 80x90x87cm	⚡	4x3,4	-	6 57x65x30cm.	19,6	400/III/50-60	176
	SV 98 CFVEV 80x90x87cm	⚡	4x3,4	-	6 VENTILADO 57x65x30cm.	19,5	400/III/50-60	176
COCINAS ELÉCTRICAS VITROCERÁMICA DE SOBREMESA								
	SV 94 PVE-T 40x90x25cm	⚡	2x3,4	-	-	6,8	400/III/50-60	47
	SV 98 PVE-T 80x90x25cm	⚡	4x3,4	-	-	13,6	400/III/50-60	89

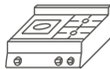
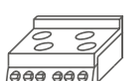


COCINAS SERIE 900

MODELO	POT. QUEMADORES (Kw)	POT. HORNO A GAS (Kw)	POT. HORNO ELÉCT. (Kw)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)		
COCINA INDUCCIÓN SOBRE MUEBLE ABIERTO								
	SV 94 IND 40x90x87cm	⚡	2x5	-	-	10	400/III/50-60	50
	SV 98 IND 80x90x87cm	⚡	4x5	-	-	20	400/III/50-60	156
	SV 94 INDW 40x90x87cm MODELO WOK	⚡	1x5	-	-	5	400/III/50-60	86
COCINA INDUCCIÓN DE SOBREMESA								
	SV 94 IND-T 40x90x25cm	⚡	2x5	-	-	10	400/III/50-60	42
	SV 98 IND-T 80x90x25cm	⚡	4x5	-	-	20	400/III/50-60	86
	SV 94 INDW-T 40x90x25cm MODELO WOK	⚡	1x5	-	-	5	400/III/50-60	86
COCINAS PLACA RADIANTE A GAS SOBRE MUEBLE ABIERTO								
	SV 98 TPG 80x90x87cm	🔥	1x12	-	-	12	-	150
	SV 98 TPPCGB 80x90x87cm	🔥	1x7 PLACA RAD. 1x5,5 / 1x7,5	-	-	20	-	150
	SV 912 TPPCG2B 120x90x87cm	🔥	1x7 PLACA RAD. 2x5,5 / 2x7,5	-	-	33	-	150
COCINAS PLACA RADIANTE A GAS CON HORNO								
	SV 98 TPFG 80x90x87cm	🔥	1x12	8 57x65x30cm	-	20	-	231
	SV 912 TPFGB 120x90x87cm	🔥	1x12 PLACA RAD. 1x5,5 / 1x7,5	8 57x65x30cm	-	33	-	301



COCINAS SERIE 900

MODELO	POT. QUEMADORES (Kw)	POT. HORNO A GAS (Kw)	POT. HORNO ELÉCT. (Kw)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)	
COCINAS PLACA RADIANTE A GAS CON HORNO							
 SV 98 TPPCFGB 80x90x87cm		1x7 PLACA RAD. 1x5,5 / 1x7,5	8 57x65x30cm	-	28	-	201
 SV 912 TPPCFG2B 120x90x87cm		1x7 PLACA RAD. 2x5,5 / 2x7,5	8 57x65x30cm	-	41	-	170
COCINAS PLACA RADIANTE A GAS DE SOBREMESA							
 SV 98 TPG-T 80x90x25cm		1x12	-	-	12	-	125
 SV 98 TPPCGB-T 80x90x25cm		1x7 PLACA RAD. 1x5,5 / 1x7,5	-	-	20	-	125
 SV 912 TPPCG2B-T 120x90x25cm		1x7 PLACA RAD. 2x5,5 / 2x7,5	-	-	33	-	140
COCINAS PLACA RADIANTE ELÉCTRICAS SOBRE MUEBLE ABIERTO							
 SV 98 TPE 80x90x87cm		4x3,4	-	-	13,6	400/III/50-60	126
COCINAS PLACA RADIANTE ELÉCTRICAS CON HORNO							
 SV 98 TPFE 80x90x87cm		4x3,4	-	6 57x65x30cm.	19,6	400/III/50-60	196
 SV 98 TPFEV 80x90x87cm		4x3,4	-	6 VENTILADO 57x65x30cm.	19,6	400/III/50-60	196
COCINAS PLACA RADIANTE ELÉCTRICAS SOBREMESA							
 SV 98 TPE-T 80x90x25cm		4x3,4	-	-	13,6	400/III/50-60	106



rovemah modular

COCINAS SERIE 900

MODELO	TIPO DE PLACA	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
--------	---------------	-----------------	----------------	-----------

FRY-TOP A GAS SOBRE MUEBLE ABIERTO

	SV 94 FTGS 40x90x87cm.	🔥	LISA ACERO DULCE 33,5x70cm	7	-	95
	SV 94 FTGS-CR 40x90x87cm.	🔥	LISA CROMO DURO 33,5x70cm	10,5	-	95
	SV 94 FTRGS 40x90x87cm.	🔥	RANURADA ACERO DULCE 33,5x70cm	7	-	95
	SV 94 FTRGS-CR 40x90x87cm.	🔥	RANURADA CROMO DURO 33,5x70cm	10,5	-	95
	SV 98 FTGS 80x90x87cm.	🔥	LISA ACERO DULCE 73,5x70cm	14	-	155
	SV 98 FTGS-CR 80x90x87cm.	🔥	LISA CROMO DURO 73,5x70cm	21	-	155
	SV 98 FTRGS 80x90x87cm.	🔥	2/3 LISA ACERO DULCE 1/3 RANURADA ACERO DULCE 73,5x70cm	14	-	155
	SV 98 FTRGS-CR 80x90x87cm.	🔥	2/3 LISA / 1/3 RANURADO CROMO DURO 73,5x70cm	21	-	155
	SV 98 FTRGS 80x90x87cm.	🔥	RANURADA ACERO DULCE 73,5x70cm	14	-	155
	SV 98 FTRGS-CR 80x90x87cm.	🔥	RANURADA CROMO DURO 73,5x70cm	21	-	155

FRY-TOP ELÉCTRICOS SOBRE MUEBLE ABIERTO

	SV 94 FTES 40x90x87cm.	⚡	LISA ACERO DULCE 33,5x70cm	7,5	400/III/50-60	95
	SV 94 FTES-CR 40x90x87cm.	⚡	LISA CROMO DURO 33,5x70cm	7,5	400/III/50-60	95
	SV 94 FTRES 40x90x87cm.	⚡	RANURADA ACERO DULCE 33,5x70cm	7,5	400/III/50-60	95
	SV 94 FTRES-CR 40x90x87cm.	⚡	RANURADA CROMO DURO 33,5x70cm	7,5	400/III/50-60	95



COCINAS SERIE 900

MODELO	TIPO DE PLACA	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)		
FRY-TOP ELÉCTRICOS SOBRE MUEBLE ABIERTO						
	SV 98 FTES 80x90x87cm.	⚡	LISA ACERO DULCE 73,5x70cm	15	400/III/50-60	155
	SV 98 FTES-CR 80x90x87cm.	⚡	LISA CROMO DURO 73,5x70cm	15	400/III/50-60	155
	SV 98 FTRES 80x90x87cm.	⚡	2/3 LISA ACERO DULCE 1/3 RANURADA ACERO DULCE 73,5x70cm	15	400/III/50-60	155
	SV 98 FTRES-CR 80x90x87cm.	⚡	2/3 LISA / 1/3 RANURADA CROMO DURO 73,5x70cm	15	400/III/50-60	155
	SV 98 FTRRES 80x90x87cm.	⚡	RANURADA ACERO DULCE 73,5x70cm	15	400/III/50-60	155
	SV 98 FTRRES-CR 80x90x87cm.	⚡	RANURADA CROMO DURO 73,5x70cm	15	400/III/50-60	155

FRY-TOP A GAS DE SOBREMESA						
	SV 94 FTGS-T 40x90x25cm.	🔥	LISA ACERO DULCE 33,5x70cm	7	-	72
	SV 94 FTGS-CR-T 40x90x25cm.	🔥	LISA CROMO DURO 33,5x70cm	10,5	-	72
	SV 94 FTRGS-T 40x90x25cm.	🔥	RANURADA ACERO DULCE 33,5x70cm	7	-	72
	SV 94 FTRGS-CR-T 40x90x25cm.	🔥	RANURADA CROMO DURO 33,5x70cm	10,5	-	72
	SV 98 FTGS-T 80x90x25cm.	🔥	LISA ACERO DULCE 73,5x70cm	14	-	131
	SV 98 FTGS-CR-T 80x90x25cm.	🔥	LISA CROMO DURO 73,5x70cm	21	-	131
	SV 98 FTRGS-T 80x90x25cm.	🔥	2/3 LISA ACERO DULCE 1/3 RANURADA ACERO DULCE 73,5x70cm	14	-	131
	SV 98 FTRGS-CR-T 80x90x25cm.	🔥	2/3 LISA / 1/3 RANURADA CROMO DURO 73,5x70cm	21	-	131
	SV 98 FTRGS-T 80x90x25cm.	🔥	RANURADA ACERO DULCE 73,5x70cm	14	-	131
	SV 98 FTRGS-CR-T 80x90x25cm.	🔥	RANURADA CROMO DURO 73,5x70cm	21	-	131



rovemah modular

COCINAS SERIE 900

MODELO	TIPO DE PLACA	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
--------	---------------	-----------------	----------------	-----------

FRY-TOP ELÉCTRICOS DE SOBREMESA

	SV 94 FTES-T 40x90x25cm.		LISA ACERO DULCE 33,5x70cm	7,5	400/III/50-60	67
	SV 94 FTES-CR-T 40x90x25cm.		LISA CROMO DURO 33,5x70cm	7,5	400/III/50-60	67
	SV 94 FTRES-T 40x90x25cm.		RANURADA ACERO DULCE 33,5x70cm	7,5	400/III/50-60	67
	SV 94 FTRES-CR-T 40x90x25cm.		RANURADA CROMO DURO 33,5x70cm	7,5	400/III/50-60	67
	SV 98 FTES-T 80x90x25cm.		LISA ACERO DULCE 73,5x70cm	15	400/III/50-60	126
	SV 98 FTES-CR-T 80x90x25cm.		LISA CROMO DURO 73,5x70cm	15	400/III/50-60	126
	SV 98 FTRES-T 80x90x25cm.		2/3 LISA ACERO DULCE 1/3 RANURADA ACERO DULCE 73,5x70cm	15	400/III/50-60	126
	SV 98 FTRES-CR-T 80x90x25cm.		2/3 LISA / 1/3 RANURADA CROMO DURO 73,5x70cm	15	400/III/50-60	126
	SV 98 FTRRES-T 80x90x25cm.		RANURADA ACERO DULCE 73,5x70cm	15	400/III/50-60	126
	SV 98 FTRRES-CR-T 80x90x25cm.		RANURADA CROMO DURO 73,5x70cm	15	400/III/50-60	126

ACCESORIOS FRY-TOP

	SV RAS -FT	RASQUETA PLANCHA LISA
	SV RAS-FTR	RASQUETA PLANCHA ONDULADA
	SV 10 L-RAS	10 CUCHILLAS LISAS PARA RASQUETA
	SV 10 R-RAS	10 CUCHILLAS ONDULADAS PARA RASQUETA
	SV 94 PSFTS	PETO PERIMETRAL PARA MODELOS DE 40CM.
	SV 98 PSFTS	PETO PERIMETRAL PARA MODELOS DE 80CM.
	SV 40 TR	INCREMENT. PRECIO GRIFO TERMOSTÁTICO, VERSIONES 40CM. NO CROMADAS. ALIMENTO POT. A 10,5Kw
	SV 80 TR	INCREMENT. PRECIO GRIFO TERMOSTÁTICO, VERSIONES 80CM. NO CROMADAS. ALIMENTO POT. A 21Kw.



COCINAS SERIE 900

MODELO	DIMENSIONES PARRILLA (cm)	POT. (Kw) TOTAL	PESO (Kg)
--------	---------------------------	-----------------	-----------

BARBACOAS A GAS DE AGUA

	SV 94 GRACQG 40x90x87cm.		32x64cm	11	95
	SV 98 GRACQG 80x90x87cm.		72x64cm	22	161

BARBACOAS ELÉCTRICAS DE AGUA

	SV 94 GRACQE 40x90x87cm.		32x64cm	7,5 400V/III/50-60Hz	95
	SV 98 GRACQE 80x90x87cm.		72x64cm	15 400V/III/50-60Hz	155

PARRILLA REVERSIBLE EN HIERRO PARA CARNE/PESCADO

	SV 94 GGACQ PARRILLA DE 16CM. PARA SV 94 GRACQG/E				
	SV 98 GGACQ PARRILLA DE 18CM. PARA SV 98 GRACQG/E				

BARBACOAS A GAS DE PIEDRA VOLCÁNICA SOBRE MUEBLE CON PUERTAS

	SV 94 GRL-P 40x90x87cm.		36,5x69cm	9,5	95
	SV 98 GRL-P 80x90x87cm.		2x (36,5x69cm)	19	155

BARBACOAS A GAS DE PIEDRA VOLCÁNICA DE SOBREMESA

	SV 94 GRL-T 40x90x25cm.		36,5x69cm	9,5	61
	SV 98 GRL-T 80x90x25cm.		2x (36,5x69cm)	19	131

ACCESORIOS BARBACOAS PIEDRA VOLCÁNICA

	SV 94 GTPLP PARRILLA TUBULAR PARA PESCADO				
	SV 98 GTPLPC PARRILLA TUBULAR PARA CARNE				



COCINAS SERIE 900

MODELO	CAPACIDAD CUBA (l)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
--------	--------------------	-----------------	----------------	-----------

FREIDORAS A GAS CON QUEMADORES DENTRO DE LA CUBA

	SV 94 FRGS 13 PW 40x90x87cm.		13	12	-	107
	SV 98 FRGS13 PW 80x90x87cm.		13+13	24	-	201
	SV 94 FRGS22 PW 40x90x87cm.		22	20	-	107
	SV 98 FRGS22 PW 80x90x87cm.		22+22	40	-	201

FREIDORA A GAS CON QUEMADORES FUERA DE LA CUBA

	SV 94 FRG13 VL 40x90x87cm.		13	12	-	107
	SV 98 FRG13 VL 80x90x87cm.		13+13	24	-	201
	SV 94 FRG17 VL 40x90x87cm.		17	16,5	-	107
	SV 98 FRG17 VL 80x90x87cm.		17+17	33	-	201
	SV 94 FRG21 VL 40x90x87cm.		21	19	-	107
	SV 98 FRG21 VL 80x90x87cm.		21+21	38	-	201

FREIDORAS ELÉCTRICAS

	SV 94 FRE 8+8 40x90x87cm. (Resistencia pivotante)		8 + 8	14	400/III/50-60	107
	SV 94 FRE13 40x90x87cm. (Resistencia pivotante)		13	12	400/III/50-60	107
	SV 98 FRE13 80x90x87cm. (Resistencia pivotante)		13+13	24	400/III/50-60	201



COCINAS SERIE 900

MODELO	CAPACIDAD CUBA (l)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
--------	--------------------	-----------------	----------------	-----------

FREIDORAS ELÉCTRICAS

	SV 94 FRE17 40x90x87cm. (Resistencia pivotante)		17	16,5	400/III/50-60	107
	SV 98 FRE17 80x90x87cm. (Resistencia pivotante)		17+17	33	400/III/50-60	201
	SV 94 FRE21 40x90x87cm. (Resistencia pivotante)		21	20	400/III/50-60	107
	SV 98 FRE21 80x90x87cm. (Resistencia pivotante)		21+21	40	400/III/50-60	201

CESTAS PARA FREIDORAS

	SV C1 FRE 8	CESTA DE 1/1 PARA FREIDORA DE 8 LITROS DE 130x310x120mm.
	SV C 1/2 13	CESTA DE 1/2 PARA FREIDORAS DE 13 LITROS (FRG 13PW/13VL Y FRE13) DE 110x285x120mm.
	SV C 1 13	CESTA DE 1/1 PARA FREIDORAS DE 13 LITROS (FRG 13PW/13VL Y FRE13) DE 225x285x120mm.
	SV C 1/2 17	CESTA DE 1/2 PARA FREIDORAS DE 17 LITROS (FRG 17VL Y FRE17) DE 146x310x120mm.
	SV C 1/1 17	CESTA DE 1/1 PARA FREIDORAS DE 17 LITROS (FRG 17VL Y FRE17) DE 300x310x120mm.
	SV C 1/2 21	CESTA DE 1/2 PARA FREIDORAS DE 21 LITROS (FRG 21PW/21VL Y FRE21) DE 150x400x120mm.
	SV C 1/1 21	CESTA DE 1/1 PARA FREIDORAS DE 21 LITROS (FRG 21PW/21VL Y FRE21) DE 320x400x120mm.
	SV C 1/2 FRG22 PW	CESTA DE 1/2 PARA FREIDORA DE 22 LITROS DE 143x385x120mm.
	SV C 1 FRG22 PW	CESTA DE 1/1 PARA FREIDORA DE 22 LITROS DE 282x385x120mm.

MANTENEDOR DE FRITOS ELÉCTRICOS DE MUEBLE ABIERTO

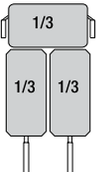
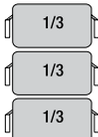
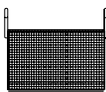
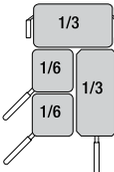
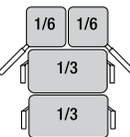
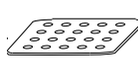
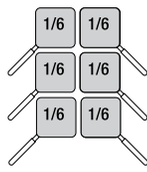
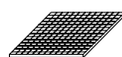
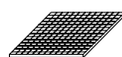
	SV 94 SPE 40x90x87cm.		CUBA GN 1/1	1	240/50-60	78
--	---------------------------------	--	-------------	---	-----------	----

MANTENEDOR DE FRITOS ELÉCTRICOS DE SOBREMESA

	SV 94 SPE-T 40x90x25cm.		CUBA GN 1/1	1	240/50-60	53
--	-----------------------------------	--	-------------	---	-----------	----



COCINAS SERIE 900

MODELO	CAPACIDAD CUBA (l)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
CUECEPASTAS A GAS				
 SV 94 CPGS 40x90x87cm.	 40	11,8	-	98
 SV 98 CPGS 80x90x87cm.	 40+40	23,6	-	171
CUECEPASTAS ELÉCTRICO				
 SV 94 CPES 40x90x87cm.	 40	9	400/III/50-60	98
 SV 98 CPES 80x90x87cm.	 40+40	18	400/III/50-60	171
CESTAS DE CUECEPASTA (NO INCLUIDAS EN EL PRECIO)				
Esquema de cestas serie 900				
		CESTA DE 1/3 VERTICAL (29x16x20cm)		
		CESTA DE 1/2 VERTICAL (24x29x20cm)		
		CESTA DE 1/3 HORIZONTAL (29x16x20cm)		
		CESTA DE 1/6 VERTICAL (14x14x20cm)		
		ESCURRIDOR DE CESTA		
		PARRILLA DE FONDO DE CUBA		
		TAPA DE CUBA		
BAÑO MARÍA A GAS DE MUEBLE ABIERTO				
 SV 94 BMG 40x90x87cm.	 1 x GN 1/1 + GN 1/3	3	-	55
 SV 98 BMG 80x90x87cm.	 2 x GN 1/1 + 2 x GN 1/3	6	-	101



COCINAS SERIE 900

MODELO	CAPACIDAD CUBA (l)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
BAÑO MARÍA A GAS DE SOBREMESA				
SV 94 BMG-T 40x90x25cm.	1 x GN 1/1 + GN 1/3	3	-	40
SV 98 BMG-T 80x90x25cm.	2 x GN 1/1 + 2 x GN 1/3	6	-	51
BAÑO MARÍA ELÉCTRICO DE MUEBLE ABIERTO				
SV 94 BME 40x90x87cm.	1 x GN 1/1 + GN 1/3	2,2	240/50-60	52
SV 98 BME 80x90x87cm.	2 x GN 1/1 + 2 x GN 1/3	4,4	400/III/50-60	76
BAÑO MARÍA ELÉCTRICO DE SOBREMESA				
SV 94 BME-T 40x90x25cm.	1 x GN 1/1 + GN 1/3	2,2	240/50-60	40
SV 98 BME-T 80x90x25cm.	2 x GN 1/1 + 2 x GN 1/3	4,4	400/III/50-60	51
SARTÉN MULTI-FUNCIÓN				
SV 94 BMFE 40x90x87cm.	12	4,5	400/III/50-60	100
SV 98 BMFE 80x90x87cm.	26	9	400/III/50-60	200
SARTENES BASCULANTES A GAS				
SV 98 BRGI 80x90x87cm.	80 CUBA INOX MANUAL 72,6x73x17cm.	20	240/50-60	201
SV 98 BRGIM 80x90x87cm.	80 CUBA INOX MOTORIZADA 72,6x73x17cm.	20	240/50-60	201
SV 912 BRGI 120x90x87cm.	120 CUBA INOX MANUAL 112,6x73x17cm.	24	240/50-60	211
SV 912 BRGIM 120x90x87cm.	120 CUBA INOX MOTORIZADA 112,6x73x17cm.	24	240/50-60	211



COCINAS SERIE 900

MODELO	CAPACIDAD CUBA (l)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
--------	--------------------	-----------------	----------------	-----------

SARTENES BASCULANTES ELÉCTRICAS

	SV 98 BREI 80x90x87cm.	⚡	80 CUBA INOX MANUAL 72,6x73x17cm.	15	400/III/50-60	201
	SV 98 BREIM 80x90x87cm.	⚡	80 CUBA INOX MOTORIZADA 72,6x73x17cm.	15	400/III/50-60	201
	SV 912 BREI 120x90x87cm.	⚡	120 CUBA INOX MANUAL 112,6x73x17cm.	19	400/III/50-60	211
	SV 912 BREIM 120x90x87cm.	⚡	120 CUBA INOX MOTORIZADA 112,6x73x17cm.	19	400/III/50-60	211

MARMITAS A GAS

	SV 98 PGD100 80x90x87cm.	🔥	100 CALENTAMIENTO DIRECTO	21	240/50	136
	SV 98 PGI100 80x90x87cm.	🔥	100 CALENTAMIENTO INDIRECTO	21	240/50	153
	SV 98 PGD150 80x90x87cm.	🔥	150 CALENTAMIENTO DIRECTO	24	240/50	140
	SV 98 PGI150 80x90x87cm.	🔥	150 CALENTAMIENTO INDIRECTO	24	240/50	153



COCINAS SERIE 900

MODELO	CAPACIDAD CUBA (l)	POT. (Kw) TOTAL	TENSIÓN (V/Hz)	PESO (Kg)
--------	--------------------	-----------------	----------------	-----------

MARMITA ELÉCTRICA

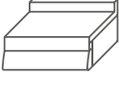
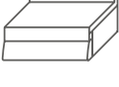
	SV 98 PEI100 80x90x87cm.	⚡	100 CALENTAMIENTO INDIRECTO	21,3	400/III/50-60	167
	SV 98 PEI150 80x90x87cm.	⚡	150 CALENTAMIENTO INDIRECTO	21,3	400/III/50-60	167

ACCESORIOS MARMITAS

	SV CCP100	CESTO ARROZ/PASTA 1 SECTOR 100 LITROS
	SV CCV100	CESTO VERDURAS 1 SECTOR 100 LITROS
	SV CCP100 2S	CESTO ARROZ/PASTA 2 SECTORES 100 LITROS
	SV CV100 2S	CESTO VERDURA 2 SECTORES 100 LITROS
	SV CCP100 3S	CESTO ARROZ/PASTA 3 SECTORES 100 LITROS
	SV CCV100 3S	CESTO VERDURA 3 SECTORES 100 LITROS
	SV CCP150	CESTO ARROZ/PASTA 1 SECTOR 150 LITROS
	SV CCV150	CESTO VERDURA 1 SECTOR 150 LITROS
	SV CCP150 2S	CESTO ARROZ/PASTA 2 SECTORES 150 LITROS
	SV CCV150 2S	CESTO VERDURA 2 SECTORES 150 LITROS
	SV CCP150 3S	CESTO ARROZ/PASTA 3 SECTORES 150 LITROS
	SV CCV150 3S	CESTO VERDURA 3 SECTORES 150 LITROS
	SV IMB 100	EMBUDO DE DESAGÜE DE MARMITA DE 100 LITROS
	SV IMB 150	EMBUDO DE DESAGÜE DE MARMITA DE 150 LITROS
	SV SCC PI	KIT DE DESCARGA AUTOMÁTICA DE CONDENSADOS PARA MARMITAS INDIRECTAS



COCINAS SERIE 900

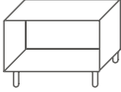
MODELO	DESCRIPCIÓN	PESO (Kg)	
ELEMENTOS NEUTROS DE MUEBLE			
	SV 94 PL 40x90x87cm.	ELEMENTO NEUTRO SOBRE MUEBLE ABIERTO	50
	SV 98 PL 80x90x87cm.	ELEMENTO NEUTRO SOBRE MUEBLE ABIERTO	75
	SV 94 PLC 40x90x87cm.	ELEMENTO NEUTRO SOBRE MUEBLE ABIERTO CON CAJÓN	50
	SV 98 PLC 80x90x87cm.	ELEMENTO NEUTRO SOBRE MUEBLE ABIERTO CON CAJÓN	75
	SV 98 LA 80x90x87cm.	ELEMENTO NEUTRO CON FREGADERO Y GRIFO	50
ELEMENTOS NEUTROS DE SOBREMESA			
	SV 94 PL-T 40x90x25cm.	ELEMENTO NEUTRO SOBREMESA	40
	SV 98 PL-T 80x90x25cm.	ELEMENTO NEUTRO SOBREMESA	55
	SV 94 PLC-T 40x90x25cm.	ELEMENTO NEUTRO SOBREMESA CON CAJÓN	40
	SV 98 PLC-T 80x90x25cm.	ELEMENTO NEUTRO SOBREMESA CON CAJÓN	55



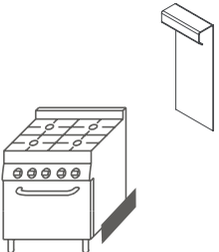
COCINAS SERIE 900

MODELO	DESCRIPCIÓN	PESO (Kg)
--------	-------------	-----------

ELEMENTOS DE APOYO

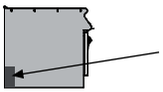
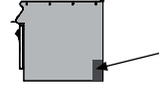
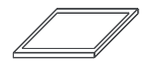
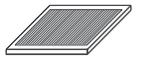
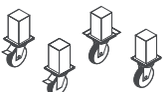
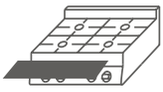
	SV 94 B 40x90x62cm.	BASE ABIERTA	25
	SV 98 B 80x90x62cm.	BASE ABIERTA	39
	SV 912 B 120x90x62cm.	BASE ABIERTA	51
	SV 98 BE 80x90x62cm.	BASE CALIENTE GN 1/1	49

ACCESORIOS

	SV 40/ZFT 40cm.	ZÓCALO PARA ELEMENTO DE SOBREMESA DE 40CM.	-
	SV 80/ZFT 80cm.	ZÓCALO PARA ELEMENTO DE SOBREMESA DE 80CM.	-
	SV 120/ZFT 120cm.	ZÓCALO PARA ELEMENTO DE SOBREMESA DE 120CM.	-
	SV 40/ZF 40cm.	ZÓCALO PARA ELEMENTOS DE SOBREMESA DE 40CM.	-
	SV 80/ZF 80cm.	ZÓCALO PARA ELEMENTOS DE SOBREMESA DE 80CM.	-
	SV 120/ZF 120cm.	ZÓCALO PARA ELEMENTOS DE SOBREMESA DE 120CM.	-
	SV 160/ZF 160cm.	ZÓCALO PARA ELEMENTOS DE SOBREMESA DE 160CM.	-
	SV 200/ZF 200cm.	ZÓCALO PARA ELEMENTOS DE SOBREMESA DE 200CM.	-
	SV 240/ZF 240cm.	ZÓCALO PARA ELEMENTOS DE SOBREMESA DE 240CM.	-
	SV GZ 70cm.	UNIÓN DE ZÓCALOS	-
	SV 90/ZL	ZÓCALO LATERAL	-
	SV 180/ZLP 180cm.	ZÓCALO LATERAL (FONDO 180CM.) PASANTE	-

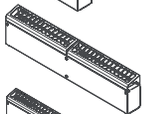
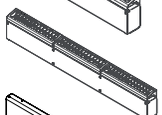
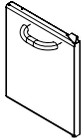
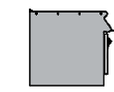


COCINAS SERIE 900

MODELO	DESCRIPCIÓN	PESO (Kg)	
ACCESORIOS			
       	SV 90 ZVT1 CIERRE DEL ESPACIO TÉCNICO TOP+BASE	-	
	SV 98 ZVT2 CIERRE DEL ESPACIO TÉCNICO MONOBLOCK	-	
	SV 90/PL 1F EM 90/PL 1F PLACA LISA DE 1 FUEGO PLACA LISA DE 1 FUEGO para modelos PW	- -	
	SV 90/PR 1F EM 90/PR 1F PLACA RANURADA DE 1 FUEGO PLACA RANURADA DE 1 FUEGO para modelos PW	- -	
	SV RG 1/1 10x60x32cm. KIT DE SOPORTE PARA 6 PARRILLAS GN 1/1	-	
	SV RG 2/1 15x60x32cm. KIT DE SOPORTE PARA 6 PARRILLAS GN 2/1	-	
	SV KC 1/1 15x60x32cm. KIT DE 2 CAJONES GN 1/1 150h	-	
	SV KR 2+2 KIT DE RUEDAS (2 CON FRENO, 2 SIN FRENO). <i>SOLICITAR AL HACER EL PEDIDO.</i>	-	
	SV KR 3+3 KIT DE RUEDAS (3 CON FRENO, 3 SIN FRENO). <i>SOLICITAR AL HACER EL PEDIDO.</i>	-	
		SV PA/40 40x17x4cm. SOPORTE DE PLATOS FRONTAL DE 40CM. <i>SOLICITAR AL HACER EL PEDIDO.</i>	-
SV PA/80 80x17x4cm. SOPORTE DE PLATOS FRONTAL DE 80CM. <i>SOLICITAR AL HACER EL PEDIDO.</i>		-	
SV PA/120 120x17x4cm. SOPORTE DE PLATOS FRONTAL DE 120CM. <i>SOLICITAR AL HACER EL PEDIDO.</i>		-	



COCINAS SERIE 900

MODELO	DESCRIPCIÓN	PESO (Kg)	
ACCESORIOS			
	SV CA/SB GRIFO DE AGUA PARA COCINA	-	
	SV 40 PRCAM PROLONGACIÓN DE CHIMENEA DE 40CM.	-	
	SV 80 PRCAM PROLONGACIÓN DE CHIMENEA DE 80CM.	-	
	SV 120 PRCAM PROLOGACIÓN DE CHIMENEA DE 120CM.	-	
	SV 40P PUERTA DERECHA E IZQUIERDA PARA MÓDULOS DE 40 Y 80CM. 39,5x46cm.	-	
	SV 90 PL DX PANEL LATERAL PARA COMPOSICIONES CENTRALES, LADO DERECHO	-	
	SV 90 PL SX PANEL LATERAL PARA COMPOSICIONES CENTRALES. LADO IZQUIERDO	-	
	SV PCA PANEL DE COBERTURA DE CONEXIÓN DE GAS O ELÉCTRICA PARA MODELOS DE MUEBLE ABIERTO EXCEPTUANDO FREIDORAS, CUECEPASTAS, BARBACOAS Y MARMITAS. SOLICITAR AL HACER EL PEDIDO.	-	