



Equipos Gastronómicos
& Comerciales



► CATÁLOGO DE PRODUCTOS ◄



INDUSTRIAL





METVISA



FORNO TURBO
METVISA

FORNO TURBO METVISA

METVISA



Licadoras Industriales Alta Rotación

- Exterior en acero inoxidable.
- Bajo consumo de energía
- Pies estabilizadores.
- Licuar con mucha facilidad, agilidad y practicidad.

■ G554



■ G909



■ G1676

Código	Modelo	Medidas Externas			Cap.	Rotación	Potencia	Voltaje	Peso Neto
		Altura	Profundidad	Largo					
G909	LAR4	620 mm	190 mm	190 mm	4 lts.	22000 RPM	1200 cv/w	220 V.	4,5 kg.
G554	LAR2	535 mm	190 mm	190 mm	2 lts.	18000 RPM	800 cv/w	220 V.	3,0 kg.
G1676	LAR1.5 Slim	435 mm	190 mm	195 mm	1,5 lts.	18000 RPM	800 cv/w	220 V.	2,9 kg.

Licadoras Industriales Baja Rotación

- Exterior en acero inoxidable.
- Bajo consumo de energía
- Pies estabilizadores.
- Basculante.



■ G1273

■ G1219

Código	Modelo	Medidas Externas			Cap.	Rotación	Potencia	Voltaje	Peso Neto
		Altura	Profundidad	Largo					
G1273	LQL15	1010 mm	690 mm	450 mm	15 lts.	3480 RPM	1/735 cv/w	220 V.	16,6 kg.
G1219	LQL25	1180 mm	880 mm	450 mm	25 lts.	3400 RPM	1,5/1103 cv/w	220 V.	19,8 kg.



Tapas Plásticas

Licadoras Industriales Baja Rotación

- Exterior en acero inoxidable.
- Bajo consumo de energía
- Pies estabilizadores.



■ G640



■ G641



■ G605



■ G606

Código	Modelo	Medidas Externas			Cap.	Rotación	Potencia	Voltaje	Peso Neto
		Altura	Profundidad	Largo					
G640	LQL4	615 mm	220 mm	250 mm	4 lts.	3450 RPM	0,5/368 cv/w	220 V.	8,5 kg.
G641	LQL6	680 mm	220 mm	250 mm	6 lts.	3450 RPM	0,5/368 cv/w	220 V.	8,9 kg.
G605	LQL8	760 mm	220 mm	250 mm	8 lts.	3450 RPM	0,5/368 cv/w	220 V.	9,1 kg.
G606	LQL10	840 mm	220 mm	250 mm	10 lts.	3450 RPM	0,5/368 cv/w	220 V.	9,3 kg.

■ G642



■ G1130



Exprimidoras de Jugo Industrial

- Exterior en acero inoxidable.
- Bajo consumo de energía
- Pies estabilizadores.
- Extrae jugo (zumo) de naranjas y limón.

Código	Modelo	Medidas Externas			Producción	Rotación	Potencia	Voltaje	Peso Neto
		Altura	Profundidad	Largo					
G642	ESP	395 mm	210 mm	350 mm	60 lt/h.	1625 rpm	0,25/184 cv/w	220 V.	5,2 kg.
G1130	ESL	395 mm	210 mm	350 mm	40 lt/h.	1460 rpm	0,25/184 cv/w	220 V.	4,3 kg.



Batidora para Milkshake

- Exterior en acero inoxidable.
- Bajo consumo de energía
- Pies estabilizadores.
- Mezclar Milkshake.
- Capacidad 0,8 lts.
- Potencia 500 cv/w
- Voltaje 220 V.



■ G1129

Molino de Pan

- Tritura pan tostado transformandolo en harina.
- Potencia 0,75 / 552 CV/W.
- 220 V.



■ G1600

Código	Modelo	Medidas Externas			Peso Neto
		Altura	Profundidad	Largo	
G1129	BMK	480 mm	175 mm	175 mm	4,6 kg.

Código	Modelo	Medidas Externas			Peso Neto
		Altura	Profundidad	Largo	
G1600	MP	690 mm	305 mm	235 mm	11,5 kg.



■ G1670

Cilindro Laminador

- Para soplar y laminar masas para panes, pizzas, pastel, lasaña, caneloni y similares.
- Mayor seguridad y durabilidad.
- Producción 15 kgs.



■ G217

Embutidora de Chorizos

- Exterior en acero inoxidable.
- Pies estabilizadores.
- Embutir diversos chorizos.
- Capacidad 10 kgs.
- Accionamiento Manual.

Código	Modelo	Medidas Externas			Peso Neto
		Altura	Profundidad	Largo	
G1670	CLM510	610 mm	610 mm	750 mm	70 kg.

Código	Modelo	Medidas Externas			Peso Neto
		Altura	Profundidad	Largo	
G217	EL10	670 mm	480 mm	1570 mm	44,0 kg.



G1668

Batidora Industrial

- Botón de encendido / apagado y emergencia.
- Estructura de acero inoxidable.
- Bol y la base de acero inoxidable.
- 4 velocidades
- Mezcladores tipo raqueta.
- Capacidad 12 lts.
- 220 V.

Código	Modelo	Medidas Externas			Capacidad	Velocidad	Voltaje
		Altura	Profundidad	Largo			
G1668	BAM-12	360 mm	825 mm	700 mm	12 lts.	1625 rpm	220 V.

Ralladores Industriales

- Exterior en acero inoxidable.
- Bajo consumo de energía
- Pies estabilizadores.
- Desmenuzar, rallar coco, queso y diversos productos más



G1131



G1594

Código	Modelo	Medidas Externas			Disco	Producción	Potencia	Voltaje	Rotac. Disco	Diam. Disco	Peso Neto
		Altura	Prof.	Largo							
G1594	RDA	405 mm	510 mm	230 mm	3 Unid.	60 kg/h	0,33/245 cv/w	220 V.	490 rpm	200 mm	21,0 kg.
G1131	RDAL	570 mm	640 mm	220 mm	3 Unid.	60 kg/h	0,33/245 cv/w	220 V.	490 rpm	200 mm	19,0 kg.



Cortadoras de Alto Rendimiento

- Gabinete de acero inoxidable.
- Para cortar alimentos con mucha facilidad, agilidad y practicidad.

CUT8

- Capacidad 8 lts.
- Rotación 1300 RPM
- Potencia 3/4 HP

CUT4

- Capacidad 8 lts.
- Rotación 1680 RPM
- Potencia 1/2 HP



G781



G556

Código	Modelo	Medidas Externas			Peso Neto
		Altura	Profundidad	Largo	
G781	CUT8	585 mm	305 mm	300 mm	17,5 kg.
G556	CUT4	565 mm	250 mm	235 mm	13,0 kg.

Peladoras de Papa Industrial

- Exterior en acero inoxidable.
- Bajo consumo de energía
- Pies estabilizadores.

DBCA6

- Capacidad 6 kgs.
- Rotación 380 RPM
- Potencia 1/4 HP

DBCA10

- Capacidad 10 kgs.
- Rotación 340 RPM
- Potencia 1/2 HP



G555



G746

Código	Modelo	Medidas Externas			Peso Neto
		Altura	Profundidad	Largo	
G746	DBCA6	715 mm	510 mm	370 mm	24,0 kg.
G555	DBCA10	1180 mm	1140 mm	590 mm	40,5 kg.



■ G1675

■ Modeladora de Pan



- Modela masa de pan en forma específica.
- Potencia 0,5 / 368 CV/W.
- Tensión 220 V.
- Anchura de trabajo 410 mm.

■ G1671

■ Divisoras de Pan



- Divide masas en pedazos iguales.
- Accionamiento manual.
- Capacidad 1,5 kgs.
- División en 30 unidades.

Código	Modelo	Medidas Externas			Peso Neto
		Altura	Profundidad	Largo	
G1675	MPC410	1180 mm	1140 mm	590 mm	76 kg.

Código	Modelo	Medidas Externas			Peso Neto
		Altura	Profundidad	Largo	
G1671	DPM30	650 mm	720 mm	380 mm	44 kg.

■ Ablandadores de Carnes

- Exterior en acero inoxidable.
- Bajo consumo de energía
- Pies estabilizadores.
- Ablanda cualquier tipo de carne.



■ G1526



■ G643

Código	Modelo	Medidas Externas			Producción	Potencia	Voltaje	Peso Neto
		Altura	Profundidad	Largo				
G643	PACL	450 mm	210 mm	410 mm	400 kg/h	0,5/368 cv/w	220 V.	20,8 kg.
G1526	PAC	450 mm	210 mm	410 mm	400 kg/h	0,5/368 cv/w	220 V.	20,8 kg.



■ G1672

■ Horno Pizzero a Gas

- Estructura en acero inoxidable
- Puerta tipo guillotina
- Piedras refractarias
- Indicador de temperatura
- Incluye base
- Temperatura de 50 a 350 °C.
- Peso neto 97 kg.



Código	Modelo	Medidas Externas		
		Altura	Profundidad	Largo
G1672	FLGG90/FLG901	1540 mm	1090 mm	1140 mm



■ G6261

Semiautomática

■ Cortadoras de Fiambres

- Exterior en acero inoxidable.
- Bajo consumo de energía
- Pies estabilizadores.



■ G1688

Automática

- Corta quesos y diversos fiambres
- Regulador de grosor.
- Semi Automático.

Código	Modelo	Medidas Externas			Fetas por minuto	Mesa	Rotación	Potencia	Voltaje	Peso Neto
		Altura	Prof.	Largo						
G1688	CFH300	750 mm	390 mm	620 mm	45 Fetas	-	-	1/2 368 cv/w	220 V.	50 kg.
G6261	CFI300	1720 mm	1375 mm	870 mm	-	770 x 780 mm	320 rpm	0,33/245 cv/w	220 V.	33 kg.



Multiprocesadores Industriales

- Exterior en acero inoxidable.
- Bajo consumo de energía
- Pies estabilizadores.
- Cortar, desmenuzar y rallar diversos productos.
- Procesador de frutas y verduras (G1221)



■ G1527



■ G1221

Código	Modelo	Medidas Externas			Disco	Producción	Potencia	Voltaje	Boca Mayor	Boca Menor	Peso Neto
		Altura	Prof.	Largo							
G1527	MPAM	555 mm	440 mm	320 mm	6 Unid.	180 kg/h	0,5/368 cv/w	220 V.	125 mm	57 mm	33,0 kg.
G1221	MPAE	545 mm	650 mm	310 mm			0,5/368 cv/w	220 V.			18,5 kg.

Molinos de Carne



■ G385

■ G826

■ G607

■ G1615

■ G1614

- Para triturar, moler diversas carnes.

Código	Modelo	Medidas Externas			Disco	Producción	Potencia	Voltaje	Peso Neto
		Altura	Profundidad	Largo					
G385	PCI98T	610 mm	810 mm	390 mm	2 Unid.	400 kg/h	2/1471 cv/w	380 V.	62,5 kg.
G826	PCI10	430 mm	665 mm	260 mm	2 Unid.	150 kg/h	0,75/552 cv/w	220 V.	36,0 kg.
G607	PCI22	460 mm	705 mm	260 mm	2 Unid.	200 kg/h	1/735 cv/w	220 V.	42,3 kg.
G1615	PCL22	450 mm	685 mm	300 mm	2 Unid.	200 kg/h	1/735 cv/w	220 V.	37,5 kg.
G1614	PCL10	430 mm	630 mm	300 mm	2 Unid.	150 kg/h	0,75/552 cv/w	220 V.	31,0 kg.



Hornos Panadero Turbo Eléctricos

- Salida de vapor
- Controlador de temperatura, y tiempo de cocción a vapor
- Led indicador de turbina activada
- Indicador de temperatura seleccionada
- Led controlador de vapor ciclico
- Tecla de acceso a programación
- Led indicador de tiempo de vapor
- Exterior en acero inoxidable.
- Bajo consumo de energía
- Ruedas para fácil traslado.



■ G1673



■ G1674

Código	Modelo	Medidas Externas			Bandejas	Potencia	Voltaje	Peso Neto
		Altura	Profundidad	Largo				
G1673	FTE150TF	1705 mm	1345 mm	1040 mm	5 Unid.	4,5 kw/h	220 V.	185 kg.
G1674	FTE300TF	1920 mm	1505 mm	1040 mm	10 Unid.	14,7 kw/h	220 V.	250 kg.



■ G1669



■ G1596

■ G1598

■ G1597

Chapa a Gas

- Exterior en acero inoxidable.
- Pies estabilizadores.
- Plato de fritura a gas.
- Prensador opcional
- Control de gas independiente.

Código	Modelo	Quemadores	Medidas Externas			Peso Líquido
			Altura	Profundidad	Largo	
G1596	CFG.08	3 Unid.	255 mm	575 mm	810 mm	36,0 kg.
G1597	CFG.10	4 Unid.	255 mm	575 mm	1010 mm	48,0 kg.
G1598	CFG.12	5 Unid.	255 mm	575 mm	1210 mm	62,0 kg.
G1669	CFGPO6	2 Unid.	255 mm	575 mm	610 mm	23 kg.



Freidoras Eléctricas

- Exterior en acero inoxidable.
- Bajo consumo de energía
- Pies estabilizadores.
- Canasto en acero inoxidable.
- Para preparar alimentos con mucha facilidad, agilidad y practicidad.



■ G263



■ G262

Código	Modelo	Capacidad			Temp. Regulable	Medidas Externas			Potencia	Voltaje	Peso Neto
		Agua	Aceite	Sal		Altura	Profundidad	Largo			
G262	FIE.20	15 lts.	23 lts.	1 kg.	20 a 200 °C	1110 mm	460 mm	840 mm	5000 cv/w	220 V.	14,3 kg.
G263	TFE.6	—	6 lts.	—	50 a 180 °C	225 mm	660 mm	620 mm	2500 cv/w	220 V.	3,5 kg.

Freidora a Gas

- Capacidad de 6 lts.
- Exterior en acero inoxidable.
- Consumo económico de gas.
- Para preparar alimentos con mucha facilidad, agilidad y practicidad.



■ G466

Código	Modelo	Capacidad	Altura	Medidas Externas		Peso Líquido
				Profundidad	Largo	
G466	TFG.6	6 lts.	280 mm	660 mm	620 mm	5,4 kg.



Sierra para Carnes de Pie y Mesa

- Mesada en acero inoxidable.
- Bajo consumo de energía
- Pies estabilizadores.
- Corta huesos, carnes, pollos, pescados y afines.

■ G1616



■ G415



Código	Modelo	Medidas Externas			Mesa	Rotación	Potencia	Voltaje	Peso Neto
		Altura	Profundidad	Largo					
G1616	SFGP2	1720 mm	1375 mm	870 mm	770 x 780 mm	320 rpm	2/1471 cv/w	220 V.	90,5 kg.
G415	SFPP	865 mm	560 mm	505 mm	490 x 560 mm	380 rpm	0,33/245 cv/w	220 V.	33,8 kg.

Sierra para Carnes

Con Molino

- Exterior en acero inoxidable.
- Bajo consumo de energía
- Pies estabilizadores.
- Corta huesos, carnes, pollos, pescados y afines.

■ G1595



■ G414



Código	Modelo	Medidas Externas			Mesa	Rotación	Potencia	Voltaje	Peso Neto
		Altura	Profundidad	Largo					
G1595	SFR8	900 mm	780 mm	510 mm	490 x 560 mm	380 rpm	0,5/368 cv/w	220 V.	40,5 kg.
G414	SFMP	1560 mm	890 mm	660 mm	600 x 560 mm	380 rpm	0,75/552 cv/w	220 V.	64,5 kg.



MR[®]
BRAESI



Amasadoras Espiral

- Estructura en acero carbono con acabado de pintura Epoxi.
- Cuba en acero inoxidable.
- Sistema de seguridad que desconecta el equipo al levantar la tapa.
- Sistema de cambio de velocidades.
- Amasadora monofásica con 2 velocidades.
- Ideal para mezcla de pan francés, casero y masas en general.



■ G436



■ G435

Código	Modelo	Medidas Externas			Cap. Masa Hecha	Cap. Harina	Peso Líquido	Motor 220V Mono
		Altura	Profundidad	Largo				
G435	AES25	985 mm	1060 mm	520 mm	25 kg.	15 kg.	164 kg.	1,6/2,5 cv
G436	AES40	985 mm	1200 mm	600 mm	40 kg.	25 kg.	182 kg.	2,5/4,0 cv

Amasadoras Semi-rápidas

- Estructura en acero carbono con acabado de pintura Epoxi.
- Revestimiento externo en polímero termoformado de alta resistencia.
- Cuba de acero inoxidable.
- Aspas fijas
- Ideal para mezclas de pan, fideos, galletas y otros.
- Sistema basculante



■ G2



■ G1662

■ G468

Código	Modelo	Medidas Externas			Cap. Masa Hecha	Cap. Harina	Peso Líquido	Motor
		Altura	Profundidad	Largo				
G2	ALI25	870 mm	435 mm	680 mm	25 kg.	15 kg.	58,5 kg.	220 V Monof 3/4 CV
G1662	ALI05	560 mm	355 mm	530 mm	5 kg.	3 kg.	28,6 kg.	220 V Monof 1/3 CV
G468	ALI07	565 mm	355 mm	740 mm	7 kg.	5 kg.	39 kg.	220 V Monof 1/2 CV



Amasadoras Rápidas

- Estructura en acero carbono con acabado de pintura Epoxi.
- Cuba en acero inoxidable cepillado, cierre frontal y tapa.
- Ideal para las mezclas de pan hecho en casa y pan francés y masas en general.
- Revestimiento externo en polímero termoformado de alta resistencia.



■ G4

■ G5

■ G1663

Código	Modelo	Medidas Externas			Cap. Masa Hecha	Cap. Harina	Peso Líquido	Motor
		Altura	Profundidad	Largo				
G1663	AR50	450 mm	585 mm	410 mm	5 kg.	3 kg.	40 kg.	1 CV Monofásico
G4	AR15	545 mm	765 mm	445 mm	15 kg.	8 kg.	70 kg.	2 CV Monofásico
G5	AR25	660 mm	850 mm	585 mm	18 kg.	12 kg.	106 kg.	3 CV Monofásico

Batidoras Planetarias

- Estructura en acero con acabado de pintura Epoxi.
- Revestimiento externo en polímero termoformado de alta resistencia.
- Cuba en acero inoxidable.
- Sistema de engranaje Helicoidal.
- Sistema de cambio de velocidad progresiva con la polea variadora.
- Sistema de seguridad que desconecta el equipo al levantar la tapa.



■ G1665

■ G1664

■ G728

Código	Modelo	Medidas Externas			Capacidad	Peso Líquido	Motor
		Altura	Profundidad	Largo			
G1664	BP05	460 mm	665 mm	400 mm	5 lts.	32 kg.	Monof. 1/4 CV
G728	BP12	620 mm	805 mm	473 mm	12 lts.	45,7 kg.	Monof. 1/2 CV
G1665	BP18	760 mm	870 mm	530 mm	18 lts.	72 kg.	Monof. 1 CV



■ G438

Cilindro Laminador

- Estructura de acero inoxidable y placa con pintura Epoxi.
- Ejes soportados por rodamientos.
- Cilindros recubiertos en cromo duro con raspadores de plástico.
- Capacidad para 2 kgs. de masa.
- 30 cm.

■ G1667

Cilindro Laminador

- Cilindro unilateral ajustable.
- Bandeja de manejo en acero inoxidable con pintura Epoxi.
- Rejilla de seguridad y placa de protección del cilindro.
- Estructura de acero inoxidable con pintura Epoxi.
- Capacidad para 5 kgs. de masa.
- 37 cm.

Código	Modelo	Medidas Externas			Cilindro	Peso Líquido	Motor	Consumo Medio
		Altura	Profundidad	Largo				
G438	CB30	550 mm	550 mm	500 mm	300 x 50 mm	32,5 kg.	Bivolt 1/3 CV.	0,37 kw/h.
G1667	CBP37TOP	1580 mm	940 mm	690 mm	370 x 88 mm	96 kg.	Bivolt 3/4 CV.	0,60 / 0,55 kw/h.



■ G1326

■ Molino para Pan

- Estructura de acero con pintura Epoxi.
- Molino para hacer pan rallado



■ G469

■ Cilindros Refinadores

- Estructura de acero inoxidable y placa con pintura Epoxi.
- Ejes soportados por rodamientos.
- Capacidad de 15 kgs. de masa.
- 2 motores, monofásico.

Código	Modelo	Medidas Externas			Cilindro	Capacidad	Peso Líquido	Motor	Consumo Medio
		Altura	Profundidad	Largo					
G469	CBI500	1680 mm	1470 mm	850 mm	500 x 125 mm	15 kg.	165 kg.	2 Mot. Monof.	1,8 kw/h.
G1326	MPO2-NV	800 mm	360 mm	210 mm	—————	30 kg/h.	16,5 kg.	Monof. 1 CV	—————



■ G439

■ G437

Modeladora de Panes

- Estructura de acero con pintura Epoxi.
- Carenado en polímero termoformado de alta resistencia.
- Ruedas para facilitar el desplazamiento.
- Barandillas de seguridad.
- Palanca para ajustar el tamaño.

Cortadora de Pan de Sandwich

- Estructura en acero con pintura Epoxi.
- Mesada en acero inoxidable.
- Láminas en acero carbono.
- Fetas de pan de hasta 180 mm. de altura.
- Fetas uniformes con 12 mm de espesor.
- Dispositivo para embalar pan.
- Bandeja de residuos.

Código	Código	Medidas Externas			Capacidad	Peso Líquido	Motor
		Altura	Profundidad	Largo			
G439	MB350	1185 mm	845 mm	670 mm	20 gr. a 1 Kg.	67,5 kg.	Monof. 1/4 CV
G437	FB12	1300 mm	860 mm	540 mm	—	72 kg.	Monof. 1/3 CV



■ G178

■ Divisora de Masas

- Estructura de hierro fundido.
- Pintura Epoxi.
- Hojas de corte y bandeja de acero inoxidable
- Capacidad 30 panes a la vez.



■ C518

■ Selladora de Platos de Aluminio

- Base en chapa de acero con pintura Epoxi.
- Patas de goma antideslizantes.
- Estructura de nylon.
- Diámetro 198 o 208 mm

Código	Modelo	Medidas Externas			Peso Líquido	Peso Bruto
		Altura	Profundidad	Largo		
G178	DVB30M	950 mm	550 mm	425 mm	45 kg.	50 kg.
C518	BRSM200	165 mm	330 mm	250 mm	_____	_____



■ G997

Amasadora con Extrusora de Masas

- Estructura de acero inoxidable y acero con pintura Epoxi
- Cuba de acero inoxidable.
- Basculante semi-rápido 5 kgs.
- Bandeja de acero inoxidable.
- Perforadora para la pasta.
- Extrusora para 7 tipos de fideos y 4 tipos de galletitas.

Sierra de Mesa para Carnes

- Estructura de acero y perfiles con acabado de pintura Epoxi
- Mesa de acero inoxidable.
- Fácil limpieza de los componentes del sistema.
- Volante hierro fundido de 220 mm. diámetro.
- Hoja de acero endurecido de cortar de 5/8" x 1780 mm.
- Mesa fija en acero inoxidable con 462 x 562mm.
- Picadora de carne boca Kit opcional 9.



■ G401

Rallador de Queso y Coco

- Estructura de acero con pintura Epoxi.
- Boquilla extraíble de aluminio.
- Capacidad de producción 25 / 30 kg / hora.
- 3 discos de acero inoxidable de 150 mm.



■ G410

Código	Modelo	Medidas Externas			Peso Líquido	Motor
		Altura	Profundidad	Largo		
G997	AELI715	560 mm	390 mm	660 mm	38 kg.	3/4 HP
G401	RQ01	400 mm	470 mm	250 mm	17 kg.	Monof. 1/3 CV
G410	BSFM-KIT	890 mm	565 mm	555 mm	47,4 kg.	Monof. 1/2 CV.





Churrasqueras a Gas



■ G1003



■ G1004



■ G1418



■ G1419

- Placa para freir mejorada.
- Estructura de acero inoxidable cepillado.
- Quemadores con cajón móvil para mayor comodidad.
- Cajón colector de grasa.
- Alimentación de gas en baja presión.

Código	Modelo	Medidas Externas			Peso Líquido	Consumo de Gas	Quemadores
		Altura	Profundidad	Largo			
G1004	PR-1600G	310 mm	680 mm	1640 mm	105 kg.	1,500 kg/h.	5 quem.
G1003	PR-1200G	195 mm	530 mm	1230 mm	49 kg.	0,980 kg/h.	4 quem.
G1418	PR-1000G	195 mm	530 mm	1010 mm	41 kg.	0,720 kg/h.	3 quem.
G1419	PR-650G	195 mm	475 mm	610 mm	18 kg.	0,350 kg/h.	2 quem.
G1001	PR-800G	195 mm	530 mm	815 mm	34 kg.	0,480 kg/h.	2 quem.

Hamburgueseras a Gas

- Estructura de acero inoxidable cepillado.
- Sistema de quemadores tubulares de cajones.
- Alimentación de gas en baja presión.
- Con media tapa los modelos G911 y G860



■ G911

■ G860

Código	Modelo	Medidas Externas			Observación	Peso Líquido	Consumo de gas
		Altura	Profundidad	Largo			
G911	PR700GN	212 mm	425 mm	652 mm	Chapa y prensa	10,6 kg.	0,300 kg/h.
G860	PR950GN	212 mm	425 mm	970 mm	Chapa y prensa	13,8 kg.	0,380 kg/h.
G1453	PR450G	132 mm	360 mm	480 mm	Sin prensa	8 kg.	0,190 kg/h.



Hornos Refractarios Eléctricos

- Estructura externa de acero inoxidable cepillado.
- Rejilla móvil.
- Piedra refractaria.
- Puerta de vidrio templado.
- Puerta guillotina.
- Cámara interna con soportes para 2 niveles de altura.
- Incluye 1 rejilla.
- Control automático de temperatura con termostato y la tensión 220V.



■ G1420

■ G1421

Código	Modelo	Rejilla	Medidas Externas			Medidas Internas			Peso Líquido	Consumo Medio
			Altura	Profundidad	Largo	Altura	Profundidad	Largo		
G1420	PRPE770	1	1600 mm	900 mm	890 mm	280 mm	675 mm	650 mm	48,5 kg.	4,8 kw/h.
G1421	PRPE900P	1	1600 mm	1120 mm	1170 mm	280 mm	900 mm	900 mm	62 kg.	6,6 kw/h.

Hornos Refractarios a Gas

- Estructura externa de acero inoxidable cepillado.
- Rejilla móvil.
- Piedra refractaria.
- Puerta de vidrio templado.
- Puerta guillotina.
- Cámara interna con soportes para 2 niveles de altura.
- Incluye 1 rejilla.
- Baja presión de los quemadores y cajón móvil.
- Con termómetro.



■ G1210

■ G857

Código	Modelo	Rejilla	Medidas Externas			Medidas Internas			Peso Líquido	Consumo Medio
			Altura	Profundidad	Largo	Altura	Profundidad	Largo		
G1210	PRP770KG	1	1460 mm	800 mm	830 mm	275 mm	680 mm	650 mm	43 kg.	0,430 kg/h. gas
G857	PRP900B	1	1460 mm	1035 mm	1115 mm	275 mm	900 mm	905 mm	57 kg.	0,700 kg/h. gas



■ G1135



■ G1134



■ G1209

■ Cocinas Línea PM

- Estructura en hierro fundido con acabado en pintura negra Epoxi.
- Rejillas de hierro fundido.
- Perfil 3 cm. y rejilla en hierro fundido 30 x 30 cm.
- Quemadores 100 mm de diámetro, de material fundido a través de la fijación de montaje.
- Bandeja para juntar la grasa.
- Disponible en baja presión.
- Llama simple.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas			Quemadores	Peso Líquido	Horno
			Profundidad	Largo				
G1209	PM-200	820 mm	400 mm	700 mm	2	13,5 kg.	—	
G1134	PM-400	820 mm	700 mm	700 mm	4	24 kg.	—	
G1135	PM-400F	820 mm	700 mm	700 mm	4	24 kg.	FSI500N	

■ Hornos de Cocina

- Estructura en chapa con acabado en pintura negra epoxi.
- Visor en vidrio y fondo esmaltado.
- Aislamiento térmico con lana basáltica.



Modelo	Medidas Externas			Medidas Internas			Rejilla	Peso Líquido
	Altura	Prof.	Largo	Altura	Prof.	Largo		
FSI500N	363 mm	587 mm	556 mm	265 mm	475 mm	505 mm	1	15,5 kg.
FSI680N	363 mm	731 mm	556 mm	265 mm	655 mm	505 mm	1	21 kg.



Cocinas Línea PMS



■ G838



■ G910



■ G1434

- Estructura de hierro pintado con acabado de pintura Epoxi en negro.
- 5 cm del perfil.
- Para rejillas de 30 x 30 cm, extraíble.

- Quemadores simples llama doble 120 mm en material fundido.
- Quemadores con fijación por encastre.
- Bandeja colectora de grasa
- Modelo PMSD: Doble quemador, doble llama.

Código	Modelo	Medidas Externas			Quemadores	Peso Líquido	Horno
		Altura	Profundidad	Largo			
G910	PMS-600	820 mm	837 mm	1087 mm	6	43,4 kg.	—
G1434	PMS-600F	820 mm	837 mm	1087 mm	6	43,4 kg.	FSI680
G838	PMS-400	820 mm	837 mm	742 mm	4	31 kg.	—
G820	PMS-400NF	820 mm	837 mm	742 mm	4	32 kg.	FSI680
G985	PMSD-42NF	820 mm	837 mm	742 mm	4	32 kg.	—



■ G1133



■ G1279

Cocinas Línea PMS

- Estructura de hierro con acabado de pintura Epoxi en negro.
- 5 cm del perfil.
- Para rejillas de 30 x 30 cm, extraíble.

- Quemadores simples llama doble 120 mm en material fundido.
- Quemadores con fijación por encastre.
- Bandeja colectora de grasa.
- Chapa bifera y horno.

Código	Modelo	Medidas Externas			Medidas Chapa			Quem.	Peso Líquido	Horno
		Altura	Prof.	Largo	Altura	Prof.	Largo			
G1279	PMS-400NFCH	835 mm	837 mm	1087 mm	250 mm	730 mm	320 mm	4	45,9 kg.	FSI680N
G1133	PMS-600NFCH	835 mm	837 mm	1432 mm	250 mm	730 mm	320 mm	6	58,1 kg.	FSI680N

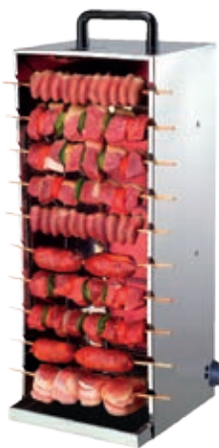


Asadores

- Estructura de acero inoxidable cepillado.
- Capacidad para 10 Brochette horizontales y un espadín de 75 cm vertical.
- El modelo a gas con quemador infrarrojo y alimentación de gas con baja presión.
- El modelo eléctrico 220 V. con resistencia de 2000 W.
- No incluye Brochette ni espadín.



■ G1641



■ G1640

Código	Modelo	Espadas	Medidas Externas			Medidas Internas			Peso Líquido	Consumo Medio
			Altura	Profundidad	Largo	Altura	Profundidad	Largo		
G1641	PR-199	10 Unid.	554 mm	190 mm	350 mm	486 mm	110 mm	200 mm	4,3 kg.	—
G1640	PR-199E	10 Unid.	554 mm	190 mm	235 mm	486 mm	50 mm	190 mm	3,7 kg.	2 kw/h.

Hornos Multiusos Giratorios

- Estructura externa de acero inoxidable cepillado.
- Visores frontales y laterales en vidrio templado.
- Ruedas para facilitar el desplazamiento.
- Cajón recolector de grasa.
- Parrillas giratorias, removibles y deslizables.
- Espacio mínimo entre asaderas de 70 mm.
- Puerta trasera móvil, con quemadores infrarrojos.
- Cocción a gas.
- Giratorio eléctrico de las parrillas.
- 220 V.



■ G989



■ G990

Código	Modelo	Bandejas	Medida Bandejas	Cap.	Medidas Externas			Medidas Internas			Peso Líquido
					Altura	Profundidad	Largo	Altura	Profundidad	Largo	
G989	PRP242N	7 Unid.	480 mm	70 kg.	1655 mm	805 mm	640 mm	1215 mm	630 mm	595 mm	90 kg.
G990	PRP482N	8 Unid.	610 mm	128 kg.	1855 mm	985 mm	875 mm	1430 mm	820 mm	835 mm	140 kg.



Hornos Asadores Rotativos Industriales

- Estructura de acero con pintura Epoxi.
- Interior de acero inoxidable.
- Visor frontal de vidrio templado curvo.
- Bandeja colectora de grasa en acero inoxidable.
- Disponible a gas o eléctrica.
- Modelo a gas tensión 220V, para el giratorio de las espadas con quemadores infrarrojos y alimentación a gas de baja presión.
- Modelo eléctrico tensión de 220 V.



■ G931

■ G1646

Código	Modelo	Espadas	Medidas Externas			Medidas Internas			Peso Líquido	Consumo Medio
			Altura	Profundidad	Largo	Altura	Profundidad	Largo		
G931	PRR051	5 Unid.	750 mm	350 mm	590 mm	620 mm	212 mm	370 mm	20 kg.	0,10 kw/h.
G1646	PRR051EN	5 Unid.	750 mm	350 mm	590 mm	620 mm	180 mm	370 mm	20 kg.	3,5 kw/h.

Hornos Asadores Rotativos Industriales

- Estructura de acero inoxidable cepillado.
- Espaldas y laterales internas esmaltadas (autolimpiante).
- Visores frontales de vidrio templado.
- Ruedas para facilitar el traslado.
- Cajón recolector de grasa.
- Tensión 220 V.
- Quemadores infrarrojos o quemadores tubulares.
- Espadas tipo universal o tenedor.
- Cocción a gas.
- Giratorio eléctrico de las espadas.



■ G434

■ G988

Código	Modelo	Espadas	Capacidad Pollos	Quem.	Medidas Externas			Medidas Internas			Peso Líquido	Consumo Medio
					Alt.	Prof.	Larg.	Alt.	Prof.	Larg.		
G434	PR621	4 Unid.	20 Unid. / ±40 kg.	Infrarrojos	1480 mm	470 mm	1130 mm	790 mm	365 mm	850 mm	72 kg.	0,38 kw/h.
G988	PR631	6 Unid.	30 Unid. / ±60 kg.	Infrarrojos	1680 mm	470 mm	1130 mm	1190 mm	365 mm	850 mm	85 kg.	0,38 kw/h.
G818	PR623	4 Unid.	20 Unid. / ±60 kg.	Tubulares	1680 mm	470 mm	1130 mm	790 mm	365 mm	850 mm	64,8 kg.	0,38 kw/h.
G1103	PR634	6 Unid.	30 Unid. / ±60 kg.	Tubulares	1680 mm	470 mm	1130 mm	1190 mm	365 mm	850 mm	73,4 kg.	0,38 kw/h.



Freidoras de Mesa a Gas

- Estructura de acero inoxidable.
- Con cesta incluida.
- Kit de gas de alta presión.
- Patas estabilizadoras.



■ G273

■ 1195

Código	Modelo	Cap. Nominal	Cap. de aceite		Área de Fritura	Medidas Externas			Peso Líquido	Consumo promedio de gas
			Min.	Máx.		Altura	Profundidad	Largo		
G273	PR310G	3 lts	1,5 lts	2 lts	285 mm	250 mm	400 mm	320 mm	2,5 kg.	0,350 kg/h.
G1195	PR70G	7 lts	3 lts	5 lts	400 mm	250 mm	520 mm	450 mm	5,3 kg.	0,430 kg/h.

Freidoras de Mesa Eléctricas

- Estructura de acero inoxidable.
- Resistencia de acero inoxidable.
- Termostato para el control automático de temperatura.
- Con cesta incluida.



■ G274

■ G272

Código	Modelo	Cap. Nominal	Cap. de aceite		Área de Fritura	Medidas Externas			Peso Líquido	Consumo promedio 220 V
			Min.	Máx.		Altura	Profundidad	Largo		
G274	PR70E	7 lts	3 lts	5 lts	400 mm	250 mm	520 mm	450 mm	5 kg.	3,5 kw/h.
G272	PR310E	3 lts	1,5 lts	2 lts	285 mm	250 mm	400 mm	320 mm	3 kg.	2,5 kw/h.



Freidoras de Agua y Aceite Eléctricas



■ G1649

■ G1645

■ G1643

■ G1644

- Estructura externa de acero inoxidable cepillado.
- Cuba de acero inoxidable.
- Registro para drenaje de agua y aceite.
- Resistencia blindada en acero inoxidable.
- Termostato de control de la temperatura.
- Ruedas para facilitar el desplazamiento, las 2 delanteras con bloqueo y 2 traseras sin bloqueo.
- Luz piloto.

Código	Modelo	Capacidad			Área de Fritura	Medidas Externas			Peso Líquido	Consumo Medio
		Aceite	Agua	Sal		Altura	Profundidad	Largo		
G1649	PR100E	13 lts	5 lts	500 grs	70x285x296 mm	465 mm	550 mm	395 mm	10 kg.	3,5 kw/h.
G1645	PR300E	24 lts	5 lts	500 grs	70x285x296 mm	990 mm	535 mm	395 mm	14,8 kg.	5,0 kw/h.
G1643	PR2000E	18 lts	3,5 lts	350 grs	70x345x400 mm	970 mm	620 mm	595 mm	18 kg.	5,0 kw/h.
G1644	PR3000E	30 lts	6 lts	500 grs	70x345x693 mm	970 mm	620 mm	890 mm	25 kg.	6,0 kw/h.

G1643 / G1644 vienen con cesto simples 90x275x110 y opcional un cesto doble 90x275x320
 G1649 / G1645 vienen con cesto simples 90x275x130 y opcional un cesto doble 90x250x265

Freidoras de Agua y Aceite a Gas

- Estructura e interior del tanque en acero inoxidable cepillado.
- Registro para drenaje de agua y aceite.
- Termómetro para controlar la temperatura;
- Ruedas para facilitar el desplazamiento, con bloqueo de las 2 delanteras y las traseras sin bloqueo.
- Facultativo de la cabeza de transición de gas - eléctrico.

Otras cestas opcionales.

BPAT: Controlador digital para control de temperatura con iluminación automática, tensión 220V.

■ G1642



Código	Modelo	Capacidad			Área de Fritura	Medidas Externas			Peso Líquido	Consumo Medio
		Aceite	Agua	Sal		Altura	Profundidad	Largo		
G1642	PR2000BPAT	18 lts	3,5 lts	350 grs	70x345x400 mm	987 mm	627 mm	601 mm	24,6 kg.	0,7 kg/h. gas



■ G375



■ G623

■ Mixtera Eléctrica

- Estructura externa de acero inoxidable cepillado.
- Calentamiento a través de resistencia inferior y superior controladas por termostato.
- Tensión 220 V.

Código	Modelo	Medidas Externas			Peso Líquido	Consumo de Energía 220 V.
		Altura	Profundidad	Largo		
G623	PR500E	201 mm	430 mm	430 mm	9,7 kg.	2,4 kw/h.
G375	PR350E	201 mm	430 mm	325 mm	7,3 kg.	1,8 kw/h.

■ Chapa Bifera



■ G1213

- Para cocinas modelo PMS, PMSD
- Medidas: (AxPxL) 25 x 730 x 320 mm

- Para cocinas modelo PMD
- Medidas: (AxPxL) 25 x 1230 x 585 mm

■ Cortador de Verduras Proguita



■ G1280

- Estructura insertada con cuchillas de acero inoxidable.
- Dispositivo para cortar papas bastones de 10 x 10 mm.





■ G1692



■ G1690



■ G1691

Visicooler Vertical para Bebidas

- Termostato mecánico.
- Temperatura de 1 a 7°C.
- Iluminación interior LED.
- Puerta doble vidrio exterior LOW-E.
- Cenefa iluminada.

- Estantes ajustables.
- Exterior del gabinete: electrozincado - pre-pintado.
- Gas refrigerante ecológico (R134a, libre de CFC).

Código	Modelo	Medidas Externas			Capacidad	Estantes	Condensación	Voltaje Frecuencia
		Altura	Profundidad	Largo				
G1692	MT-470	2135 mm	660 mm	660 mm	470 lts.	4	Aire Forzado	220 V. / 50 Hz.
G1690	MT-380	1780 mm	625 mm	620 mm	390 lts.	4	Estática	220 V. / 50 Hz.
G1691	MT-400	1975 mm	625 mm	620 mm	390 lts.	4	Estática	220 V. / 50 Hz.

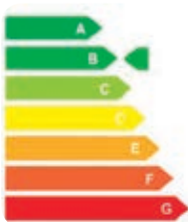


■ G1695

■ G1696



■ G1697



Congeladores Función Múltiple

- Temperatura de -18 a -22°C.
- Termostato función múltiple (Enfriador, conservadora, freezer, frío externo).
- Condensación estática.
- Ruedas reforzadas de alta resistencia para mejor movilidad del equipo.
- Canastos plásticos.
- Puertas robustas con manijas ergonómicas.

- Evaporador 100% de cobre.
- Interior y exterior del gabinete electrozincado - pre-pintado.
- Gas Refrigerante ecológico (R134a, libre de CFC).
- Eficiencia energética Clase B.
- 4 modos de enfriamiento.

Código	Modelo	Medidas Externas			Capacidad	Canastos	Puertas	Voltaje Frecuencia
		Altura	Profundidad	Largo				
G1697	FIH-550	955 mm	725 mm	1665 mm	520 lts.	2	2	220 V. / 50 Hz.
G1696	FIH-350	955 mm	690 mm	1130 mm	325 lts.	2	1	220 V. / 50 Hz.
G1695	FIH-270	955 mm	715 mm	920 mm	252 lts.	1	1	220 V. / 50 Hz.



■ G1693



■ G1694

Congeladores Comerciales Horizontales

- Condensación: Aire forzado.
- Termostato mecánico.
- Temperatura de -18 a -22°C.
- Ruedas reforzadas de alta resistencia para mejor movilidad del equipo.
- Puertas curvas deslizables de vidrio templado.
- Marcos en azul.
- Evaporador 100% de cobre.
- Interior del gabinete: Galvanizado.
- Exterior del gabinete: Electrozincado - prepintado.
- Canastos metálicos.
- Gas Refrigerante ecológico (R134a, libre de CFC).

Código	Modelo	Medidas Externas			Capacidad	Canastos	Puertas	Voltaje Frecuencia
		Altura	Profundidad	Largo				
G1693	FIH-350 PI	920 mm	625 mm	1130 mm	333 lts.	2	2	220 V. / 50 Hz
G1694	FIH-550 PI	920 mm	625 mm	1665 mm	528 lts.	3	2	220 V. / 50 Hz





■ G1347



■ G1336

Vitrina Caja Seca

- Exposición de productos neutros.
- Temperatura ambiente.
- Puerta de espejo simple.
- Iluminación Led.
- Paneles de vidrio.
- Cuerpo externo en acero cepillado.
- Pies regulables.
- Inoxidable.
- Voltaje 220V.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo	Color	Voltaje
G1347	GVECPSTP1-NV	1140 mm	800 mm	1000 mm	Inoxidable	220 V.
G1336	GVTCCPT1-NV	1050 mm	680 mm	1000 mm	Inoxidable	220 V.



■ G965

Vitrina Seca de Mesa

- Exposición de productos neutros.
- Temperatura ambiente.
- Puertas corredizas.
- Espejos simples.
- Iluminación LED o fluorescente opcional
- Paneles de vidrios.
- Pies regulables.
- Inoxidable.
- Voltaje 220V.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo	Color	Voltaje
G965	GVEVSSC1	860 mm	600 mm	1000 mm	Inoxidable	220 V.



■ G1341

■ G1083

Vitrina Caliente Panorámica

- Exposición de productos calientes.
- Temperatura máxima de 60°C.
- Calentamiento por resistencia eléctrica.
- Control de temperatura por termostato mecánico.
- Iluminación fluorescente opcional.
- Pies regulables.
- Blanco.
- Voltaje 220V.

Código	Modelo	Medidas Externas			Color	Voltaje
		Altura	Profundidad	Largo		
G1341	VPE1000	1200 mm	700 mm	1000 mm	Blanco	220 V.
G1083	VPE600	1200 mm	700 mm	600 mm	Blanco	220 V.



■ G1528 ■ G1085

Vitrina Panorámica Placa Fría

- Exposición de productos fríos y lácteos.
- Control de temperatura por termostato mecánico.
- Temperatura de 3 a 10°C.
- Refrigeración por medio de 2 placas frías.
- Vidrios sujetos a condensación según variación de la humedad relativa del aire.
- Iluminación fluorescente opcional.
- Pies regulables.

Código	Modelo	Medidas Externas			Color	Voltaje
		Altura	Profundidad	Largo		
G1528	VPR2PF1200	1200 mm	700 mm	1200 mm	Blanco	220 V.
G1085	VPR2PF1500	1200 mm	700 mm	1500 mm	Blanco	220 V.



Vitrina Panorámica con Serpentina

- Exposición de productos refrigerados, productos lácteos y pasteles.
- Control de temperatura con termostato mecánico.
- Iluminación fluorescente.
- Temperatura 3 - 10°C.
- Patas niveladoras totalmente ajustables.
- Blanco.
- Voltaje 220V.

■ G1081 ■ G1093

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo	Color	Voltaje
G1081	VPRS1000	1200 mm	700 mm	1000 mm	Blanco	220 V.
G1093	VPRS1500	860 mm	600 mm	1000 mm	Blanco	220 V.



■ G1397



■ G1396

INOX

Vitrina Seca Inoxidable

- Exposición de productos neutros.
- Temperatura ambiente.
- Puertas corredizas.
- Espejos simples.
- Iluminación Led.
- Paneles de vidrios.
- Cuerpo externo en acero inoxidable cepillado.
- Pies regulables.
- Inoxidable.
- Voltaje 220V.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo	Color	Voltaje
G1397	GVECST2-NV	1250 mm	680 mm	2000 mm	Inoxidable	220 V.
G1396	GVECST1-NV	1250 mm	680 mm	1000 mm	Inoxidable	220 V.



Vitrina Seca Platinum

- Exposición de productos neutros.
- Temperatura ambiente.
- Puertas corredizas.
- Espejos simples.
- Bandejas de vidrio templado.
- Iluminación Led fluorescente
- Paneles de vidrio.
- Cuerpo externo en acero inoxidable
- Pies regulables.
- Inoxidable.
- Voltaje 220V.



■ G1346

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas		Color	Voltaje
			Profundidad	Largo		
G1346	GVECSSTP15-NV	1270 mm	800 mm	1500 mm	Inoxidable	220 V.



■ G1226



■ G1342

Vitrina Seca Panorámica

- Exposición de productos neutros.
- Temperatura ambiente.
- Puertas corredizas.
- Espejos simples.
- Iluminación fluorescente.

- Paneles de vidrio.
- Cuerpo externo en acero inoxidable cepillado.
- Pies regulables.
- Inoxidable.
- Voltaje 220V.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas		Color	Voltaje
			Profundidad	Largo		
G1226	GVE-VPS1500	1200 mm	660 mm	1500 mm	Inoxidable	220 V.
G1342	GVEVPS1-NV	1200 mm	660 mm	1000 mm	Inoxidable	220 V.



■ G1456

■ G1532

Vitrina Neutra Self Service

- Exposición de productos neutros
- Temperatura ambiente.
- Autoservicio
- Con 2 rejillas.
- Voltaje 220V.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo	Color	Voltaje
G1532	MVNP140T	1200 mm	620 mm	1400 mm	Azul	220 V.
G1456	GE-MVNP140	1200 mm	620 mm	1400 mm	Amarillo	220 V.



■ G1394 ■ G1338

Vitrina Térmica

- Exposición de productos calientes.
- Puerta de espejo simple.
- Iluminación Led.
- Paneles de vidrio.
- Cuerpo externo en acero cepillado.
- Pies regulables.
- Inoxidable.
- Voltaje 220V.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo	Color	Voltaje
G1394	GVECQT2-NV	1250 mm	640 mm	2000 mm	Inoxidable	220 V.
G1338	GVEQT1-NV	1250 mm	640 mm	1000 mm	Inoxidable	220 V.



■ G1343



■ G1337

■ G1331

Vitrina Térmica

- Exposición de productos caliente.
- Temperatura regulable.
- Puerta de espejo simple.
- Iluminación Led.
- Con bandejas.
- Paneles de vidrio.
- Cuerpo externo en acero cepillado.
- Pies regulables.
- Temperatura regulable.
- Inoxidable.
- Voltaje 220V.

Código	Modelo	Medidas Externas			Color	Voltaje
		Altura	Profundidad	Largo		
G1343	CVEVQSC1-NV	860 mm	570 mm	1000 mm	Inoxidable	220 V.
G1337	CVTCQSTP15-NV	1280 mm	800 mm	1500 mm	Inoxidable	220 V.
G1331	CVTCQSP-1000NV	1270 mm	800 mm	1000 mm	Inoxidable	220 V.



■ G1395



■ G1339

Vitrina Refrigerada Titanium

- Exposición de productos fríos, lácteos y tortas.
- Temperatura 3 a 10°C.
- Controlador electrónico digital de temperatura.
- Iluminación Led.
- Paneles de vidrio.
- Pies regulables.
- Frío seco.
- Inoxidable.
- Voltaje 220V.

Código	Modelo	Medidas Externas			Color	Voltaje
		Altura	Profundidad	Largo		
G1395	GVECRT2-NV	1250 mm	640 mm	2000 mm	Inoxidable	220 V.
G1339	GVECRT1-NV	1250 mm	640 mm	1000 mm	Inoxidable	220 V.



■ G1333



■ G1345

■ G1332

Vitrina Confitera Refrigerada

- Exposición de productos fríos, lácteos y tortas.
- Temperatura 3 a 10°C.
- Controlador electrónico digital de temperatura.
- Vitrina refrigerada Inox.

- Iluminación Led.
- Paneles de vidrio.
- Revestimiento en Inox.
- Pies regulables.
- Inoxidable.
- Voltaje 220V.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas		Color	Voltaje
			Profundidad	Largo		
G1345	GVECRSTP15-NV	1270 mm	800 mm	1500 mm	Inoxidable	220 V.
G1333	GVECRSTP2-NV	1270 mm	800 mm	2000 mm	Inoxidable	220 V.
G1332	GVECRSTP1-NV	1270 mm	800 mm	1000 mm	Inoxidable	220 V.



Isla para Congelados

- Termostato de doble acción, enfriador y congelador.
- Puerta corrediza en vidrio curvo antiempañante.
- Parrillas divisoras
- Termostato analógico.
- Estructura en chapa de acero con terminación plateado.
- Termostato para congelado: 0° hasta -18°C
- Termostato para refrigeración de 0° a 7°C.
- Voltaje 220V.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas		Capacidad	Voltaje
			Profundidad	Largo		
G1097	EIST2000	970 mm	830 mm	2000 mm	550 lts.	220 V.
G1089	EIST3000	970 mm	830 mm	3000 mm	860 lts.	220 V.



■ G1088



■ G1436



■ G1435

Vitrina Refrigerada para Carne

- Utilización para exposición de carne refrigerada
- Temperatura regulable de 7 a 3°C.
- Sistema de refrigeración serpentina superior
- Placa fría

- Color blanco
- Deposito inferior refrigerado incorporado.
- 8 bandejas.
- Alimentación eléctrica monofásica 220V/50 HZ

Código	Modelo	Medidas Externas			Color	Voltaje
		Altura	Profundidad	Largo		
G1435	EAP1500	1450 mm	840 mm	1500 mm	Blanco	220 V.
G1436	EAP2000	1450 mm	840 mm	2000 mm	Blanco	220 V.
G1088	EAP3000	1450 mm	840 mm	3000 mm	Blanco	220 V.



G1171

Visicooler para Congelados

- Capacidad 600 lts.
- Estantería Base +3
- Conservación de productos congelados o refrigerados.
- Temperatura 0 a 7°C / -12 a -15°C - 0 a -12°C.
- Refrigeración estática.
- Termostato de doble acción.
- Puerta con cierre automático.
- Estantería regulable.
- Pies regulables.
- Frio humedo.
- Voltaje 220V.



Código	Modelo	Medidas Externas			Estantería	Capacidad	Voltaje
		Altura	Profundidad	Largo			
G1171	GVE-VCCG600S	2080 mm	745 mm	718 mm	Base + 3	600 lts.	220 V.

G1335

Mesada Refrigerada

- Capacidad 585 lts.
- Mesa de trabajo refrigerada
- Temperatura 0 a 5 °C
- Frio Húmedo
- Gabinete Exterior Inox.
- Estante interno.
- Voltaje 220V.



Código	Modelo	Medidas Externas			Capacidad	Voltaje
		Altura	Profundidad	Largo		
G1335	BSR2000	2000 mm	730 mm	960 mm	585 lts.	220 V.



■ G1682



■ G1681

Visicooler para Bebidas

- Temperatura interior: 1 - 10°C.
- 4 estanterías.
- Clase climática: T (Tropical)
- Puerta con doble vidrio uno en templado
- Gabinete externo Placa de acero
- Gabinete interno Placa de aluminio prepintada con color blanco
- Caja ligera : metal
- Parrilla delantera : metal
- Sistema de refrigeración : Aire Forzado
- Antihielo: Auto-desescarche
- Luz Interior LED
- Interruptor de Luz
- Controlador de Temperatura digital
- Voltaje 220V.

Código	Modelo	Medidas Externas			Estantería	Capacidad	Voltaje
		Altura	Profundidad	Largo			
G1681	FC-LD60A	1973 mm	610 mm	610 mm	4	370 lts.	220 V.
G1682	FC-LD70D	2080 mm	610 mm	610 mm	4	540 lts.	220 V.



■ G1699

■ G1698

■ G1700

Visicooler para Cerveza

- Temperatura interior: - 6 + 0 °C.
- 4 estanterías.
- Refrigerante R134a.
- Controlador mecánico de temperatura Led azul.
- Parrillas interiores de metal.
- Dos capas de puertas de vidrio con película calefactora.
- Evaporador tipo de aleta
- Condensador tipo de cable.
- Voltaje 220V.

Código	Modelo	Medidas Externas			Estantería	Capacidad	Voltaje
		Altura	Profundidad	Largo			
G1698	BC - 60	1973 mm	610 mm	610 mm	4	370 lts.	220 V.
G1699	BC - 65	2079 mm	650 mm	610 mm	4	425 lts.	220 V.
G1700	BC - 70D	2079 mm	690 mm	700 mm	4	540 lts.	220 V.



■ G1147

Heladera para Cerveza

- Capacidad 1250 lts.
- Estantería base +3
- Utilización: Enfriamiento de cerveza.
- Temperatura -4°C.
- Refrigeración aire forzado.
- Controlador digital electrónico: Con el indicador de temperatura y descongelación automática.
- Puertas con cierre automático.
- Gabinete externo inoxidable cepillado.
- Pies regulables.
- Aire forzado.
- Voltaje 220V.

Código	Modelo	Medidas Externas			Estantería	Capacidad	Voltaje
		Altura	Profundidad	Largo			
G1147	GVE-VCCS1250	2080 mm	1000 mm	1000 mm	Base + 3	1.250 lts.	220 V.



Heladera Comercial

- Capacidad 800 litros
- 3 estanterías.
- Integramente en acero inoxidable.
- Temperatura digital de 0 a -10°C.
- Aire forzado
- Controlador digital
- Temperatura 0 a 10°C.
- Voltaje 220V.

G961

Código	Modelo	Medidas Externas			Estantería	Capacidad	Voltaje
		Altura	Profundidad	Largo			
G961	CHEGC4PB	2070 mm	620 mm	1200 mm	3	800 lts.	220 V.

Mini Cámara para Carne

- Estructura exterior acero inoxidable
- Interior chapa galvanizado
- Con porta gancheras
- Temperatura 0 a 5°C.
- Regulador de temperatura digital
- Motor de 1/2HP
- Alimentación eléctrica monofásica 220v/50Hz
- Voltaje 220V.



G1274



G1215

Código	Modelo	Medidas Externas			Capacidad	Puertas	Motor	Voltaje
		Altura	Profundidad	Largo				
G1215	MCI1900	1590 mm	1040 mm	2240 mm	1900 lts.	2 puertas	1/2 HP	220 V.
G1274	MCI2900	2390 mm	1040 mm	2240 mm	2900 lts.	3 puertas	1/2 HP	220 V.



Congelador Comercial

- Capacidad 350 litros
- 2 puertas.
- Utilización:
Conservación de productos congelados.
- Estructura en acero inoxidable cepillado
- Aislamiento térmico en poliuretano inyectado
- Controlador electrónico con indicador digital
- Deshielo automático
- Temperatura: -15°C
- Refrigeración: Aire forzado.
- Voltaje 220V.

■ G1277



Congelador Comercial

- Capacidad 790 litros.
- 4 puertas.
- Utilización:
Almacenamiento de productos congelados.
- Temperatura :-15°C
- Refrigeración aire forzado(frió seco)
- Estructura externa en acero inoxidable.
- Aislamiento térmico de poliuretano inyectado.
- Voltaje 220V.

■ G1275

Código	Modelo	Medidas Externas			Puertas	Capacidad	Voltaje
		Altura	Profundidad	Largo			
G1277	GC2PCG	2050 mm	620 mm	590 mm	2 puertas	350 lts.	220 V.
G1275	GC4PCG	2050 mm	620 mm	1200 mm	4 puertas	790 lts.	220 V.



Buffet Central

- Capacidad: 8 bandejas Gastronorm de 1/2.
- Iluminación.
- Mesada en granito.
- Estructura en chapa de acero y revestimiento en melamina.
- Baño María a través de resistencia blindada.
- Control de temperatura: termostato mecánico.
- Voltaje 220V.

■ G1575

■ G1276

REFRIGERADA
GBE-BRCF8

TÉRMICA
BRCL/BRLQ8

Código	Modelo	Medidas Externas			Bandeja	Voltaje
		Altura	Profundidad	Largo		
G1276	BRCL/BRLQ8	1510 mm	820 mm	1600 mm	8 unid.	220 V.
G1575	GBE-BRCF8	1510 mm	820 mm	1600 mm	8 unid.	220 V.



■ **G1684**

Cap. de producción (Máx-Min) 60-30 kg.
 Cap. Almacenamiento: 20 kg.
 Hielo: Cubo.

■ **G1686**

Cap. de producción (Máx-Min) 150-75 kg.
 Cap. Almacenamiento: 95 kg.
 Hielo: Cubo

■ **G1683**

Cap. de producción (Máx-Min) 26-13 kg.
 Cap. Almac. 6 kg.
 Hielo: Tipo bala

■ **G1685**

Cap. de producción (Máx-Min) 90-40 kg.
 Cap. Almac: 48 kg.
 Hielo: Cubo.

Fabricadoras de Hielo

- Estructura externa completamente en acero inoxidable.
- Filtro de agua
- Autoniveladora automática de hielo
- Alta eficiencia.
- Diseño lujoso.
- Rendimiento potente.
- Voltaje 220V.

Código	Modelo	Medidas Externas			Capacidad	Color	Voltaje
		Altura	Profundidad	Largo			
G1686	GFHE-ZBL150	1065 mm	612 mm	700 mm	28.10 kg.	Inoxidable	220 V.
G1684	GFHE-ZBL60	845 mm	605 mm	665 mm	28.10 kg	Inoxidable	220 V.
G1685	GFHE-ZBL90	1065 mm	700 mm	612 mm	47 kg.	Inoxidable	220 V.
G1683	GFHE-ZB26	655 mm	514 mm	420 mm	12.90 kg.	Inoxidable	220 V.



Bandeja Gastronómica

- Capacidad 13 litros.
- Acero inoxidable.
- Gastronorm 1/1

G1217



Mantenedor de Comida Caliente

- Capacidad 600 lts.
- 2 puertas.
- Temperatura máx de 60°C.
- Capacidad 18 GNs 1/1 - 100 mm.

G1216

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo
G1217	GCE-GN1/1	1000 mm	320 mm	530 mm
G1216	GPE-PTA600	2055 mm	890 mm	690 mm

Caja Check-Out

- Pasaje de productos.
- Mesada de acero inoxidable.
- Cajón con llave
- Kit de automatización y soporte opcional para mantener el equilibrio
- Perfiles y parachoques en PVC.



G1214

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo	Color
G1214	GCE-COP2050	930 mm	1000 mm	2050 mm	Blanco



TOKYO
INDUSTRIAL



■ G1348



Máquina Cortadora para Strogonoff QX

- Capacidad 250 kg/h.
- Carcasa en acero inoxidable.
- Interruptor de seguridad.

■ G1011



Ablandador de Carne MTS737

- Manual.
- En acero inoxidable.
- Peines en acero inoxidable.
- Presentación de mesa.

■ G716



Cortador de Legumbres

- Utilización: rebanar y rallar.
- Motor de 1/2 HP.
- Discos en acero inoxidable.
- Integramente en acero inoxidable.

■ G1364



Abrelatas Comercial 336

- Completamente en acero inoxidable.
- Presentación de mesa.

Código	Modelo	Medidas Externas		Largo	Motor	Capacidad	Peso
		Altura	Profundidad				
G1348	QX	430 mm	450 mm	320 mm	0,55 kW	250 kg/h	33 kg.
G1011	MTS737	460 mm	160 mm	270 mm	—	Por producción	—
G716	GCLT-HLC300	470 mm	220 mm	400 mm	—	—	—
G1364	336	640 mm	—	100 mm	—	—	—



Batidora Industrial Baja Rotación

- Utilización: masas en general, bizcochuelo y mezclas.
- 3 brazos batidores y bol en acero inoxidable.
- Estructura en hierro fundido.
- 3 velocidades.



■ G917

■ G600

Código	Modelo	Medidas Externas			Velocidad	Motor	Capacidad
		Altura	Profundidad	Largo			
G917	GBT-B40B	950 mm	560 mm	630 mm	88 a 292 RPM	1.5 HP	40 Lts
G600	GBAT-VFM60B	630 mm	1220 mm	870 mm	84/168/288 RPM	3 HP	60 Lts



■ G1569

Cortador Industrial de Carne

- Para lomito.
- Cuchilla en acero inoxidable.
- Manija en Polipropileno.
- Cortes de 2 a 4 mm.



■ G1551

Cortador Manual de Tomates

- Integramente en acero inoxidable.
- 14 cortes de 4 mm.
- Con manija en polipropileno.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas		Peso
			Profundidad	Ancho	
G1569	GKS100S	530 mm	330 mm	460 mm	1.4 kg.
G1551	TS-4	190 mm	430 mm	200 mm	5 kg.



■ G1560

Cortador de Fiambres SL-195ES

- Disco de 20 cm.
- Regulador de ancho de corte.
- En acero inoxidable.



■ G972

Cortador Automático de Fiambres SL300B

- Disco de 30 cm.
- Regulador de ancho de corte.
- En acero inoxidable.
- 40 cortes por minuto.
- Transmisión por cadena.
- Afilador de cuchillas.
- Opción de uso automático o semi automático.

Código	Modelo	Potencia	Voltaje
G1560	SL-195ES	3/4 HP	220 V.

Código	Modelo	Potencia	Voltaje
G972	SL300B	3/4 HP.	220 V.



■ G1204

Moledor Industrial de Carne TC-8

- Capacidad máx. de producción 15 kg/h.
- Motor de 1 velocidad y reversa.
- 2 discos de corte de 5 y 8 mm.
- 1 cuchilla, 2 embutidores, 1 bandeja, 1 mazo,
- Estructura en acero inoxidable.
- Voltaje 220 V.



■ G1122

Moledor Industrial de Carne TT-12

- Capacidad máx. de producción 30 kg/h.
- Motor de 1/2 HP.
- 2 discos de corte de 5 y 8 mm.
- 2 cuchillas, 1 mazo, 1 bandeja.
- Boca 12
- Estructura en acero inoxidable.
- Voltaje 220 V.

Código	Modelo	Medidas Externas		
		Altura	Profundidad	Largo
G1204	TC-8	485 mm	255 mm	495 mm

Código	Modelo	Medidas Externas		
		Altura	Profundidad	Largo
G1122	TT-12	400 mm	210 mm	420 mm



Cutter Profesional Industrial

- Cortador profesional
- Capacidad 8 litros
- Bol en acero inoxidable
- Base en hierro fundido y aluminio
- Utilización triturar, desmenuzar, hacer pates.
- Cuchilla de acero inoxidable

■ G1123



Código	Modelo	Medidas Externas			Capacidad	Potencia	Peso
		Altura	Profundidad	Ancho			
G1123	GC-LRQS8L	610 mm	445 mm	370 mm	8 lts.	1500 W.	56 kg.

■ G1160

Moledor Industrial de Café

- Capacidad 1,5 kg. por operación
- Estructura en polipropileno
- Graduador de tamaño



■ G1144

Rallador Industrial de Queso

- Rallador de queso y coco.
- Estructura en acero inoxidable y aluminio.
- Rallador de acero inoxidable.
- Capacidad máxima 40 kg/h.
- Rejilla de protección.
- Llave encendido/apagado



Código	Modelo	Altura	Medidas Externas		Potencia
			Profundidad	Largo	
G1160	GMT-HC600	560 mm	310 mm	210 mm	0,35 kw.
G1144	GMT-CG55SH	440 mm	490 mm	250 mm	550 W.



■ G1556

Licuada Alta Rotación BL-767

- Capacidad 2 lts.
- Potencia 1,5 kW.
- 25.000 RPM
- Voltaje 220 V.

Código	Modelo	Medidas Externas		
		Altura	Profundidad	Largo
G1556	BL-767	435 mm	300 mm	340 mm



■ G1124

Cortador Industrial Manual A150

- Cortador manual de legumbres y frutas.
- Estructura en aluminio y acero.
- 4 moldes.
- Modelo pared

Código	Modelo	Medidas Externas		
		Altura	Profundidad	Largo
G1124	A150	320 mm	250 mm	520 mm

■ G1546

Sobadora Laminadora Industrial

- Rodillo 50 cm.
- Regulador de grosor
- 380V.
- Potencia 3 HP.



Código	Modelo	Medidas Externas		
		Altura	Profundidad	Largo
G1546	GSESBLP15	1280 mm	800 mm	780 mm



■ G1441



■ G1021

Máquina de Pororó LR-PM8-801

- Producción: 50 gr. de maíz por operación.
- Olla antiadherente.
- Estructura tubular en aluminio.
- Llave encendido/apagado.
- Iluminación.

Código	Modelo	Medidas Externas		
		Altura	Profundidad	Largo
G1441	LR-PM8-801	680 mm	500 mm	360 mm

Máquina de Pororó LR-PM8-898

- Producción: 50 gr. de maíz.
- Depósito incorporado.
- Estructura en aluminio y vidrio.
- Olla de aluminio.
- Resistencia blindada.
- Iluminación.

Código	Modelo	Medidas Externas		
		Altura	Profundidad	Largo
G1021	LR-PM8-898	740 mm	900 mm	420 mm



■ G1423

Grill Industrial Doble Acanalado

- Placas acanaladas
- Estructura en acero inoxidable
- Manijas cromadas.
- Doble termostato.
- Llave de enc/apag.
- Temp. 50 a 300°C.



■ G1203

Grill Industrial LR-811E

- Planchas acanaladas de 46 cm.
- Termostato con temperatura de 50 a 300°C.



■ G978

Churrasquera Mixta Lisa

- Estructura en acero inoxidable.
- Bandeja colectora de grasa.
- Termostato regulable de 50 a 300°C.
- Llave encendido/apagado.
- Luz piloto.
- Potencia 3000 W.
- Consumo 3 kW/h.



Código	Modelo	Alto	Medidas Externas			Potencia	Peso
			Ancho	Largo	Profundidad		
G978	GCHT-CG548-2	300 mm	550 mm	470 mm	3000 W.	25 kg.	

Churrasquera Eléctrica Industrial

■ G1438



- Plancha lisa
- Estructura en acero inoxidable.
- Termostato.
- Colector de grasas.
- Temperatura de 50 a 300°C.
- Plancha de 8 mm de espesor.
- 220 V.
- 50 Hz.



■ G1439

Código	Modelo	Ancho	Medidas Externas		Alto	Potencia	Consumo
			Ancho	Profundidad			
G1438	GT-LREG24L	620 mm	620 mm	360 mm	6000 W.	6 kW/h.	
G1439	GT-LREG36L	920 mm	920 mm	360 mm	9000 W.	9 kW/h.	



■ G1017

Salchichera con Calentador de Pan

- 9 rodillos.
- Capacidad 12 panchos.
- Cocción y exposición de panchos y salchichas.
- Termostato con temperatura de 0 a 200°C.
- Calienta pan para 30 panes.



■ G1016

Salchichera Industrial

- 7 rodillos
- Capacidad de 8 panchos.
- Termostato con temperatura de 0 a 200°C.



■ G1167

Salchichera Industrial

- 11 rodillos
- Capacidad de 18 panchos.
- Termostato con temperatura de 0 a 200°C.
- Calienta pan para 34 panes.



■ G914

Salchichera Industrial

- 10 rodillos
- Capacidad de 27 panchos o 18 superpanchos
- Estructura en acero inoxidable.

Código	Modelo	Medidas Externas			Capacidad	Fcia	Voltaje	Peso
		Altura	Profundidad	Largo				
G1016	GR-LRHD07	220 mm	450 mm	360 mm	8 panchos	50 Hz	220 V.	11 kg.
G1017	GR-LRHD9C	390 mm	680 mm	450 mm	12 panchos	50 Hz	220 V.	11 kg.
G914	GSRT-CXG10	230 mm	580 mm	470 mm	27 panchos	50 Hz	220 V.	11 kg.
G1167	GST-LRHD11C	390 mm	680 mm	560 mm	18 panchos	50 Hz	220 V.	11 kg.



■ G1010

■ Prensa para Hamburguesa HM1

- Estructura en acero inoxidable y aluminio anodizado.
- Diámetro de hamburguesa 0,013 m.
- Modelo de mesa.
- Peso 3 kg.

Código	Modelo	Medidas Externas		
		Altura	Profundidad	Largo
G1010	HM1	280 mm	210 mm	240 mm



■ G1019

■ Mixtera Eléctrica Industrial

- Capacidad 4 panes.
- Base teflonada.
- Estructura en acero inoxidable.
- Llave de encendido y apagado.
- Resistencia superior e inferior.

Código	Modelo	Alto	Medidas Externas			Potencia	Peso
			Ancho	Largo			
G1019	LRCG1L	250 mm	470 mm	410 mm	2100 W.	25 kg.	



■ G1015

■ Máquina para Creppes LR-DE-2

- Termostato regulable.
- Potencia de placas 3+3 kW.
- Temperatura 50 a 300°C.
- Exterior en acero inoxidable.

Código	Modelo	Alto	Medidas Externas			Potencia	Peso
			Ancho	Largo			
G1015	LR-DE-2	230 mm	870 mm	490 mm	2x 3000 W.	30 kg.	



Anafe Industrial a Gas BV-33

- 4 hornallas.
- En acero inoxidable.
- Hornallas en hierro fundido.
- Quemadores 30x30 cm.
- Bandejas colectoras de grasa.
- Encendido eléctrico.

■ G1442

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo	Hornallas	Motor
G1442	BV-33	860 mm	700 mm	700 mm	4 hornallas	A gas

■ G1548

Máquina Industrial para Lomito Árabe

- Estructura en acero inoxidable.
- Rotación de la espada 8 RPM.
- 4 Quemadores



Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo	Peso
G1548	GKMTOT950B	1100 mm	600 mm	550 mm	27 kg.



■ G1718

■ Horno Convector Industrial YXD8A

- 4 bandejas 40x60 cm
- Doble turbina vapor
- Estructura en acero inoxidable.
- Temperatura de 50 a 300°C.
- Timer 105 min.



■ G1426

■ Horno Eléctrico Industrial

- 2 bandejas 40x60 cm
- Voltaje 380V
- Estructura en chapa pintada, frente inoxidable



■ G1574

■ Horno Convector Industrial YXD-4A

- 4 bandejas 32x43 cm
- Estructura en acero inoxidable.
- Doble turbina grill y vapor
- Timer 120 min.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo	Potencia
G1718	GHCT-YXD8A	550 mm	800 mm	840 mm	6,4 kw.
G1426	GHT-YXD20	590 mm	820 mm	1230 mm	6 kw.
G1574	GHT-YXD-4A	560 mm	600 mm	600 mm	4,6 kw.



■ G1689

■ Horno Convector H457

- Capacidad: 57 litros
- Cuerpo de acero inoxidable
- Temporizador de 0 a 120 min y tiempo infinito
- Temperatura: 50 a 250°C.
- 4 bandejas de aluminio de 44x32 cm.
- 4 parrillas cromadas 44x32 cm.
- Extractor de bandejas con mango aislante.



■ G1559

■ Horno Eléctrico de Piso PL-2

- 2 bandejas de 40x60 cm
- Peso 72 kg.
- Tensión nominal 220 V.
- Monofásico.
- Temperatura 50 a 400 °C.
- Luz piloto.
- Luz interna.



■ G1717

■ Horno Convector Eléctrico Industrial YXD-1A

- 4 bandejas de 32x43 cm
- Turbo eléctrico.
- Utilización: confitería y salados en general.
- Horno turbo convector de mesa.
- Doble turbina.
- Capacidad de producción: 7 kg/h.
- Timer para 120 min.
- Termostato 50 a 300°C.
- Voltaje 220 V.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo	Potencia
G1689	H457	600 mm	590 mm	565 mm	2,8 kw.
G1559	PL-2	1225 mm	770 mm	530 mm	6,6 kw.
G1717	YXD-1A	560 mm	600 mm	600 mm	2,7 kw/h.



■ G1561

Cocina Industrial BV-34

- 6 hornallas en hierro fundido.
- Estructura en acero inoxidable.
- Quemador de 30x30 cm.
- Bandeja colectora de grasa.
- Peso neto: 65 kg.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo
G1561	BV-34	1100 mm	700 mm	900 mm

Tostadora Comercial Industrial

- Capacidad máxima hasta 400 piezas/h.
- Potencia 2.64 kW.
- Estructura Inoxidable.
- Termostato con selección de intensidad de calor.



■ G1546

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo
G1546	GTT-TT450	470 mm	420 mm	390 mm



Dispensador de Chocolate Industrial

- Capacidad 5 litros.
- Sistema de calefacción
- Baño María con una amplia gama de temperatura controlada de 30 a 85°C.
- Striing continua mantiene una perfecta consistencia sin grumos.
- Especial grifo anti-obstrucción.
- Caldera de acero inoxidable con protector térmico.
- Bandeja para residuos.
- Drip con flotador indicador de advertencia cuando está llena.



■ G1165

Waflera Industrial LRWB01

- Estructura en acero inoxidable con base de teflón.
- Temperatura de 0 a 300°C.
- Llave encendido / apagado.
- Luz piloto.
- Timer.



■ G1014

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo	Capacidad	Potencia
G1165	CDT-CH5	470 mm	410 mm	280 mm	5 lts.	1 kw
G1014	LRWB01	250 mm	430 mm	250 mm	_____	1200 W.

Cámara Fermentadora

- Monofásico.
- Capacidad para 8 bandejas.
- Tamaño de 40x60.
- Potencia 2000 W.
- Temperatura hasta 85°C.



■ G1349

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo	Potencia
G1349	GCT-YXD8AXF	910 mm	780 mm	830 mm	2 kW.



■ G1440



■ G1077

Freidora Industrial LR-EF-101B

- Capacidad 5 lts. de aceite.
- Termostato regulable.
- Con canasta.
- Temperatura de 60 a 250°C.

Freidora Eléctrica EF-17L

- Capacidad 17 lts.
- Termostato regulable.
- 1 canasta.
- Totalmente en acero Inox.
- Temperatura de 60 a 200°C.
- Peso 8 kg.



■ G804

Freidora Eléctrica EF12L2

- Capacidad 2 tanques de 8 lts. c/u
- Termostato regulable.
- 2 canastos.
- Perilla de encendido.
- Canilla de dispenser externo para vaciar.
- Temperatura de 60 a 200°C.
- Peso 17,5 kg.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo	Potencia
G1440	LR-EF-101B	280 mm	465 mm	310 mm	3000 w.
G1077	EF-17L	290 mm	500 mm	340 mm	5000 w.
G804	EF12L2	580 mm	470 mm	410 mm	2x 3250 w.



■ G691

Calentador para Café Doble

- Temperatura del hervidor 0 a 250°C.
- Temperatura del mantenedor 0 a 100°C.
- Para jarras de 2 lts.
- Llave de encendido y apagado.
- Estructura en acero inoxidable.
- 1 placa teflonada para mantener la temperatura.
- 1 placa en bronce para hervir.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo
G691	MWR4CXM-2P	50 mm	180 mm	360 mm



■ G1159

Cafetera Semiautomática

- Capacidad de la caldera 6 lts.
- Vapor.
- Conexión de agua directa.
- Porta tazas en la parte superior.
- Café corto, largo
- Opción de 2 tazas.
- Potencia 2000 W.
- Pico de 2 salidas y vaporizador.



■ G1412

Cafetera Automática Express ME-708

- Dos calderas separadas para la producción de vapor y café.
- Muele el grano de café de forma instantánea y completamente automática.
- Prepare café aromático simplemente presionando un pequeño botón.
- Fácil de manejar con guía de pantalla LCD.
- Agua caliente y vapor listos para su uso cuando sea necesario.

Código	Modelo	Ancho	Medidas Externas Profundidad	Alto	Capacidad	Potencia
G1159	GCT-DZ1A	510 mm	510 mm	490 mm	6 lts.	2 KW.
G1412	ME-708	465 mm	452 mm	438 mm	1,8 lts.	1500 W.



Salseras Industriales

- Con bomba
- Estructura en acero inoxidable
- Capacidad 1 kg/depósito



■ G1367



■ G1368

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo	Capacidad
G1367	GSTJD2	370 mm	380 mm	300 mm	2 depósitos
G1368	GSTJD3	370 mm	550 mm	300 mm	3 depósitos



■ G1414



■ G1562



■ G1127

Bandejas Industriales

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo
G1414	GBTOP1525-N	—	600 mm	400 mm
G1562	GBTCPB36	40 mm	60 mm	—
G1127	CB-OP3	—	600 mm	400 mm



Bandejas Gastronómicas Industriales



■ G1198

- Bandeja gastronómica
- Plana
- 1/1 Acero inoxidable.



■ G1029

- Bandeja gastronómica
- 1/1 Acero inoxidable.
- 8,5 lts.



■ G1031

- Bandeja gastronómica
- 1/2 Plana.
- Acero inoxidable.



■ G1202

- Bandeja gastronómica 1/1.
- Acero inox. Perforada.



■ G1199

- Bandeja gastronómica
- 1/2 Acero inoxidable.



■ G1200

- Bandeja gastronómica
- 1/3 Acero inoxidable.

Código	Modelo	Medidas Externas	
		Largo	Ancho
G1198	GB-11025	530 mm	320 mm
G1029	GB-11065	530 mm	320 mm
G1031	GB-12025	320 mm	270 mm
G1202	GB-8112P	530 mm	320 mm
G1199	GB-12100	320 mm	270 mm
G1200	GB-13065	325 mm	175 mm



■ G1206

Carro Industrial

- Carro para porta bandejas.
- Gastronorm 1/1.
- Integramente en acero inoxidable.
- Con ruedas.



■ G1205

Carro Industrial para Cubiertos

- 5 depósitos.
- 5 bandejas en polipropileno.
- Estructura en acero inoxidable.
- Ruedas.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas	
			Profundidad	Largo
G1205	GC-S701	800 mm	470 mm	890 mm
G1206	CC-S701	710 mm	760 mm	760 mm



■ G1417

Porta Alimentos Industrial

- Capacidad 86 lts.
- 8 a 10 horas de conservación

Código	Modelo	Medidas Externas		
		Altura	Profundidad	Largo
G1417	GPATSB2B90T	628 mm	430 mm	640 mm



■ G1446

Carro de Transporte

- 16 bandejas de 40x60
- Integramente en acero inoxidable.
- Sistema de seguridad.
- Ruedas.



Carro para Bandeja

■ G1413

- 15 bandejas de 40x60
- Integramente en acero inoxidable.
- Sistema de seguridad.
- Ruedas.

■ G1126

- Para 18 bandejas.
- Gastronorm 1/1.
- Integramente en acero inoxidable.
- Sistema de seguridad.
- Ruedas.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo
G1413	GCT-TRL15	171 mm	630 mm	470 mm
G1446	GCT-BVT16	171 mm	630 mm	470 mm
G1126	GC-TRM18A	170 mm	560 mm	410 mm



■ G1166

Carro de Servicio Industrial RPC-L3

- Estructura en acero inoxidable.
- Ruedas.



■ G1558

Carro de Servicio Inoxidable DBD-L2

- Estructura en acero inoxidable.
- Ruedas.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo
G1558	DBD-L2	950 mm	500 mm	950 mm
G1166	RPC-L3	860 mm	540 mm	940 mm



■ G1721

Balanza Comercial ACS-P2 con Impresora

- Capacidad 10 gr a 30 kg.
- Pantalla Led de precisión, peso, precio, tara.
- Memoria sumativa
- Con impresora.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo
G1721	ACS-P2	300 mm	390 mm	340 mm



■ G1719

Balanza de Precisión ACS3

- Cap. máx. 3 kgs. Cap. min. 1 gr.
- Tara constante.
- Uso sin cable hasta 30 hs.
- Pantalla Led.



■ G1573

Balanza de Precisión ACS-C

- Cap. max. 10 kgs. Cap. min. 5 gr.
- Tara constante.
- Uso sin cable hasta 30 hs.
- Pantalla Led.



■ G1636

Balanza Electrónica ACSC30

- Cap. máx. 30 kgs. Cap. min. 5 gr.
- Memoria sumativa hasta 99 items.
- Tara constante.
- Uso sin cable hasta 30 hs.
- Pantalla Led.



■ G1637

Balanza de pie TCS-A2-300

- Con torre.
- Cap. máxima: 300 kg.
- Cap. mínima 100 grs.
- Memoria sumativa 4 items.
- División 50 gramos.
- Batería de 6V. para 10 horas de uso.
- Funciones: peso, precio por kilo, precio total, Tara.
- Dimensiones del plato: ancho 0,41 cm. Profundidad 0,51 cm.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo
G1719	ACS3	110 mm	340 mm	360 mm
G1573	ACS-C	110 mm	340 mm	360 mm
G1636	ACSC30	110 mm	340 mm	360 mm
G1637	TCS-A2-300	920 mm	400 mm	630 mm



■ G1725

Calentador Basculante

- Capacidad 6,8 lts.
- Redondo
- Quemador a alcohol.
- Acero inoxidable.



■ G699

Mini Bufetera de Mesa

- Cubierta de acero inoxidable.
- Plato de acero inoxidable.
- Luz piloto.
- 3 platos y 3 cubiertas.
- 3 niveles de temperatura.



■ G1444

Buffet de Mesa Térmico

- 6 bandejas.
- Bandejas cap. de 6,5 lts. 1/2.
- Termostato regulable.
- Temperatura de 30 a 80°C.
- Potencia 1,8 kw.



■ G1443

Buffet de Mesa Térmico

- 8 bandejas.
- Bandejas cap. de 6,5 lts. 1/2.
- Termostato regulable.
- Temperatura de 30 a 80°C.
- Potencia 1,8 kw.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo
G1725	GC-S701	520 mm	500 mm	500 mm
G699	CMBT-HBS17A-N	110 mm	360 mm	720 mm
G1444	GBT-BS6T	330 mm	570 mm	1030 mm
G1443	GBT-BS8T	330 mm	570 mm	1580 mm



■ G1726

Calentador Rectangular Inoxidable 834-01

- Capacidad 4 lts.
- Para pastas y alimentos en general.
- Estructura en acero inoxidable.
- 2 quemadores.
- Calentador a alcohol.



■ G1724

Calentador Redondo Inoxidable 835

- Capacidad 7,5 lts.
- Para pastas y alimentos en general.
- Estructura en acero inoxidable.



■ G1723

Calentador Rectangular Inoxidable 633-01

- Capacidad 9 lts.
- Para pastas y alimentos en general.
- Estructura en acero inoxidable.
- 2 quemadores.
- Calentador a alcohol.



■ G1722

Calentador Oval Inoxidable 836

- Capacidad 5 lts.
- Para pastas y alimentos en general.
- Estructura en acero inoxidable.
- 2 quemadores.
- Calentador a alcohol.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo
G1726	834-01	430 mm	295 mm	320 mm
G1724	835-01	420 mm	340 mm	330 mm
G1723	633-01	600 mm	350 mm	320 mm
G1722	836-01	420 mm	340 mm	420 mm



■ G1372

Dispensador Automático de Jabón

- Capacidad 800 ml



■ G1373

Dispensador Doble de Jabón

- Capacidad 1000 ml



■ G1371

Dispensador de Jabón Acero Inoxidable

- Capacidad 1200 ml

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo
G1372	GDWSSD12-N	230 mm	110 mm	130 mm
G1373	CDTSRL80832-N	210 mm	110 mm	160 mm
G1371	GDZSH31200AF	210 mm	80 mm	120 mm



■ G1375

Dispensador de Papel Higiénico

- Resistente y de fácil recarga.
- Compacto.

Código	Modelo	Peso
G1375	GD8103-N	1,9 kg.



■ G1374

Dispensador de Toallas de Papel

- Resistente y de fácil recarga.
- Compacto.

Código	Modelo	Peso
G1374	GD8102-N	2,2 kg.



■ G1376

Secador Industrial de Mano

- Potencia 1.400 W.
- Carcasa polipropileno.



■ G1377

Secador Industrial de Mano

- Potencia 1.500 W.
- Carcasa de acero pintado.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas	
			Profundidad	Largo
G1376	GSTMB-5857	210 mm	470 mm	270 mm
G1377	GSTMB-5860	210 mm	150 mm	270 mm



■ G1392

Sellador Industrial al Vacío

- Estructura en acero inoxidable
- Panel digital (programas, procesos, horimetro e indicador de cambio de aceite).
- Potencia 1,5 kW.



■ G1445

Lavavajillas Industrial

- Producción 1000 platos/h.
- Estructura en acero inoxidable.
- Panel de central digital.
- 380V.

Código	Modelo	Medidas Externas		
		Altura	Profundidad	Largo
G1392	GSTSVC400	470 mm	560 mm	500 mm

Código	Modelo	Medidas Externas		
		Altura	Profundidad	Largo
G1445	GLT-C88P	1400 mm	850 mm	650 mm



■ G1619

■ Olla Industrial
A012-AH

- Cap.: 12 lts.
- 25 cm.



■ G1618

■ Olla Industrial
A021-AH

- Cap.: 21 lts.
- 32 cm.



■ G1570

■ Olla Industrial
A036-AH

- Cap.: 36 lts.
- 36 cm.

Código	Modelo	Capacidad	Medida
G1619	A012-AH	12 litros	25 cm.
G1618	A021-AH	21 litros	32 cm.
G1618	A036-AH	36 litros	36 cm.



■ G1350

Expositor Térmico de Pie Autoservice

- Estructura en chapa de acero.
- Cortina nocturna, porta fleje.
- Temperatura de 60 a 85°C.
- Laterales de vidrio templado.



■ G1352 ■ G1351

Expositor Térmico Industrial

- 3 niveles de parrilla.
- Termostato 30 a 90°C.
- Iluminación.



■ G1022

Exhibidor Térmico de Mesa LRWS809D

- De mesa.
- 3 rejillas.
- Pies estabilizadores.
- Temperatura de 30 a 80°C.
- Vidrio templado frontal y trasero.
- Parrillas removibles.

Código	Modelo	Medidas Externas			Potencia	Peso
		Altura	Profundidad	Largo		
G1350	GET-LRWS1000	1920 mm	950 mm	1020 mm	3,7 kw.	—
G1351	GET-LRH97L	790 mm	450 mm	460 mm	1100 W.	—
G1352	GET-LRH137L	790 mm	490 mm	650 mm	1100 W.	2,9 kg.
G1022	LRWS809D	1200 mm	600 mm	480 mm	2300 W.	—



■ G1366

Molde Industrial para Huevo

- Para freír y moldear huevos, omelet o panqueques.
- Con asa.

Código	Modelo	Medidas Externas	
		Ancho	Diámetro
G1366	GMT-Q1-N	10 mm	90 mm



■ G1577

Cacerola Industrial

- Capacidad 44 lts.

Código	Modelo	Medidas Externas	
		Ancho	Diámetro
G1577	GCT-A044A	450 mm	480 mm

Mesa de Trabajo Industrial

- Mesada en acero inoxidable.
- Patas regulables.
- Estante inferior para menajes.



■ G1447

■ G1448

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas	
			Profundidad	Largo
G1447	GMT-BV700120A	850 mm	700 mm	1200 mm
G1448	GMT-BV700180A	850 mm	700 mm	1800 mm



BEST 
FOR



Hornos Gourmet Star Vision

- Pantalla táctil capacitiva con interfaz sencilla, intuitiva y personalizable.
- Facilita la completa gestión y una autónoma interacción de los programas y funciones del horno.
- Controla todas las fases de la cocción, también las más delicadas.
- Uso de accesorios como la sonda al corazón y el lavado automático.
- Datos de cocción según el protocolo HACCP.
- Cuez a por convección, al vapor, en ciclo mixto, con sonda al corazón y delta T.
- Cocine a la parrilla, frío y regenere.



■ G1515

■ G1514

Código	Modelo	Bandejas	Medidas Externas			Temperatura Máx.	Potencia
			Altura	Profundidad	Largo		
G1514	GHGB-4625	5 unid.	675 mm	795 mm	715 mm	270°C	8 kW.
G1515	GHGB-3625	10 Unid.	1150 mm	925 mm	940 mm	270°C	31,5 kW.

Hornos Gourmet Easy

- Hornos de convección y vapor para gastronomía y pastelería,
- Panel de mandos.
- Led piloto de funcionamiento de termostato
- Botón timer set
- Botón de ajuste de temperatura para la cocción
- Ajuste de porcentaje de humedad de entrada
- Botón accionador de velocidad del ventilador.
- Bandeja gn 1/1
- Bandeja 600x400 mm



■ G1512

■ G1513

Código	Modelo	Bandejas	Medidas Externas			Temperatura Máx.	Potencia
			Altura	Profundidad	Largo		
G1512	GHEB 6120	6 unid.	830 mm	890 mm	850 mm	270°C	10,7 kW.
G1513	GHEB3120	10 Unid.	1130 mm	890 mm	850 mm	270°C	16 kW.



Hornos Star Rack Visión

- Visión panel de control: pantalla táctil capacitiva con interfaz sencilla, intuitiva y personalizable.
- El panel de control facilita la completa gestión y una autónoma interacción de los programas y funciones del horno.
- ¿Qué hago con un touch? Cuezo, cocino. Controlo, certifico, comunico, colaboro.



■ G1739



■ G1638

Código	Modelo	Bandejas	Medidas Externas			Temperatura Máx.	Potencia
			Altura	Profundidad	Largo		
G1739	GHCB4636	5 unid.	1675 mm	795 mm	715 mm	270°C	8 kW.
G1638	GHCB7635	10 unid.	1000 mm	795 mm	715 mm	270°C	16 kW.



■ G1741



■ G1740

Hornos para Snack

- Es la línea de hornos de convección eléctrico pequeño vapor, pero con un gran potencial y fácil de usar.

Código	Modelo	Bandejas	Medidas Externas			Temperatura Máx.	Potencia
			Altura	Profundidad	Largo		
G1740	CHEB3060	4 unid.	540 mm	700 mm	620 mm	270°C	3,2 kW.
G1741	CHEB3260	4 unid.	540 mm	810 mm	830 mm	270°C	6,5 kW.

BEST FOR



■ G1521



■ G1522



■ G1738

Abatidores Bake Off

- Panel de control.
- Temperatura.
- ON/OFF
- Teclas de regulación.

- Abatimiento positivo y negativo
- Descongelamiento manual.
- Hard / Soft.
- Botón auxiliar.

Código	Modelo	Medidas Externas			Bandejas	Gas	Potencia	Rendimiento	Ciclo
		Altura	Profundidad	Largo					
G1738	BCB05	900 mm	700 mm	800 mm	5 unid.	R404a	1050 w	+90°C/+3°C	Standard
G1521	BCB10	1700 mm	780 mm	800 mm	10 unid.	R404a	1650 w	+90°C/+3°C	Standard
G1522	BCB15	2000 mm	780 mm	800 mm	15 unid.	R404a	3000 w	+90°C/+3°C	Standard





Bufeteras Línea Termos



G737



G1266

Térmica

- Estructura tubular cromada.
- Sistema baño María con resistencia.
- Con ruedas para facilitar transporte y freno para seguridad.
- Cuerpo y baño María en acero inox.
- Control de temperatura a través de termostato.
- Cubas de acuerdo al estándar mundial Gastronorm 1/2 en acero inox.
- 6,5 litros c/ cuba Gastronorm 1/2.

Refrigerada

- Refrigeración por hielo, x gel.
- Refrigeración por sistema de motor.
- 4,5 litros c/ cubas Gastronorm 1/2.



Código	Modelo	Bandeja	Medidas Externas			Potencia	Kw/h Consumo	Cantidad Hielo Gel	Potencia Motor
			Altura	Profundidad	Largo				
G1266	EA4TC	4	1290 mm	775 mm	680 mm	2000 w.	2 kw/h.	-	-
G1267	EA6TC	6	1290 mm	1110 mm	680 mm	2000 w.	2 kw/h.	-	-
G1268	EA8TC	8	1290 mm	1450 mm	680 mm	2000 w.	2 kw/h.	-	-
G1481	EA10TC	10	1290 mm	1780 mm	680 mm	3000 w.	3 kw/h.	-	-
G870	EA4TCX	4	1290 mm	775 mm	680 mm	-	-	4	-
G736	EA4TCX	6	1290 mm	1110 mm	680 mm	-	-	4	-
G737	EA8TCX	8	1290 mm	1450 mm	680 mm	-	-	8	-
G1567	EA6CM	6	1290 mm	1110 mm	680 mm	-	0,38 kw/h.	-	1/5 HP



Bufeteras Línea Master Térmicas y Refrigeradas

Térmicas

- Estructura tubular cromada.
- Cobertura en vidrio de 5 mm. que aumenta la visibilidad y la higiene.
- Sistema de posaplatos utilizables como tapas para bandejas.
- Cuerpo y baño María en acero inox.
- Bandejas Gastronorm 1/2 de 6,5 litros para las bufeteras térmicas.
- Temperatura controlada por termostato.
- 6 y 8 bachas, bandejas.
- Con ruedas para mejor movilidad y frenos para seguridad.



■ G1265

Refrigeradas

- Refrigeración por hielo-x Gel.
- 6 y 8 bachas, bandejas.

Código	Modelo	Bandejas	Medidas Externas			Cantidad Hielo Gel	Potencia	Consumo
			Altura	Profundidad	Largo			
G1263	EA6M	6 Unid.	1355 mm	1080 mm	1065 mm	-	2000 W.	2 kw/h.
G1265	EA6MX	6 Unid.	1355 mm	1080 mm	1065 mm	6 unid.	-	-
G1264	EA8M	8 Unid.	1355 mm	1415 mm	1065 mm	-	2000 W.	2 kw/h.
G1483	EA8MX	8 Unid.	1355 mm	1415 mm	1065 mm	8 unid.	-	-

Bufetera Línea Plus Térmica

- Estructura tubular con acabado inoxidable.
- Cubas de acuerdo con el estándar mundial Gastronorm, en acero inox modelo 1/1 con opción a 1/2.
- Tapas de las cubas con mango estampado en acero inox.
- Cobertura en acero inoxidable.
- Temperatura controlado por termostato.



■ G1428

Código	Modelo	Bandejas	Medidas Externas			Potencia	Consumo
			Altura	Profundidad	Largo		
G1428	EA6P	6 Unid.	1400 mm	830 mm	1740 mm	3000 W.	3 kw/h.
G1429	EA8P	8 Unid.	1400 mm	830 mm	2285 mm	3000 W.	3 kw/h.



Cocina Industrial Americana

- Quemadores tipo estrella en hierro fundido.
- 4 hornallas.
- Pies en acero al carbono cromado con ajuste de altura.
- Control individual de los quemadores.
- Luz piloto por cada quemador de encendido.
- Rejillas extraíbles monobloque de hierro fundido con 8 puntos en la parte superior y redondeada en la parte inferior, lo que permite un mejor aprovechamiento del calor.
- Acabado exterior de acero inoxidable cepillado.
- Porta condimentos en la parte superior.

Características del Horno:

- Válvula de seguridad 5 posiciones.
- Interior totalmente esmaltado.
- Trae una parrilla con traba de seguridad.

■ G1242



Código	Modelo	Medidas Externas			Consumo por quemador	Consumo del horno
		Altura	Profundidad	Largo		
G1242	FA4F	1470 mm	770 mm	765 mm	0,38 kg/h.	0,521 kg/h.

Cocina Industrial Americana Tipo Anafe con Base

- Quemadores en hierro fundido tipo estrella.
- Acabado exterior en acero inoxidable cepillado.
- Llama piloto.
- Base en acero inoxidable cepillado.
- Pies en acero al carbono cromado.

■ G1241



Código	Modelo	Medidas Externas			Consumo k/h
		Altura	Profundidad	Largo	
G1241	FA4P	875 mm	755 mm	610 mm	1,61 k/h.
G1240	FA6P	875 mm	755 mm	915 mm	2,42 k/h.



Cocinas Línea Bravo



GR1243



GR1244

- Cocina semi industrial.
- Mesada superior esmaltada.
- Cuerpo en acero al carbono con acabado en pintura electrostática y base fosfatizada.
- Primera línea de quemadores dobles con reguladores independientes.
- Segunda línea de quemadores simples.

Características del Horno

- Puerta con visor de vidrio con burlete sellado para retener el calor.
- Aislamiento en lana de roca.
- Interior esmaltado.
- 2 rejillas.

Código	Modelo	Medidas Externas			Medidas Externas del Horno			Medidas Internas del Horno		
		Altura	Profundidad	Largo	Altura	Profundidad	Largo	Altura	Profundidad	Largo
GR1243	BR4BF	780 mm	800 mm	800 mm	445 mm	640 mm	720 mm	300 mm	510 mm	700 mm
GR1244	BR6BF	780 mm	800 mm	1200 mm	445 mm	640 mm	720 mm	300 mm	510 mm	700 mm

Cocina Industrial Línea Maxi



G1247



G1245

- Estructura reforzada en chapa de acero al carbono con un perfil de 10 cm.
- Totalmente desmontable, facilitando el transporte.
- Parrilla reforzada 40 x 40 cm. en hierro fundido.
- Quemadores dobles con control individual de las llamas en hierro fundido, fijado por encastre.
- Doble llama.

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo	Consumo kg/h
G738	M1PD	800	590	590	-
G1245	M2PD2	800	590	1200	0,30
G1246	M3PD3	1540	800	800	0,30
G1247	M4D	1060	800	1060	0,30
G1248	M6D	1540	800	1060	0,30



Baño María Modular

- Estructura en chapa de acero.
- Modelo modular.
- Para mantener caliente alimentos en baño María.
- A gas.

■ G1249



Código	Modelo	Medidas Externas		
		Altura	Profundidad	Largo
G1249	MMB	120 mm	430 mm	900 mm

Chapa Chair Broiler

- Ideal para asar carne, pescado y aves de corral.
- Cuerpo en acero inoxidable cepillado.
- Quemadores esmaltados.
- Control individual de los quemadores.
- Parrillas de hierro fundido desmontables.
- Sistema de radiación de calor a través deflector de hierro fundido.
- Pies en acero al carbono cromado con ajuste de altura
- Fácil limpieza.



■ G1257



■ G1258

Código	Modelo	Medidas Externas			Quemadores	Consumo de Gas	Peso
		Altura	Profundidad	Largo			
G1258	CGG60	870 mm	740 mm	610 mm	4 quem.	1,572 kg/h.	70 kg.
G1257	CGGP90	870 mm	740 mm	910 mm	3 quem.	-	-



Chapa Lisa con Base

- Cuerpo en acero inoxidable cepillado.
- Quemadores esmaltados.
- Control individual de los quemadores.
- Fácil encendido a través de llama piloto al lado de cada quemador.
- Chapa en acero laminado en caliente con espesura de 8 mm.
- Pies en acero carbono cromado con regulador de altura.



■ G1330



■ G1329

Código	Modelo	Altura	Medidas Externas Profundidad	Largo	Consumo k/h
G1329	CG60	875 mm	820 mm	610 mm	1,61 k/h.
G1330	CG90	875 mm	820 mm	916 mm	2,42 k/h.
G1701	CG120	875 mm	820 mm	1220 mm	2,272 k/h.

Bandeja para Huevos

- Bandeja estampada en chapa de acero al carbono tefionada.
- Capacidad para 8 huevos.
- Dimensiones 530 x 325 mm.



Bandejas



- Chapa tipo parrilla de aluminio fundido con doble teflón.



- De aluminio perforado para pan dulce.



Freidora a Gas

- Dos canastos.
- Media presión.
- Acabado externo en acero inoxidable 430 cepillado.
- Sistema de calentamiento a través de quemador con hierro fundido, colocado en tubo de acero inoxidable radiante.
- Cuerpo interno en acero inoxidable 304.
- Controlador de temperatura digital eléctrico con iluminación y placas y sistema de seguridad.



■ G1291

Código	Modelo	Capacidad litraje		Kg Sal gruesa	Kg/h Consumo	Medidas Externas		
		Aceite	Agua			Altura	Profundidad	Largo
G1291	SFAOG50	38	13	1,0	1,35	1150 mm	400 mm	760 mm

Cocedor de Pastas

- Puerta aislada y de fácil acceso al sistema eléctrico y gas.
- Interior del tanque en acero inoxidable y exterior en acero inoxidable cepillado.
- Conexión de gas estandar (gas a baja presión para cocinar).
- 4 quemadores en hierro fundido.
- Sistema de cocción a baño María.



■ G1250

Código	Modelo	Medidas Externas			Capacidad de Agua	Consumo de Gas	Peso
		Altura	Profundidad	Largo			
G1250	CMV30	1100 mm	770 mm	475 mm	30 lits.	2,16 kg/h.	56 kg.



WHAT'S INSIDE MATTERS®





Lavarrupas Industrial

- Tecnología de accionamiento por inductor para mejor eficiencia y mayor duración.
- Controles de microprocesador fáciles de operar.
- Temperaturas y niveles de agua ajustables.
- Dispensador manual y automático de detergente y suavizante de 5 compartimentos.
- Dos válvulas de desagüe extragrandes para un desagüe más rápido.
- Puerta y manija extragrandes.

■ MY11



Código	Modelo	Medidas Externas			Capacidad	Voltaje	Peso
		Altura	Profundidad	Largo			
MY11	MFS100PFVS	1900 mm	7430 mm	6830 mm	45 kg.	208/240 v.	170 kg.

Lavarrupas Industrial

- Gabinete de acero inoxidable completo que protege contra la corrosión y aumenta la longevidad de la máquina.
- 7 puertos de inyección Química externa: controlador M2 (ofrece una amplia variedad de controles programables y opciones de ciclo)
- 4 señales que dispensan con precisión la mezcla precisa de productos químicos en el momento óptimo durante el ciclo del lavado
- Ajustes de nivel de agua
- 10 opciones de ciclo.

■ MY18

■ MY19



Código	Modelo	Medidas Externas			Capacidad	Voltaje	Peso
		Altura	Profundidad	Largo			
MY18	EWS-40M2	1307 mm	892 mm	788 mm	18 kg.	208/240 v.	268 kg.
MY19	EWS-60M2	1307 mm	1029 mm	884 mm	25 kg.	208/240 v.	360 kg.



MY13

- Cap.: 7,8 kg.
- Sistema turbo wash: consiste en el lavado con 30% menos de consumo de agua.
- Acceso frontal para realizar el servicio usted mismo más fácilmente.
- Los niveles de agua de llenado por sensor reducen el consumo de agua.
- Ciclo completo de lavado en 35 min.
- Totalmente cubierto en porcelana de primera calidad.



MY14

- Sistema turbovent.
- Puerta de apertura y cesto extra grande para secado de prendas voluminosas.
- Altos niveles de flujo de aire para mayor cantidad de ropa.
- Gran filtro metálico
- Totalmente cubierto de porcelana de alta calidad.
- Silencioso y eficiente con doble switch en la puerta.

Lavarropas Automática Industrial

Secarropas Industrial

Código	Modelo	Medidas Externas			Capacidad	Voltaje	Peso
		Altura	Profundidad	Largo			
MY13	MVW18MNBCW	1036 mm	658 mm	686 mm	7,8 kg.	220/240 V.	63 kg.
MY14	MDE18MNAGW	1099 mm	743 mm	686 mm	9 kg.	220/240 V.	69.8 kg.



Secarropas Industrial

- Especial para uso en lavandería industrial que contempla el secado de grandes cargas.
- Flujo de aire de hasta 105 m³ por minuto.
- Ciclo de enfriado después del secado para lograr una ropa menos arrugada.
- Temperatura, grado de humedad, tiempo y enfriado programables.
- Duración del secado: 50 minutos.
- La duración del secado se puede programar de 1 a 99 minutos, según lo deseado por el cliente.
- Puerta de gran diámetro para una carga y descarga rápida.
- Filtro de pelusa extra grande y fácil de limpiar.

Código	Modelo	Medidas Externas			Capacidad	Voltaje	Peso
		Altura	Profundidad	Largo			
MY12	MDE120PN	2540 mm	1590 mm	1420 mm	54 kg.	220/240 V.	954 kg.



Sistema S.A.F.E.



■ MY15

■ MY16



■ MY17



■ MY9

Secarropas Industrial

- Los controles avanzados de la computadora le permiten programar los ciclos de secado, con los tiempos de secado deseados, temperaturas y enfriamiento.
- El ciclo automático evita el sobre-secado
- Función anti ruido programable
- La pantalla muestra el tiempo restante en ciclo.
- Apertura de puerta extra grande
- Compartimiento extraíble de pelusa
- Diseño de fácil acceso para autoservicio cómodo
- Secado automático y función de tiempo seco.

Lavarropas + Secarropas

- Lavasecarropas compacta.
- Sistema sin agitador permite lavar cargas pesadas y voluminosas como cobertores matrimoniales.
- Consume 70% menos agua y 30% menos energía eléctrica que una lavadora con agitador.
- Esmalte porcelanizado que conserva su aspecto nuevo por años.
- Ciclos para ropa gruesa, planchado permanente y delicada.
- Operación al toque de un botón.
- Puerta reversible que abre a 180° para facilitar la carga y descarga.
- Capacidad de lavado : 9 kg
- Capacidad de secado: 10 kg

Código	Modelo	Medidas Externas			Capacidad	Voltaje	Peso
		Altura	Profundidad	Largo			
MY15	MDE50MN	1829 mm	1232 mm	870 mm	22 kg.	208/240 v.	317,5 kg.
MY16	MDE50PN	1908 mm	1232 mm	971,5 mm	22 kg.	208/240 v.	317,5 kg.
MY17	MDE75MN	1829 mm	1260 mm	870 mm	34 kg.	208/240 v.	349,7 kg.
MY9	MLE20PNBCW	1880 mm	749 mm	688 mm	9 kg.	220/240 v.	171 kg.




EDANCA



■ G937



■ G936

Exhibidor Térmico Línea Diamante

- Resistencia blindada 220 V.
- Humedecedor.
- Puertas en vidrio.
- Iluminación.
- Sell Service

Código	Modelo	Medidas Externas			Medidas de Bandejas			Bandeja	Potencia	Consumo	Peso Líquido
		Alt.	Prof.	Larg.	Alt.	Prof.	Larg.				
G937	GET-ECE4	400 mm	410 mm	800 mm	20 mm	310 mm	135 mm	4 Unid.	400 W.	0,4 kw/h.	11,3 kg.
G936	GET-ECD12	385 mm	355 mm	910 mm	20 mm	310 mm	135 mm	12 Unid.	400 W.	0,4 kw/h.	14,1 kg.

Exhibidor Térmico Línea Plata

- Resistencia 220 V.
- Humedecedor.
- Puertas en vidrio incoloro.
- Termostato.
- Temperatura 10 a 80°C



Código	Modelo	Medidas Externas			Medidas de Bandejas			Bandeja	Potencia	Consumo	Peso Líquido
		Alt.	Prof.	Larg.	Alt.	Prof.	Larg.				
G811	GET-ECP3	390 mm	405 mm	480 mm	20 mm	260 mm	135 mm	3 Unid.	200 W.	0,2 kw/h.	6,09 kg.
G812	GET-ECP4	385 mm	405 mm	620 mm	20 mm	260 mm	135 mm	4 Unid.	200 W.	0,2 kw/h.	8,76 kg.
G813	GET-ECP5	385 mm	405 mm	765 mm	20 mm	260 mm	135 mm	5 Unid.	400 W.	0,4 kw/h.	9,88 kg.
G814	GET-ECP6	385 mm	405 mm	910 mm	20 mm	260 mm	135 mm	6 Unid.	200 W.	0,2 kw/h.	13,03 kg.



Exhibidor Térmico Línea Plata

- Resistencia 220 V.
- Humedecedor.
- Puertas en vidrio incoloro
- Termostato.



■ G865

■ G866

■ G864

Código	Modelo	Medidas Externas			Medidas de Bandejas			Bandeja	Potencia	Consumo	Peso Líquido
		Alt.	Prof.	Larg.	Alt.	Prof.	Larg.				
G865	GET-ECPD6	390 mm	405 mm	480 mm	20 mm	265 mm	135 mm	6 Unid.	200 W.	0,2 kw/h.	6,69 kg.
G866	GET-ECPD8	385 mm	405 mm	620 mm	20 mm	265 mm	135 mm	8 Unid.	200 W.	0,2 kw/h.	8,41 kg.
G864	GET-ECPD10	385 mm	405 mm	765 mm	20 mm	265 mm	135 mm	10 Unid.	400 W.	0,4 kw/h.	11,25 kg.

Exhibidor Térmico Vertical Línea Platino

- Acero cepillado.
- Iluminación.
- Termostato.
- Resistencia blindada en 220 V.
- Humedecedor.
- Bandeja en acero inoxidable
- Puerta en vidrio espejado.



■ G705

■ G706

Código	Modelo	Medidas Externas			Medidas de Bandejas			Bandeja	Potencia	Consumo	Peso Líquido
		Alt.	Prof.	Larg.	Alt.	Prof.	Larg.				
G706	GEE-EVC6	630 mm	500 mm	525 mm	28 mm	315 mm	125 mm	6 Unid.	400 W.	0,4 kw/h.	16,85 kg.
G705	GEE-ECT8	630 mm	520 mm	680 mm	28 mm	315 mm	351 mm	8 Unid.	400 W.	0,4 kw/h.	20,26 kg.



■ G1175

Exhibidor Térmico Línea Plata

- Resistencia blindada. 220V.
- Humedecedor.
- Puertas en vidrio incoloro.
- Termostato.
- Temperatura 10 a 80°C



Código	Modelo	Medidas Externas			Medidas de Bandejas			Bandeja	Potencia	Consumo	Peso Líquido
		Alt.	Prof.	Larg.	Alt.	Prof.	Larg.				
G1175	GET-ECPD12	385 mm	405 mm	910 mm	20 mm	230 mm	135 mm	12 Unid.	400 W.	0,4 kw/h.	14,08 kg.

■ G1271

Exhibidor Térmico Línea Ouro

- Resistencia blindada 220V.
- Humedecedor.
- Iluminación.
- Puertas en vidrio espejado.
- Termostato.



Código	Modelo	Medidas Externas			Medidas de Bandejas			Bandeja	Potencia	Consumo	Peso Líquido
		Alt.	Prof.	Larg.	Alt.	Prof.	Larg.				
G1271	GEE-ECD10	385 mm	405 mm	765 mm	20 mm	265 mm	135 mm	10 Unid.	400 W.	0,4 kw/h.	12,5 kg.



Exhibidor Térmico Autoservicio

- Resistencia blindada 220V.
- Humedecedor.
- Iluminación.
- Puertas en vidrio espejado.
- Termostato.



■ G938

Código	Modelo	Medidas Externas			Medidas de Bandejas			Bandeja	Potencia	Consumo	Peso Líquido
		Alt.	Prof.	Larg.	Alt.	Prof.	Larg.				
G938	GET-ESS5	385 mm	405 mm	765 mm	20 mm	310 mm	135 mm	5 Unid.	400 W.	0,4 kw/h.	11,3 kg.



■ G1679

■ G1678

■ G1677

Exhibidor Refrigerado Línea Plata

- Resistencia blindada 220V.
- Humedecedor.
- Puertas en vidrio incoloro
- Refrigerado.

Código	Modelo	Alto	Medidas Externas Profundidad	Largo
G1679	CESS-VSS76	370 mm	360 mm	760 mm
G1678	GEER-VCP76	330 mm	325 mm	755 mm
G1677	CEER-VCP61	340 mm	320 mm	610 mm



Equipos Gastronómicos
& Comerciales



Artigas y Rca. Dominicana. Tel.: 021 288-0146/7/166
gastro@ngosaeca.com.py www.ngo.com.py
Encontranos en 