















## CARNICERÍA

**ABLANDADORES DE CARNES** 



AB
ABLANDADOR DE CARNES, INOXIDABLE,
CON SISTEMA DE SEGURIDAD

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	435x225x510 mm
PESO NETO	23,1 kg
PESO BRUTO	25 kg
PRODUCCIÓN MEDIANA	400 kg/h
ESPESOR DE LA CARNE	13 mm



Accesorio vendido por separado: **KES-AB/ABS 10** Kit para cortar fajitas - AB/ABS 10 mm



## ABS ABLANDADOR DE CARNES, INOXIDABLE, CON SISTEMA DE SEGURIDAD

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	470x260x500 mm
PESO NETO	22 kg
PESO BRUTO	23,8 kg
PRODUCCIÓN MEDIANA	400 kg/h
ESDESOD DE LA CADNE	12 mm



Accesorio vendido por separado: **KES-AB/ABS 10** Kit para cortar fajitas - AB/ABS 10 mm



## ABSC CORTADORA DE CARNE EN FAJITA, INOXIDABLE, CON SISTEMA DE SEGURIDAD

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1	
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz	
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP	
DIMENSIONES (AxAxP)	435 x 225 x 510 mm	
PESO NETO	23,1 kg	
PESO BRUTO	25 kg	
PRODUCCIÓN MEDIANA	400 kg/h	
ESPESOR DE LA CARNE	13 mm	



ABLANDADOR DE CARNES, INOXIDABLE, CON SISTEMA DE SEGURIDAD, HEAVY DUTY

CON SISTEMA DE SECONDAD, TIEAV		
	TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
0	FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
Skymsen	POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP
	DIMENSIONES (AxAxP)	465x245x530 mm
	PESO NETO	27,1 kg
	PESO BRUTO	29,5 kg
	PRODUCCIÓN MEDIANA	500 kg/h
	ESPESOR DE LA CARNE	20 mm



Accesorios vendido por separado:

KES-ABSHD10 Kit para cortar fajitas - ABS-HD 10 mm

KES-ABSHD12

Kit para cortar fajitas - ABS-HD 12 mm



## **ABN-HD**ABLANDADOR DE CARNES, INOXIDABLE, CON SISTEMA DE SEGURIDAD, HEAVY DUTY

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	540x475x240 mm
PESO NETO	25 kg
PESO BRUTO	28 kg
PRODUCCIÓN MEDIANA	500 kg/h
ESPESOR DE LA CARNE	20 mm



Accesorios vendido por separado: **KES-ABSHD10** 

Kit para cortar fajitas - ABS-HD 10 mm **KES-ABSHD12** 

Kit para cortar fajitas - ABS-HD 12 mm

#### **CORTADORAS DE CARNES**

FC-350 CORTADORA DE CARNE, INOXIDABLE, CUCHILLA 350 mm

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	525x750x760 mm
PESO NETO	49,7 kg
PESO BRUTO	65,5 kg
ESPESOR DE LA CARNE	Hasta 40 mm

#### **SIERRAS DE BANCADA PARA HUESOS**



SIERRA DE BANCADA PARA HUESOS, CINTA 1.740 mm / 68,5"

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	900x560x535 mm
PESO NETO	34 kg
PESO BRUTO	45,5 kg
DIMENSIONES DE CORTE (AxA)	240x190 mm
ANCHO DE CORTE	205 mm
ANCHO DE LA CINTA	5/8"
DIMENSIONES DE LA MESA (AxP)	455x525 mm
·	



#### MSL

SIERRA DE BANCADA PARA HUESOS, INOXIDABLE, CON REGULADOR DE CORTE, CINTA 1.740 mm / 68,5"

•	
TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,75 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	940x620x550 mm
PESO NETO	31 kg
PESO BRUTO	48 kg
AREA DE CORTE (AxA)	240x190 mm
ANCHO DE CORTE	215 mm
ANCHO DE LA CINTA	5/8"
DIMENSIONES DE LA MESA (AxP)	500x545 mm



#### **MEZCLADORAS DE CARNES**



#### MMS-50I MEZCLADORA DE CARNES, CON TAPA, 50 kg

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	1.000x940x390 mm
PESO NETO	80 kg
PESO BRUTO	105 kg
CAPACIDAD DEL TANQUE	50 kg
PRODUCCIÓN MEDIANA	600 kg/h

### MOLINOS DE CARNES CON PROTECCIÓN FIJA

**PS-10** 



### MOLINO DE CARNE 10, INOXIDABLE

110 V/1 o 220 V/1
50 Hz o 60 Hz
1 HP
510x320x650 mm
32 kg
40 kg
200 kg/h

#### PS-22

#### MOLINO DE CARNE 22, INOXIDABLE

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	2 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	510x330x720 mm
PESO NETO	41 kg
PESO BRUTO	50 kg
PRODUCCIÓN MEDIANA	300 kg/h



#### PSP-98M

#### MOLINO DE CARNE 98. INOXIDABLE

MOLINO DE CARNE 30,	INOXIDABLE
TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	2 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	540x410x830 mm
PESO NETO	56,7 kg
PESO BRUTO	72,1 kg
PRODUCCIÓN MEDIANA	450 kg/h

### MOLINOS DE CARNES CON PROTECCIÓN FIJA CON BOCA INOXIDABLE

#### **PS-22**

#### MOLINO DE CARNE 22, INOXIDABLE CON BOCA INOXIDABLE



TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	2 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	510x330x720 mm
PESO NETO	41 kg
PESO BRUTO	50 kg
PRODUCCIÓN MEDIANA	300 kg/h

#### PSP-98M

### MOLINO DE CARNE 98, INOXIDABLE, CON BOCA INOXIDABLE



TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	2 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	540x410x830 mm
PESO NETO	56,7 kg
PESO BRUTO	72,1 kg
PRODUCCIÓN MEDIANA	450 kg/h

#### **MOLINOS MEZCLADORES DE CARNE**

### HS-98

### MOLINO MEZCLADOR DE CARNE 98, INOXIDABLE, CON BOCA INOXIDABLE



TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	220 V/3 o 380 V/3
POTENCIA DEL MOTOR DE LA AMOLADORA	3 HP
POTENCIA DEL MOTOR DE LA MEZCLADORA	0,5 HP
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
DIMENSIONES (AxAxP)	1.300x520x1.200 mm
PESO NETO	140 kg
PESO BRUTO	160 kg
CAPACIDAD DEL TANQUE	Hasta 41 L o 31 kg
ROTACIÓN	212 rpm
PRODUCCIÓN MEDIANA	900 kg/h

#### **SIERRAS PARA HUESOS**

#### SF-218 / SL-218

SIERRA PARA HUESOS, CON MESA MÓVIL, REGULADOR DE CORTE, CINTA 2.180 mm / 86"



MODELO	SF-218	SL-218
ESTRUCTURA	Pintada	Acero inoxidable
TENSIÓN ELÉCTRICA/ FASE	110 V/1 o 220 V/1	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz	50 Hz o 60Hz
POTENCIA DEL MOTOR	1,5 HP	1,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	1.540x630x645 mm	1.540x630x645 mm
PESO NETO	56 kg	56 kg
PESO BRUTO	75 kg	75 kg
ANCHO DE LA CINTA	5/8'	5/8'
AREA DE CORTE (AxA)	240x210 mm	230x210 mm
DIMENSIONES DE LA MESA (AxP)	570x630 mm	570x630 mm



#### **SKG** SIERRA PARA HUESOS, CON MESA MÓVIL, CINTA 3.150 mm / 124"

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	2 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	1.820x915x824 mm
PESO NETO	120 kg
PESO BRUTO	156 kg
AREA DE CORTE (AxA)	430x390 mm
ANCHO DE LA CINTA	5/8"
DIMENSIONES DE LA MESA (AxP)	790x820 mm

#### SF-282 / SL-282

SIERRA PARA HUESOS, CON MESA MÓVIL, REGULADOR DE CORTE, CINTA 2.820 mm / 111''



MODELO	SF-282	SL-282
ESTRUCTURA	Pintada	Acero inoxidable
TENSIÓN ELÉCTRICA/ FASE	110 V/1 o 220 V/1	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	2 HP	2 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	1.675x800 x835 mm	1.675x800 x835 mm
PESO NETO	75 kg	75 kg
PESO BRUTO	102 kg	102 kg
ANCHO DE LA CINTA	5/8'	5/8'
AREA DE CORTE (AxA)	390x280 mm	390x280 mm
DIMENSIONES DE LA MESA (AxP)	695x805 mm	695x805 mm



#### SFL-315HD

SIERRA PARA HUESOS, INOXIDABLE, CON MESA MÓVIL, REGULADOR DE CORTE, CINTA 3.150 mm / 124", HEAVY DUTY

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	2 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	2000 x 1000 x 1000 mm
PESO NETO	127 kg
PESO BRUTO	203 kg
AREA DE CORTE (AxA)	380x390 mm
ANCHO DE LA CINTA	3/4"
DIMENSIONES DE LA MESA (AxP)	850x840 mm

#### SFL-282HD

SIERRA PARA HUESOS, INOXIDABLE, CON MESA MÓVIL, REGULADOR DE CORTE, CINTA 2.820 mm / 111" HEAVY DUTY



TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	2 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	1.900x900x960 mm
PESO NETO	110 kg
PESO BRUTO	164 kg
AREA DE CORTE (AxA)	350X330 mm
ANCHO DE LA CINTA	3/4"
DIMENSIONES DE LA MESA (AxP)	865x800 mm



#### SI-315HD

SIERRA PARA HUESOS, INOXIDABLE, CON MESA MÓVIL, REGULADOR DE CORTE, CINTA 3.150 mm / 124", HEAVY DUTY

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	2 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	1.900x915x990 mm
PESO NETO	136 kg
PESO BRUTO	190 kg
AREA DE CORTE (AxA)	345x390 mm
ANCHO DE LA CINTA	3/4"
DIMENSIONES DE LA MESA (AxP)	800x820 mm



## **CORTADORA DE FIAMBRES**

#### **CORTADORAS DE FIAMBRES SEMIAUTOMÁTICAS**

#### CFI-300L-N

CORTADORA DE FIAMBRES, INOXIDABLE, CUCHILLA 300 mm



TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,33 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	440x560x570 mm
PESO NETO	27 kg
PESO BRUTO	40 kg
ESPESOR DE CORTE	Hasta 15 mm
REBANADAS POR MINUTO	Variable

#### **CORTADORAS DE FIAMBRES AUTOMÁTICAS**

### CA-300L

CORTADORA DE FIAMBRES, INOXIDABLE, CUCHILLA 300 mm



TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,33 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	610x640x700 mm
PESO NETO	47,2 kg
PESO BRUTO	68,2 kg
ESPESOR DE CORTE	Hasta 3 mm
REBANADAS POR MINUTO	48

## **BAR Y RESTAURANTE**

#### **CUTTERS**



#### CR-4L / CR-8L

CUTTER, INOXIDABLE, CON SISTEMA DE SEGURIDAD, 4 LITROS / 8 LITROS

MODELO	CR-4L	CR-8L
TENSIÓN ELÉCTRICA/ FASE	110 V/1 o 220 V/1	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP	1HP
DIMENSIONES (AxAxP)	460x265x290 mm	530x310x310 mm
PESO NETO	14,3 kg	17,3 kg
PESO BRUTO	15,3 kg	19 kg
CAPACIDAD NOMINAL DE LA OLLA	4 L	8 L



Accesorios vendido por separado:

LDF-4L Cuchilla d

Cuchilla deshiladora

LDF-8L

Cuchilla deshiladora

. . . . . . . . . . . . . . . .

#### **PELADORAS**



**DA-06** 

PELADORA DE AJO, INOXIDABLE, 4 kg

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	585x490x390 mm
PESO NETO	20,7 kg
PESO BRUTO	22,5 kg
PRODUCCIÓN MEDIANA	70 kg/h
CAPACIDAD	4 kg



PELADORA DE AJO, INOXIDABLE, 4 KG



TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	639x390x390 mm
PESO NETO	18,2 kg
PESO BRUTO	21 kg
PRODUCCIÓN MEDIANA	70 kg/h
CAPACIDAD	4 kg

#### **DC-06**

PELADORA DE CEBOLLA, INOXIDABLE, 6 kg

	_
TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	595x490x390 mm
PESO NETO	20,7 kg
PESO BRUTO	22,5 kg
PRODUCCIÓN MEDIANA	120 kg/h
CAPACIDAD	6 kg



PELADORA DE PAPAS, INOXIDABLE, 6 kg

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	630x390x390 mm
PESO NETO	18 kg
PESO BRUTO	20,8 kg
PRODUCCIÓN MEDIANA	120 kg/h
CAPACIDAD	6 kg



**DB-10** 

PELADORA DE PAPAS, CON PUERTA, INOXIDABLE, 10 kg

	TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
1	FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
	POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP
	DIMENSIONES (AxAxP)	720x475x580 mm
	PESO NETO	24,2 kg
	PESO BRUTO	27,6 kg
	PRODUCCIÓN MEDIANA	200 kg/h
	CAPACIDAD	10 kg



#### DB-25HD

PELADORA DE PAPAS, CON PUERTA Y TEMPORIZADOR, INOXIDABLE, 25 kg, HEAVY DUTY

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	1 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	1.155x550x670 mm
PESO NETO	45 kg
PESO BRUTO	64 kg
PRODUCCIÓN MEDIANA	Hasta 500 kg/h
CAPACIDAD	25 kg



Accesorio vendido por separado: **CC-25HD** 

#### **EXPRIMIDORES DE CÍTRICOS**



#### EX

EXPRIMIDOR DE CÍTRICOS INOXIDABLE, CÁMARA DE JUGOS ALUMINIO

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz - 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,25 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	425x245x210 mm
PESO NETO	4 kg
PESO BRUTO	5 kg
ROTACIÓN	1.750 rpm



#### **EX SUPER**

EXPRIMIDOR DE CÍTRICOS INOXIDABLE, CÁMARA DE JUGOS ALUMINIO

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz - 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	425x245x210 mm
PESO NETO	6 kg
PESO BRUTO	7 kg
ROTACIÓN	1.750 rpm



#### ESB-N

EXPRIMIDOR DE CÍTRICOS, INOXIDABLE, CÁMARA DE JUGOS INOXIDABLE

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz - 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,25 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	440x360x270 mm
PESO NETO	5,4 kg
PESO BRUTO	6,4 kg
ROTACIÓN	1.750 rpm



#### **ESB-SUPER-N**

EXPRIMIDOR DE CÍTRICOS, INOXIDABLE, CÁMARA DE JUGOS INOXIDABLE

110 V/1 o 220 V/1
50 Hz - 60 Hz
0,5 HP
440x360x270 mm
10,3 kg
11,3 kg
1.750 rpm

#### **EXTRACTORES DE JUGOS**



#### **CSE**

EXTRACTOR DE JUGOS INOXIDABLE, CON SISTEMA DE SEGURIDAD

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	670x560x300 mm
PESO NETO	15,5 kg
PESO BRUTO	17 kg
VELOCIDAD	3.500 rpm

#### FREIDORAS ELÉCTRICAS - ACEITE



#### FE-10-N

FREIDORA ELÉCTRICA, 5 LITROS, INOXIDABLE

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz - 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	110 V - 2.000 W 220 V - 2.500 W
DIMENSIONES (AxAxP)	280x300x670 mm
PESO NETO	4 kg
PESO BRUTO	5 kg
CAPACIDAD DEL TANQUE	1x5 I



#### **FED-20-N**

FREIDORA ELÉCTRICA, DOS CUBAS DE 5 LITROS, INOXIDABLE

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz - 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	110 V - 2x2.000 W 220 V - 2x2.500 W
DIMENSIONES (AxAxP)	280x610x670 mm
PESO NETO	7,8 kg
PESO BRUTO	9,8 kg
CAPACIDAD DEL TANQUE	2x5 L

## FREIDORAS ELÉCTRICAS TURBO ZONA FRÍA - ACEITE

#### FCZ-N / FCZR-N

FREIDORA ELÉCTRICA ZONA FRÍA, 18 LITROS, INOXIDABLE / TURBO

FCZ-N	FCZR-N
220 V/1	220 V/1
50 Hz - 60 Hz	50 Hz - 60 Hz
5.000 W	8.000 W
1.210x500x770 mm	1.200x500x770 mn
14,8 kg	20 kg
18 kg	23,3 kg
18 L	18 L
200 °C	200 °C
	220 V/1 50 Hz - 60 Hz 5.000 W 1.210x500x770 mm 14,8 kg 18 kg 18 L



#### FREÍDORAS A GAS ZONA FRÍA

#### FG20 GLP / FG20 GN

FREÍDORA A GAS ZONA FRIA, 20 LITROS, INOXIDABLE GLP / GN

MODELO	FG20 GLP	FG20 GN
DIMENSIONES (AxAxP)	1.130x400x770 mm	1.130x400x770 mm
PESO NETO	40 kg	40 kg
PESO BRUTO	55 kg	55 kg
TIPO DE GAS	GLP	Gas natural
CAPACIDAD	19,5 L	19,5 L
NUMERO DE QUEMADORES	3	3
POTENCIA POR QUEMADOR	30.000 BTU/h	34.000 BTU/h
POTENCIA TOTAL	90.000 BTU/h	90.000 BTU/h
PRESIÓN DE TRABAJO	0,361 psi 0,025 kgf/cm <sup>2</sup>	0,180 psi 0,013 kgf/cm <sup>2</sup>
CONSUMO POR QUEMADOR	0,52 kg/h	0,66 kg/h
CONSUMO TOTAL	1,57 kg/h	1,99 kg/h





#### **PLANCHAS A GAS**



#### CG24 / CG36

PLANCHA A GAS CON SALAMANDRA INOXIDABLE

MODELO		CG24	CG36
DIMENSIONES (AxAxP)		310x590x810 mm	310x880x810 mm
PESO NETO		60 kg	80 kg
PESO BRUTO		75 kg	95 kg
TIPO DE GAS		GLP o GN	GLP o GN
NUMERO DE QUEMADORES		2	3
DOTENOIA DOD OUEMADOD	GLP	27.000 BTU/h	27.000 BTU/h
POTENCIA POR QUEMADOR	GN	30.600 BTU/h	30.600 BTU/h
DOTENICIA TOTAL	GLP	54.000 BTU/h	81.000 BTU/h
POTENCIA TOTAL	GN	61.200 BTU/h	91.800 BTU/h
PRESIÓN DE TRABAJO	GLP	0,361 psi 0,025 kgf/cm <sup>2</sup>	0,361 psi 0,025 kgf/cm <sup>2</sup>
PRESION DE TRABAJO	GN	0,180 psi 0,013 kgf/cm <sup>2</sup>	0,180 psi 0,013 kgf/cm <sup>2</sup>
CONSUMO POR QUEMADOR	GLP	0,86 kg/h	0,86 kg/h
CONSUMO FOR QUEMADOR	GN	1,08 m <sup>3</sup> /h	1,08 m <sup>3</sup> /h
CONSUMO TOTAL	GLP		2,59 kg/h
CONSUMO TOTAL	GN	2,16 m <sup>3</sup> /h	3,24 m <sup>3</sup> /h

#### **ASADORAS A GAS**

#### **LICUADORAS DE ALTA VELOCIDAD DE 1,5 LITROS**



**CBG 24 / CBG36** 

ASADOR A GAS INOXIDABLE

MODELO		CBG 24	CBG36
DIMENSIONES (AxAxP)		310x590x810 mm	310x880x810 mm
PESO NETO		60 kg	77 kg
PESO BRUTO		75 kg	92 kg
TIPO DE GAS		GLP o GN	GLP o GN
NUMERO DE QUEMADORES		2	3
POTENCIA POR QUEMADOR	GLP	27.000 BTU/h	27.000 BTU/h
POTENCIA POR QUEMADOR	GN	30.600 BTU/h	30.600 BTU/h
POTENCIA TOTAL	GLP	54.000 BTU/h	81.000 BTU/h
POTENCIA TOTAL	GN		91.800 BTU/h
PRESIÓN DE TRABAJO	GLP	0,361 psi 0,025 kgf/cm <sup>2</sup>	0,361 psi 0,025 kgf/cm <sup>2</sup>
PRESION DE TRABAJO	ON DE TRABAJO  GN		0,180 psi 0,013 kgf/cm <sup>2</sup>
CONCUMO DOD OUEMADOD	GLP	0,86 kg/h	0,86 kg/h
CONSUMO POR QUEMADOR	GN	1,08 m <sup>3</sup> /h	1,08 m <sup>3</sup> /h
CONCUMO TOTAL	GLP	1,73 kg/h	2,59 kg/h
CONSUMO TOTAL GN		2,16 m <sup>3</sup> /h	3,24 m <sup>3</sup> /h

#### **ESTUFAS A GÁS**



#### **FOG24 / FOG36**

ESTUFA DE MESA CON QUEMADORES, INOXIDABLE

MODELO		FOG24	FOG36
DIMENSIONES (AxAxP)		310x590x810 mm	310x900x810 mm
PESO NETO		58 kg	82 kg
PESO BRUTO		73 kg	97 kg
TIPO DE GAS		GLP o GN	GLP o GN
NUMERO DE QUEMADORES		4	6
POTENCIA POR QUEMADOR	GLP	30.000 BTU/h	30.000 BTU/h
POTENCIA POR QUEMADOR	GN	34.000 BTU/h	34.000 BTU/h
POTENCIA TOTAL	GLP	12.000 BTU/h	180.000 BTU/h
POTENCIA TOTAL	GN	136.000 BTU/h	204.000 BTU/h
PRESIÓN DE TRABAJO	GLP	0,361 psi 0,025 kgf/cm <sup>2</sup>	0,361 psi 0,025 kgf/cm <sup>2</sup>
PRESION DE TRABAJO	GN	0,180 psi 0,013 kgf/cm <sup>2</sup>	0,180 psi 0,013 kgf/cm <sup>2</sup>
CONCLIMO DOD OLIEMADOD	GLP	0,36 kg/h	0,36 kg/h
CONSUMO POR QUEMADOR	GN	0,45 m <sup>3</sup> /h	0,45 m <sup>3</sup> /h
CONCLIMO TOTAL	GLP	1,44 kg/h	2,16 kg/h
CONSUMO TOTAL	GN	1,80 m <sup>3</sup> /h	2,70 m <sup>3</sup> /h



LI1.5 LICUADORA DE ALTA VELOCIDAD, INOXIDABLE, VASO EN ACERO INOXIDABLE, 1,5 LITROS

, ,-	
TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V / 1 o 220 V / 1
FRECUENCIA	50 Hz - 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	900 W
DIMENSIONES (AxAxP)	405x210x190 mm
PESO NETO	1,92 kg
PESO BRUTO	2,5 kg
ROTACIÓN	18.000 rpm

#### **LICUADORAS DE ALTA VELOCIDAD DE 2,0 LITROS**



LI2 LICUADORA DE ALTA VELOCIDAD, INOXIDABLE, VASO EN ACERO INOXIDABLE, 2,0 LITROS

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V / 1 o 220 V / 1
FRECUENCIA	50 Hz - 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	900 W
DIMENSIONES (AxAxP)	420x200x190 mm
PESO NETO	2,17 kg
PESO BRUTO	2,83 kg
ROTACIÓN	18.000 rpm



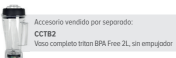
TA2 LICUADORA DE ALTA VELOCIDAD, INOXIDABLE, VASO EN ACERO INOXIDABLE, 2.0 LITROS

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V / 1 o 220 V / 1
FRECUENCIA	50 Hz - 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	1.000 W
DIMENSIONES (AxAxP)	450x215x205 mm
PESO NETO	2,5 kg
PESO BRUTO	3,22 kg
ROTACIÓN	22.000 rpm



BM<sub>2</sub> MAXI BLENDER, ALTA VELOCIDAD, VASO TRITAN, CON VARIADOR DE VELOCIDAD, 2,0 LITROS

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V / 1 o 220 V / 1
FRECUENCIA	50 Hz - 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	2.238 W
DIMENSIONES (AxAxP)	505x205x230 mm
PESO NETO	4,15 kg
PESO BRUTO	5,15 kg
ROTACIÓN	38.000 rpm





BS2 SUPREME BLENDER, ALTA VELOCIDAD, VASO TRITAN, CON FUNCIONES PRE PROGRAMADAS, 2,0 LITROS

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V / 1 o 220 V / 1
FRECUENCIA	50 Hz - 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	2238 W
DIMENSIONES (AxAxP)	505 x 205 x 230 mm
PESO NETO	4,28 kg
PESO BRUTO	5,25 kg
ROTACIÓN	38000 rpm



### LICUADORAS DE ALTA VELOCIDAD DE 4,0 LITROS



#### TA-04MB-N LICUADORA DE ALTA VELOCIDAD, INOXIDABLE, VASO MONOBLOQUE EN ACERO INOXIDABLE, 4,0 LITROS

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V / 1 o 220 V / 1
FRECUENCIA	50 Hz - 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	1200 W
DIMENSIONES (AxAxP)	700 x 270 x 240 mm
PESO NETO	5,3 kg
PESO BRUTO	6,8 kg
ROTACIÓN	22000 rpm

#### **LICUADORAS COMERCIALES**

#### LC2 / LC3 / LC4 / LC6 / LC8 / LC10

LICUADORA COMERCIAL, INOXIDABLE, VASO MONOBOQUE EN ACERO INOXIDABLE 2 / 3 / 4 / 6 / 8 / 10 LITROS

MODELO	LC2	LC3	LC4	LC6	LC8	LC10
TENSIÓN ELÉCTRICA/ FASE	110 V/1 o 220 V/1					
FRECUENCIA	50 Hz - 60 Hz					
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP					
DIMENSIONES (AxAxP)	660x240x255 mm	660x240x255 mm	660x290x280 mm	720x310x300 mm	750x330x320 mm	780x340x330 mm
PESO NETO	4,3 kg	4,5 kg	5 kg	5,25 kg	5,3 kg	5,5 kg
PESO BRUTO	5,3 kg	5,4 kg	5,9 kg	6,15 kg	6,5 kg	6,8 kg
ROTACIÓN	4.500 rpm					
CAPACIDAD DEL VASO	2 L	3,6 L	4 L	6 L	8 L	10 L



#### LICUADORAS COMERCIALES CON MANCAL REMOVIBLE

### LAR-02MB / LAR-04MB / LAR-06MB / LAR-08MB / LAR-10MB

LICUADORA COMERCIAL, INOXIDABLE, VASO MONOBLOQUE EN ACERO INOXIDABLE 2 / 4 / 6 / 8 / 10 LITROS

MODELO	LAR-02MB	LAR-04MB	LAR-06MB	LAR-08MB	LAR-10MB
MIODELO	LAR-UZIVIB	LAR-04MB	LAK-OOMB	LAK-VOWID	LAR-IUMB
TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1				
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz				
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP				
DIMENSIONES (AxAxP)	640x240x270 mm	630x275x260 mm	720x310x300 mm	750x330x320 mm	780x340x330 mm
PESO NETO	8,2 kg	8,7 kg	8,9 kg	9,9 kg	10,3 kg
PESO BRUTO	9,2 kg	9,8 kg	10 kg	11,1 kg	11,6 kg
ROTACIÓN	3.500 rpm				
CAPACIDAD DEL VASO	2 L	4 L	6 L	8 L	10 L



## LICUADORAS COMERCIALES BASCULANTES CON MANCAL REMOVIBLE





MODELO	LAR-15PMB	LAR-25PMB
TENSIÓN ELÉCTRICA/ FASE	110 V/1 o 220 V/1	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	1,5 HP	1,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	1.080x360x525 mm	1.180x410x525 mm
PESO NETO	19 kg	20,5 kg
PESO BRUTO	21,6 kg	23,5 kg
ROTACIÓN	3.500 rpm	3.500 rpm
CAPACIDAD DEL VASO	15 L	25 L

### LICUADORAS COMERCIALES BASCULANTE CON MANCAL REMOVIBLE Y CABALLETE EN ACERO INOXIDABLE



LAR-15LMB / LAR-25LMB LICUADORA COMERCIAL, BASCULANTE, CABALLETE Y VASO MONOBLOQUE EN

ACERO INOXIDABLE, 15 / 25 LITROS

MODELO	LAR-15LMB	LAR-25LMB
TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	1,5 HP	1,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	1.080x360x525 mm	1.180x410x525 mm
PESO NETO	19 kg	20,5 kg
PESO BRUTO	21,6 kg	23,5 kg
ROTACIÓN	3.500 rpm	3.500 rpm
CAPACIDAD DEL VASO	15 L	25 L

#### **PROCESADORAS DE ALIMENTOS**





#### **PA-7** PROCESADORA DE ALIMENTOS, INOXIDABLE, CON 7 DISCOS DIÂMETRO 203 mm

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/ 1 o 220 V / 1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	520x290x520 mm
PESO NETO	25,1 kg
PESO BRUTO	28,6 kg
PRODUCCIÓN MEDIANA	250 kg/h
BOCA REDONDA	ø 48mm
BOCA OBLONGA	188 x 173 mm



#### **PAIE**

PROCESADORA DE ALIMENTOS, INOXIDABLE, CON SISTEMA DE SEGURIDAD, (DISCOS DIÂMETRO 203 mm)

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	440x250x590 mm
PESO NETO	22,3 kg
PESO BRUTO	25,5 kg
PRODUCCIÓN MEDIANA	350 kg/h
BOCA REDONDA	ø 52 mm
POCA OPLONICA	71v146 mm



PA-14-N PROCESADORA DE ALIMENTOS, CON 6 DISCOS DIÂMETRO 429 mm

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	1 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	700x530x660 mm
PESO NETO	71,5 kg
PESO BRUTO	99 kg
PRODUCCIÓN MEDIANA	400 kg/h
BOCA REDONDA	ø 152 mm

#### **DISCOS PARA PROCESADORAS DE ALIMENTOS**

#### **INDICACIÓN DE USO**

▲ PA-7



PA-14-N



Consulte la disponibilidad de discos a continuación para cada procesadora. Tenga en cuenta que algunos discos no son intercambiables entre diferentes modelos de procesadoras.

#### **CORTADOR**



1 mm

E1,5 1.5 mm



3 mm







141-E1,5 1,5mm



#### **JULIENNE**



H2,5 2,5 mm



3 mm



**RALLADOR** 



141-V





141-Z3

3mm



5mm

8mm

141-Z8



**Z**5 3mm 5mm

**78** 8mm





**CORTE CUBO** 



12mm







Combinado con disco E10 o H7 o EH7

### **CORTADOR DENTADO**



**EH3** 3mm

EH7

7mm 



#### **DISCO PARA PAPAS FRITAS**



Combinado con disco E10

#### **CORTE ONDULADO**



2mm



W3 3mm



W4 4mm 

#### **RALLADORES**

#### **ROC**

RALLADOR DE QUESO Y COCO, INOXIDABLE, CON 3 DISCOS



TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	420x200x570 mm
PESO NETO	15,5 kg
PESO BRUTO	17 kg
	3

#### TG

TRITURADOR DE HIELO



TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	420x200x570 mm
PESO NETO	15,5 kg
PESO BRUTO	17 kg

#### **FBC**

REBANADOR CHIPS DE PLÁTANO VERDE



TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	400x200x435 mm
PESO NETO	14,5 kg
PESO BRUTO	16 kg

#### **ABRIDORAS DE MASAS**





#### AMP-400 / AMP-500

ABRIDORA, APLASTADORA Y FORMADORA DE MASAS

MODELO	AMP-400	AMP-500
TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP	0,5 HP
CONSUMO	0,40 kW·h	0,40 kW·h
DIMENSIONES (AxAxP)	760x705x590 mm	835x780x650 mm
PESO NETO	68,3 kg	100 kg
PESO BRUTO	89,5 kg	132 kg
PRODUCCIÓN MEDIANA	180 pizzas por hora	180 pizzas por hora

Incluido	AMP-400	AMP-500
Bandeja #1	Bandeja lisa	Bandeja lado <b>liso</b> y lado con ranura que forma el borde 40 cm (16")
Bandeja #2	Bandeja con ranura que forma el borde 25 cm (10") y 35 cm (14")	Bandeja con ranura que forma el borde 30 cm (12") y 45 cm (18")
Bandeja #3	Bandeja con ranura que forma el borde 30 cm (12") and 40 cm (16")	Bandeja con ranura que forma el borde 35 cm (14") and 50 cm (20")

Bandejas vendidas por separado para AMP-400		
4BBN25/35	Bandeja napolitana con ranura que forma el borde 25 cm (10") y 35 cm (14")	
4BBN30/40	Bandeja napolitana con ranura que forma el borde 30 cm (12") y 40 cm (16")	
Bandejas vendidas por separado para AMP-500		
5BLB37	Bandeja napolitana lado liso y con ranura que forma el borde 37 cm (15")	
5BLBN40	Bandeja napolitana lado liso y con ranura que forma el borde 40 cm (16")	
5BBN30/45	Bandeja napolitana con ranura que forma el borde 30 cm (12") y 45 cm (18")	
5BBN35/50	Bandeja napolitana con ranura que forma el borde 35 cm (14") y 50 cm (20")	

#### **HORNOS DE PIEDRA REFRACTARIA**

#### FLP-400A

HORNO ELÉCTRICO DE PIEDRA REFRACTARIA PARA PIZZA, ANALOGICO



TENSIÓN ELÉCTRICA/ FASE	220 V / 1
FRECUENCIA	50 Hz - 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	3300 W
DIMENSIONES (AxAxP)	310 x 700 x 710mm
PESO NETO	38 kg
PESO BRUTO	41 kg
PRODUCCIÓN MEDIANA	1 pizza horneada en 3 min
DIÁMETRO DE LA PIZZA	40 cm

#### FLP-400D

HORNO ELÉCTRICO DE PIEDRA REFRACTARIA PARA PIZZA, DIGITAL



TENSIÓN ELÉCTRICA/ FASE	220 V/1
FRECUENCIA	50 - 60Hz
POTENCIA DEL MOTOR	3.300 W
DIMENSIONES (AxAxP)	310x700x710 mm
PESO NETO	38 kg
PESO BRUTO	41 kg
PRODUCCIÓN MEDIANA	1 pizza horneada en 3 min
DIÁMETRO DE LA PIZZA	40 cm

## HELADERÍA

**BMS** 

#### **BATIDORAS DE MILKSHAKE**



### BATIDORA DE MILKSHAKE, VASO ACERO INOXIDABLE, 1 AGITADOR

TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz - 60Hz
POTENCIA DEL MOTOR	500 W
DIMENSIONES (AxAxP)	470x210x150 mm
PESO NETO	3,8 kg
PESO BRUTO	4,4 kg
CAPACIDAD DEL VASO	800 ml
ROTACIÓN	15.000 rpm

### FRONTAL

LATERAL

### **PANADERÍA**

#### . . . . . **BATIDORAS PLANETÁRIAS**



#### **BPS-06**

#### BATIDORA PLANETARIA, MULTIPLAS VELOCIDADES, 6 LITROS

Colores disponibles 650609 650617

650595

650587



TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 - 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz - 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	500 W
DIMENSIONES (AxAxP)	420x230x380 mm
PESO NETO	12,6 kg
PESO BRUTO	14 kg
ΡΟΤΑCΙÓΝ ΜΑΧΙΜΑ	260 rpm

#### **CILINDROS DE MASAS**

#### CLM-300L

CILINDRO LAMINADOR, DE BANCADA, INOXIDABLE, ROLLOS DE 300 mm, **ESTÁNDAR** 



TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	0,5 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	520x500x560 mm
PESO NETO	43,5 kg
PESO BRUTO	57 kg
PORCIÓN DE MASA	Hasta 3kg

#### **CLM-400**

CILINDRO LAMINADOR, DE BANCADA, INOXIDABLE, ROLLOS DE 400 mm, **ESTÁNDAR** 



TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	110 V/1 o 220 V/1
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	1 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	650x600x800mm
PESO NETO	67,2 kg
PESO BRUTO	85 kg
PORCIÓN DE MASA	Hasta 5 kg

#### **MOLINOS DE PANES**



#### **MPAL** MOLINO DE PAN, ACERO INOXIDABLE Y VASO REMOVIBLE

110 V/1 o 220 V/1
50 Hz o 60 Hz
0,5 HP
760x310x315 mm
10 kg
11,3 kg
30 kg/h

#### **DIVISORAS DE MASAS**

#### **DMS-30 DIVISORA DE MASAS**

DIMENSIONES (AxAxP)	1.100x450x430 mm
PESO NETO	33 kg
PESO BRUTO	54 kg
CAPACIDAD DE LA BANDEJA	1,8 kg
PORCIONES	30 unidades



#### HORNOS TURBO ELÉCTRICOS DE CONVECCIÓN CON 4 BANDEJAS 35x35 cm

### **MAXICONV** HORNO ELÉCTRICO DE





MODELO	MAXICONV SV (sin vapor)	MAXICONV VP (con vapor)
TENSIÓN ELÉCTRICA/FASE	220 V	220 V
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	1/30 HP	1/30 HP
POTENCIA NOMINAL	3 kW	3 kW
DIMENSIONES (AxAxP)	440x600x710 mm	440x600x710 mm
PESO NETO	29 kg	29 kg
PESO BRUTO	32 kg	32 kg
PRODUCCIÓN MEDIANA	48 panes (50g)	48 panes (50g)
TEMPERATURA MÁXIMA	210° C	210° C

#### HORNOS TURBO ELÉCTRICOS, DE CONVECCIÓN PARA 4 BANDEJAS 40x60 cm

#### **DISCOVERY 4 / DISCOVERY 4C / DISCOVERY 4E**

HORNO TURBO ELÉCTRICO, PARA 4 BANDEJAS



CAPACIDAD DE CARGA POR PROCESO		
04 Bandejas 40 x 60 cm con 5 ondas	80 Panes con 50g cada	
04 Bandejas 40 x 60 cm con 4 ondas	64 Panes con 50g cada	
04 Bandejas 40 x 60 cm con 5 ondas	100 Panes con 50g cada	

#### HORNOS TURBO ELÉCTRICOS, DE CONVECCIÓN PARA 10 BANDEJAS 60x70 cm

#### **DISCOVERY 10**

#### HORNO TURBO ELÉCTRICO, PARA 10 **BANDEJAS**



TENSIÓN ELÉCTRICA/ FASE	220 V/3 o 380 V/3
FRECUENCIA	50 Hz o 60 Hz
POTENCIA DEL MOTOR	2x0,75 HP
DIMENSIONES (AxAxP)	1.900x1070x1490 mm
POTENCIA NOMINAL	20 kW
AMPERAJE	65 A/220 V or 37,8 A/380 V
INTERRUPTOR DE CIRCUITO TRIFÁSICO	220 V-70 A / 380 V-40 A
PRESIÓN DE ENTRADA DE AGUA	2 a 6 mH <sub>2</sub> 0
PESO NETO/BRUTO	250 kg
INSTALACIÓN	6 mm <sup>2</sup> AC 380 V / 10mm <sup>2</sup> AC 220 V
TEMPERATURA MÁXIMA	250°C

# Skymsen<sup>®</sup>

Si es Skymsen, puedes confiar.

#### Metalúrgica Skymsen Ltda.

Rodovia Ivo Silveira, 9525 Volta Grande 88355-202, Brusque / SC

www.skymsen.com







#### Síguenos:





