

índice

Granizado

Cremas frías

Bebidas frías

Bebidas calientes

Helado suave

## Granizadora de producción masiva MP







	MP 01.MP001L.000
Tanques	1
Capacidad del tanque	18 litros (10 en el tanque y 8 en el cilindro de enfriamiento)
Panel de control	Mecánico
Colores	Negro y acero
- Panel frontal	Brillante
Sistema de enfriamiento	Aire
Gas refrigerante	R 404 a - R 290
Voltaje	Estándar 230/50 V / Hz. Especial 115/60 V / Hz
Absorción	1000 Watt
Dimensiones	Base 357 mm. Profundidad 706 mm Altura 786 mm.
Peso neto	76 kg.



## IPRO La granizadora más avanzada del mundo





		IPRO 1 01.IPR11M.000	IPRO 2 01.IPR21M.000	IPRO 3 01.IPR31M.000
Ë	lluminación tanque	Led	Led	Led
	Tanques	l I-Tank aislado	2 I-Tank aislados	3 I-Tank aislados
	Capacidad del tanque	11 litros	11 + 11 litros	11 + 11 + 11 litros
25	Panel de control	Mecánico	Mecánico	Mecánico
600	Colores	Blanco - Negro	Blanco - Negro	Blanco - Negro
- <del>\</del>	Panel frontal	No iluminado	No iluminado	No iluminado
Roll Car	Sistema enfriamiento	Aire	Aire	Aire
*	Gas refrigerante	R 404 a - R 290	R 404 a - R 290	R 404 a - R 290
<u>A</u>	Voltaje	Estándar 230/50 V/Hz Especial 220/60 V/Hz I 15/60 V/Hz	Estándar 230/50 V/Hz Especial 220/60 V/Hz I 15/60 V/Hz	Estándar 230/50 V/Hz Especial 220/60 V/Hz I 15/60 V/Hz
	Absorción	500 Watt	980 Watt	1420 Watt
<b>Z</b>	Dimensiones	Ancho 200 mm Profundidad 580 mm Altura 870 mm	Ancho 400 mm. Profundidad 580 mm Altura 870 mm.	Ancho 600 mm. Profundidad 580 mm Altura 870 mm.
	Peso neto	39 kg.	60 kg.	81 kg.





## Una granizadora compacta y fácil de usar FROSTY







		FROSTY 1 01.FD1017.000	FROSTY 2 01.FD2017.000	FROSTY 3 01.FD3017.000
Ë	lluminación tanque	Led	Led	Led
	Tanques	1	2	3
	Capacidad del tanque	12 litros	12 + 12 litros	12 + 12 + 12 litros
2	Panel de control	Mecánico	Mecánico	Mecánico
©°°	Colores	Negro	Negro	Negro
-\\	Panel frontal	No iluminado	No iluminado	No iluminado
Sold Sold Sold Sold Sold Sold Sold Sold	Sistema enfriamiento	Aire	Aire	Aire
*	Gas refrigerante	R 404 a - R 290	R 404 a - R 290	R 404 a - R 290
4	Voltaje	Estándar 230/50 V/Hz Especial 115/60 V/Hz	Estándar 230/50 V/Hz Especial 115/60 V/Hz	Estándar 230/50 V/Hz Especial 115/60 V/Hz
	Absorción	500 / 1,9 Watt / A	1050 / 5,2 Watt / A	1220 / 7.5 Watt / A
<u>√</u> 7	Dimensiones	Ancho 209 mm. Profundidad 564 mm Altura 832 mm.	Ancho 402 mm. Profundidad 556 mm Altura 825 mm.	Ancho 600 mm. Profundidad 556 mm Altura 825 mm.
	Peso neto	34 kg.	55 kg.	71 kg.

#### SORBY Granizadora





		SORBY 1 01.SB1TSD.B10	SORBY 2 01.IPR21M.000	SORBY 3 01.IPR31M.000
	lluminación tanque	No	No	No
	Tanques	1	2	3
	Capacidad del tanque	10 litros	+       litros	+     +       litros
8	Panel de control	Mecánico	Mecánico	Mecánico
6000	Colores	Blanco - Negro	Blanco - Negro	Blanco - Negro
-\(\)	Panel frontal	No iluminado	No iluminado	No iluminado
	Sistema enfriamiento	Aire	Aire	Aire
*	Gas refrigerante	R 404 a - R 290	R 404 a - R 290	R 404 a - R 290
<u>A</u>	Voltaje	Estándar 230/50 V/Hz Especial 220/60 V/Hz I 15/60 V/Hz	Estándar 230/50 V/Hz Especial 220/60 V/Hz I 15/60 V/Hz	Estándar 230/50 V/Hz Especial 220/60 V/Hz I 15/60 V/Hz
	Absorción	390 Watt	980 Watt	1420 Watt
<u>7</u>	Dimensiones	Ancho 195 mm. Profundidad 515 mm Altura 685 mm.	Ancho 400 mm. Profundidad 580 mm Altura 870 mm.	Ancho 600 mm. Profundidad 580 mm Altura 870 mm.
	Peso neto	28 kg.	60 kg.	81 kg.

- 408





## Máquina para sorbetes y cremas frías SP ULTRA



		SP 1 ULTRA 01.SPUB01.000	SP 2 ULTRA 01.SPUB02.000
Ë	lluminación tanque	Led	Led
	Tanques	1 1 I-Tank aislado	2 I-Tank aislado
	Capacidad del tanque	5 litros	5 + 5 litros
D	Panel de control	Mecánico	Mecánico
©°°	Colores	Blanco - Negro	Blanco - Negro
F	Sistema desinfección	LED nUV	LED nUV
	Sistema enfriamiento	Aire	Aire
*	Gas refrigerante	R 290	R 290
4	Voltaje	Estándar 230/50 V/Hz Especial bajo pedido	Estándar 230/50 V/Hz Especial bajo pedido
	Absorción	350 Watt	350 Watt
<b>∠</b> <sup>7</sup>	Dimensiones	Ancho 262 mm. Profundidad 426 mm Altura 613 mm.	Ancho 447 mm. Profundidad 440 mm Altura 613 mm.
<b>a</b>	Peso neto	29,5 kg.	48 kg.



#### NINA Máquina para sorbetes y cremas frías

		NINA 1 01.NINA01.000	NINA 2 01.NINA02.000	NINA 3 01.NINA03.000
Ö	lluminación tanque	No	No	No
	Tanques	1	2	3
Û	Capacidad del tanque	2 litros	2 + 2 litros	2 + 2 + 2 litros
25	Panel de control	Led electrónico	Led electrónico	Led electrónico
600	Colores	Blanco	Blanco	Blanco
- <del>\</del>	Panel frontal	No iluminado	No iluminado	No iluminado
	Sistema enfriamiento	Aire	Aire	Aire
*	Gas refrigerante	R 404 a - R 290	R 404 a - R 290	R 404 a - R 290
<u>A</u>	Voltaje	Estándar 230/50 V/Hz Especial bajo pedido	Estándar 230/50 V/Hz Especial bajo pedido	Estándar 230/50 V/Hz Especial bajo pedido
	Absorción	270 Watt	500 Watt	640 Watt
<u> </u>	Dimensiones	Base 130 mm. Profundidad 375 mm Altura 455 mm.	Base 281 mm. Profundidad 391 mm Altura 498 mm.	Ancho 419 mm. Profundidad 415 mm Altura 505 mm.
	Peso neto	15 kg.	26 kg.	37 kg.



## GT PUSH Máquina de yogur helado y helado soft

		GT PUSH 1 01.GTP001.WHT	GT PUSH 2 01.GTP002.0WH
Ë	lluminación tanque	No	No
	Tanques	1 I-Tank™ aislado	2 l-Tank™ aislado
Û	Capacidad del tanque	5 litros	5 + 5 litros
2	Panel de control	Electrónico	Electrónico
600	Colores	Blanco - Negro	Blanco - Negro
A SA	Sistema enfriamiento	Aire	Aire
*	Gas refrigerante	R 290 R 404 a - R 290	R 290 R 404 a - R 290
<u>A</u>	Voltaje	Estándar 230/50 V/Hz Especial 220/60 V/Hz I 15/60 V/Hz	Estándar 230/50 V/Hz Especial bajo pedido
	Absorción	420/4,7 Watt / A	600/9 Watt / A
<b>∠</b> 7	Dimensiones	Base 260 mm. Profundidad 425 mm Altura 650 mm.	Base 450 mm. Profundidad 435 mm Altura 650 mm.
	Peso neto	28 kg.	46 kg.







## Dispensador de bebidas frías SERIE MINI



		SERIE MINI D 01.BDEA295.000	SERIE MINI Q 01.BDE495000
	Tanques	2	4
Û	Capacidad del tanque	9 + 9 litros	9 + 9 + 9 + 9 litros
	Laterales y escurridor	Acero	Plástico
*	Potencia frigorífica	1/6 CV	1/5 CV
*	Gas refrigerante	R 134	R 134
4	Voltaje	Estándar 230/50 V/Hz	Estándar 230/50 V/Hz
<b>\$</b>	Absorción	400 Watt	720 Watt
∠ <sup>7</sup>	Dimensiones	Base 290 mm. Profundidad 400 mm Altura 650 mm.	Base 520 mm. Profundidad 380 mm Altura 650 mm.
	Peso neto	25,4 kg.	41,2 kg.

## Dispensador de bebidas frías SERIE BIG



	SERIE BIG 01.BDEA295.000	SERIE BIG D 01.BDDA255000	SERIE BIG T 01.BDD355.000
Tanques	1	2	3
(L) Capacidad del tanque	18 litros	18 + 18 litros	18 + 18 + 18 litros
Laterales y escurridor	Plástico	Acero	Plástico
Potencia frigorífica	1/6 CV	1/6 CV	1/3 CV
Gas refrigerante	R 134	R 134	R 134
<u>√</u> Voltaje	Estándar 230/50 V/Hz	Estándar 230/50 V/Hz	Estándar 230/50 V/Hz
Absorción	340 Watt	660 Watt	1020 Watt
Dimensiones	Base 260 mm. Profundidad 400 mm Altura 690 mm.	Base 440 mm. Profundidad 380 mm Altura 690 mm.	Base 650 mm. Profundidad 410 mm Altura 690 mm.
Peso neto	20 kg.	34 kg.	42 kg.

## MINI DISPENSADOR Dispensador con grifo

		MINI DISPENSADOR 01.MD0002.000
	Tanques	1
	Capacidad del tanque	5 litros
°°°	Colores	Acero
	Sistema enfriamiento	Hielo
4	Voltaje	Estándar 230/50 V/Hz
<u> 7</u>	Dimensiones	Base 220 mm. Profundidad 310 mm Altura 540 mm.
	Peso neto	3,7 kg.





		4ZUMOS 01.AB0037.000
Ë	lluminación tanque	Retroiluminado
	Mezcladores	4 (cuatro sabores)
Û	Capacidad del tanque	6 litros
Û	Capacidad del contenedor	4 litros
%	Llenado de agua	Automático
25	Panel de control	Control de empuje
°°°)	Colores	Negro
*	Gas refrigerante	R 134
4	Voltaje	Estándar 230/50 V/Hz
	Absorción	320 Watt
∠ <sup>7</sup>	Dimensiones	Base 475 mm. Profundidad 598 mm Altura 828 mm.
	Peso neto	50 kg.









## Dispensador de bebidas frías 2CHILL



		2CHILL
	Mezcladores	2 (dos sabores)
(L)	Capacidad del contenedor	4 litros
	Temperatura contenedor	5º C
%	Llenado de agua	Automático
25	Panel de control	Control de empuje
600	Colores	Negro
*	Gas refrigerante	R 134 a
4	Voltaje estándar	220-240V, 50/60Hz
	Absorción	915 Watt
<u> </u>	Dimensiones	Base 475 mm. Profundidad 598 mm Altura 828 mm.
	Peso neto	55 kg.

# Dispensador de bebidas calientes GH













	Peso	nato
	Peso	neto

GH 1 01.HA0060.000	GH2 01.HA0050.000	GH3 01.HC0001.000
Brillante	Brillante	Brillante
1 (un sabor)	2 (dos sabores)	3 (tres sabores)
1 litro	2,4 litros	3 litros
500 gr.	500 + 500 gr.	500 + 500 + 500 gr.
Manual	Manual	Manual
Taza grande y pequeña	Taza grande y pequeña	Taza grande y pequeña
Negro	Negro	Negro
230/50 V/Hz	230/50 V/Hz	230/50 V/Hz
1 100 Watt	1300 Watt	1 400 Watt
Base 130 mm. Profundidad 430 mm Altura 480 mm.	Base 200 mm. Profundidad 410 mm Altura 490 mm.	Base 276 mm. Profundidad 458 mm Altura 633 mm.
8 kg.	15 kg.	19 kg.



## LOLA Dispensador de chocolate caliente

		LOLA 3L. 01.CC0006.BLK	LOLA 6L. 01.CC0007.000
0	Temperatura termostato	90° C	90° C
	Cuencos	1	1
Û	Capacidad del tanque	3 litros	6 litros
<b>%</b>	Colores	Negro - Blanco	Negro - Blanco
4	Voltaje estándar	230/50 V/Hz	230/50 V/Hz
	Absorción	850 Watt	850 Watt
<u>⊬</u> 7	Dimensiones	Ancho 270 mm. Profundidad 318 mm Altura 465 mm.	Ancho 270 mm. Profundidad 318 mm Altura 465 mm.
	Peso neto	6,2 kg.	6,2 kg.





Batidoras

Capacidad del tanque

Colores



Voltaje Absorción



Dimensiones



Peso neto

ICE SHAKER 01.ZZ0007.000

2

250 ml.

Blanco y acero Estándar 230/50 V/Hz

40 Watt

Base 160 mm. Profundidad 230 mm.. Altura 390 mm.

3 kg.





#### Máquina para hacer helados blandos K SOFT





## Máquina para hacer helados blandos KARMA







KARMA 01.HUKNBP.000	KARMA 01.HUKNOG.000
l (un sabor)	l (un sabor)
4,5 litros	6,5 litros
2,3 litros	2,3 litros
130 conos/hora	120 conos/hora
Led electrónico	Led electrónico
Bomba	Gravedad
Aire	Aire
R 452 a	R 452 a
Estándar 230/50 V/Hz	Estándar 230/50 V/Hz
1050 Watt	1000 Watt
Base 357 mm. Profundidad 521 mm Altura 657 mm.	Base 357 mm. Profundidad 521 mm Altura 647 mm.
75 kg.	70 kg.



## CAPRI PLUS 114 Máquina para helados suaves y yogurt helado

		CAPRI PLUS 114 CAPITULO 114.P	CAPRI PLUS 114 CAPÍTULO 114.G		
	Tanques	l (un sabor)	l (un sabor)		
Û	Capacidad del tanque	8 I. Marco desmontable	12 l. Marco desmontable		
	Capacidad del cilindro	1,95 litros automático	1,95 litros automático		
<b>Y</b>	Producción conos 75 gr.	290 conos/hora	240 conos/hora		
3	Panel de control opcional	Electromecánico o electrónico	Electromecánico o electrónico		
<b></b>	Colores	Blanco - Negro	Blanco - Negro		
€€}	Sistema producción	Bomba	Gravedad		
	Sistema enfriamiento	Aire	Aire		
*	Gas refrigerante	R 452 a	R 452 a		
4	Potencia nominal	380/415V 3PH = 2.0	380/415V 3PH = 2.0		
	Absorción	380/415 V 3PH = 7.5	380/415 V 3PH = 7.5		
<u>√</u> 7	Dimensiones	Base 469 mm. Profundidad 704 mm Altura 791 mm.	Base 469 mm. Profundidad 704 mm Altura 791 mm.		
	Peso neto	107 a 120 kg.	107 a 120 kg.		



## CAPRI PLUS 118

#### Máquina para helados suaves y yogurt helado

	Tanques
<b>(L</b> )	Capacidad del tanque
<b>(L</b> )	Capacidad del cilindro
<b>X</b>	Producción conos 75 gr.
$\mathfrak{Z}$	Panel de control opcional
<b></b>	Colores
€}}	Sistema producción
	Sistema enfriamiento
*	Gas refrigerante
4	Potencia nominal
	Absorción
<u>₹</u> 7	Dimensiones
	Peso neto

	CAPRI PLUS 118 CAPÍTULO 118.P	CAPRI PLUS 118 CAPITULO 118.G
	1 (un sabor)	l (un sabor)
	11 l. Marco desmontable	13 l. Marco desmontable
)	1,95 litros automático	1,95 litros automático
	290 conos/hora	240 conos/hora
l	Electromecánico o electrónico	Electromecánico o electrónico
	Blanco - Negro	Blanco - Negro
	Bomba	Gravedad
	Aire	Aire
	R 452 a	R 452 a
	380/415V 3PH = 2.0	380/415V 3PH = 2.0
	380/415 V 3PH = 7.5	380/415 V 3PH = 7.5
	Base 465 mm. Profundidad 706 mm Altura 850 mm.	Base 465 mm. Profundidad 706 mm Altura 850 mm.
	127 a 140 kg.	127 a 140 kg.





#### Máquina de pie para helados suaves y yogurt helado FIRENZE 118



		FIRENZE 118 FI.118.P	FIRENZE 118 FI.118.G
	Tanques	1 (un sabor)	l (un sabor)
Û	Capacidad del tanque	11 l. Marco desmontable	13 I. Marco desmontable
Û	Capacidad del cilindro	1,95 litros automático	1,95 litros automático
<b>Y</b>	Producción conos 75 gr.	380 conos/hora	310 conos/hora
25	Panel de control opcional	Electromecánico o electrónico	Electromecánico o electrónico
<b></b>	Colores	Blanco - Negro	Blanco - Negro
€€}	Sistema producción	Bomba	Gravedad
	Sistema enfriamiento	Aire	Aire
*	Gas refrigerante	R 452 a	R 452 a
4	Potencia nominal	380/415V 3PH = 2.7	380/415V 3PH = 2.7
\$\frac{1}{2}\$	Absorción	380/415 V 3PH = 7.5	380/415 V 3PH = 7.5
<u>√</u> 71	Dimensiones	Base 469 mm. Profundidad 704 mm Altura 1534 mm.	Base 469 mm. Profundidad 704 mm Altura 1534 mm.
	Peso neto	146 a 160 kg.	146 a 160 kg.

## Máquina para helados suaves y yogurt helado PORTOFINO 214











## ROMA 218 Máquina para helados suaves y yogurt helado





		ROMA 218 ROM.218.P	ROMA 218 ROM.218.G
	Tanques	2 (dos sabores + uno)	2 (dos sabores + uno)
Ĺ	Capacidad del tanque	11+11 I. Marco desmontable	13+13 I. Marco desmontable
Ĺ	Capacidad del cilindro	2x1,95 l. automático	2x1,95 l. automático
<b>(</b> *)	Producción conos 75 gr.	650 conos/hora	550 conos/hora
25	Panel de control opcional	Electromecánico o electrónico	Electromecánico o electrónico
<b></b>	Colores	Blanco - Negro	Blanco - Negro
€}	Sistema producción	Bomba	Gravedad
	Sistema enfriamiento	Aire	Aire
*	Gas refrigerante	R 452 a	R 452 a
Ą	Potencia nominal	380/415V 3PH = 5.1	380/415V 3PH = 5.1
\$\hat{1}{1}	Absorción	380/415 V 3PH = 14.0	380/415 V 3PH = 14.0
<u>⊌</u> <sup>7</sup>	Dimensiones	Base 800 mm. Profundidad 910 mm Altura 1760 mm.	Base 800 mm. Profundidad 910 mm Altura 1760 mm.
	Peso neto	196 a 221 kg.	196 a 221 kg.







Email: info@suministrosmcg.com

Teléfono: +34 677 46 30 56

Cjón. Gregorias, 6,

06460 Campanario, Badajoz