

## 2. Mesas Undercounters

2

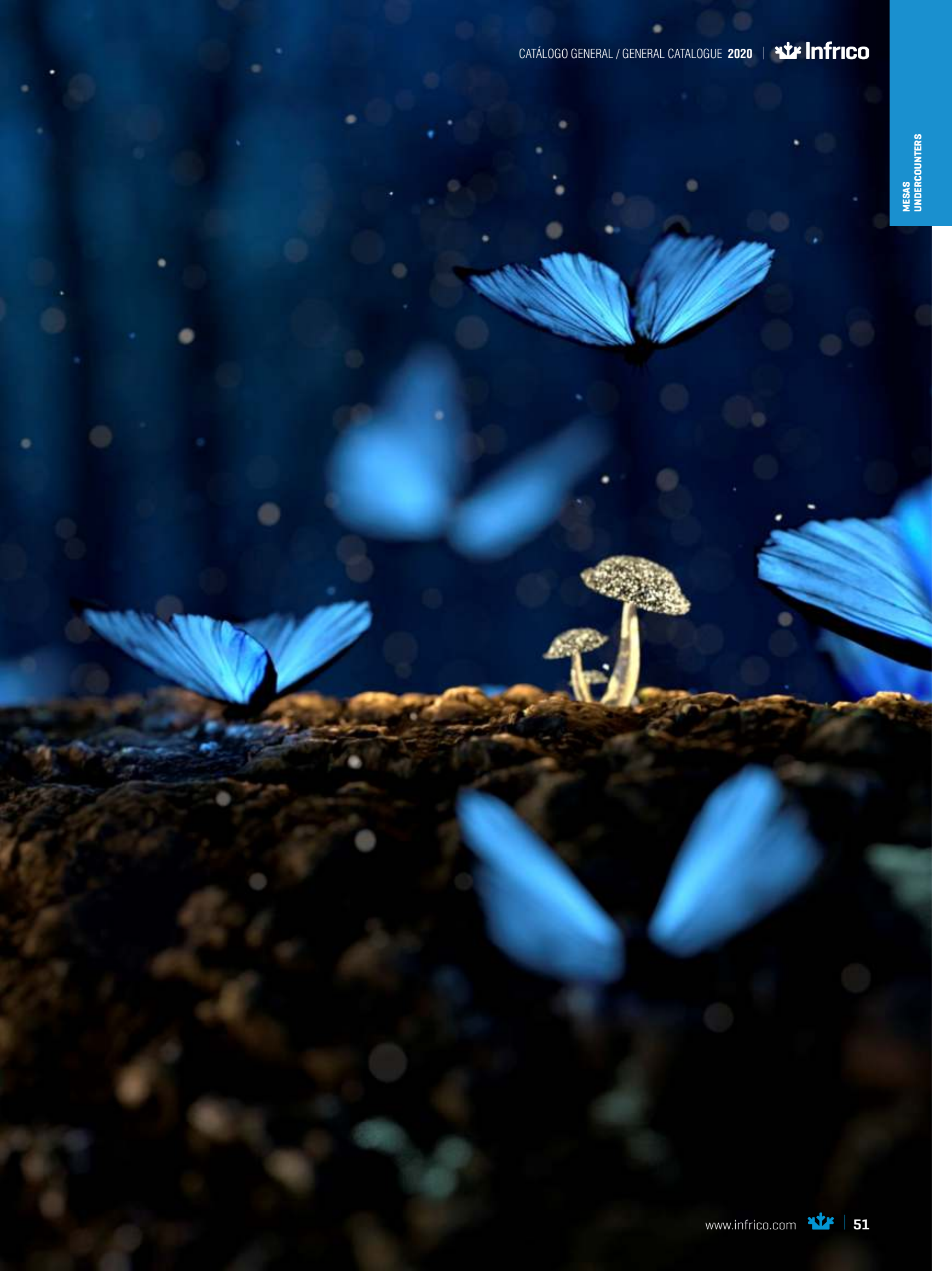
### MARIPOSAS: PREVISORAS DEL CAMBIO CLIMÁTICO

No solo ayudan a esparcir el polen con sus alas. Prefieren climas templados y estudios demuestran que están saliendo antes de lo normal hacia el norte. Ellas proveen una forma de estudiar los efectos del cambio climático y grandes ideas sobre cómo prevenirlo.

### BUTTERFLIES: CLIMATE CHANGE FORECASTS

They don't only help spread the pollen with their wings. They prefer temperate climates and studies show that they are moving northward earlier than normal. They demonstrate a way to study the effects of climate change and can give great ideas on how to prevent it.





# 2. Mesas / Undercounters

2

Serie / Series

<b>600</b>	Mesa de refrigeración	Undercounter refrigerator	<b>54-55</b>
	Mesa de congelación	Undercounter freezer	<b>56-57</b>
	Mesa refrigerada con cajones	Drawers undercounter refrigerator	<b>58-59</b>
	Mesa refrigerada con puertas cristal	Glass door undercounter refrigerator	<b>60</b>
	Mesa refrigerada con fregadero	Sink undercounter refrigerator	<b>61</b>
	Mesa refrigerada pre-instalada	Remote undercounter refrigerator	<b>62-63</b>
	Mesa refrigerada para ensaladas	Salad prep refrigerator undercounter	<b>64-65</b>

Serie / Series

<b>GN1/1 700</b>	Mesa baja refrigeración	Counter bases refrigerator	<b>66-67</b>
	Mesa de refrigeración	Undercounter refrigerator	<b>68-69</b>
	Mesa de congelación	Undercounter freezer	<b>70-71</b>
	Mesa refrigerada con cajones	Drawers undercounter refrigerator	<b>72-73</b>
	Mesa refrigerada con puertas cristal	Glass door undercounter refrigerator	<b>74</b>
	Mesa refrigerada con fregadero	Sink undercounter refrigerator	<b>75</b>
	Mesa refrigerada pre-instalada	Remote undercounter refrigerator	<b>76-77</b>
	Mesa refrigerada central puertas a dos caras	Pass thru undercounter refrigerator	<b>78-79</b>
	Mesa refrigerada para ensaladas	Salad prep refrigerator table	<b>80-81</b>
	Mesa refrigerada pizza	Pizza undercounter refrigerator	<b>82-83</b>
	Mesa refrigerada para ensaladas, pizza, kebab	Salad, pizza, kebab prep refrigerator table	<b>84-87</b>

Serie / Series

<b>800</b>	Mesa refrigeración y congelación euronorma 600 x 400 para pastelería	Euronorm 600 x 400 refrigerator counter	<b>88-89</b>
	Mesa refrigeración euronorma 600 x 400 puerta de cristal	Glass door euronorm 600x400 counter refrigerator	<b>90</b>
	Mesa refrigeración euronorma 600 x 400 remota	Euronorm 600x400 remote counter refrigerator	<b>91</b>
	Mesa refrigerada central euronorma 600 x 400 puertas a dos caras cristal	Pass thru counter refrigerator	<b>92-93</b>
	Mesa refrigerada euronorma 600 x 400 para ensaladas, pizza y pastelería	Euronorma 600 x 400 salads, pizza & pastry prep refrigerator counter	<b>94-95</b>

Serie / Series

<b>MEV800</b>	Mesa y bandeja superior refrigeradas para ensaladas y pizza	Salads-pizza prep refrigerator table	<b>96-97</b>
---------------	---	--------------------------------------	--------------

Serie / Series

<b>MPL800</b>	Mesa refrigerada pizza Lucena	Pizza prep table	<b>98-99</b>
---------------	-------------------------------	------------------	--------------

Serie / Series

<b>MP800</b>	Mesa refrigerada pizza	Pizza prep table	<b>100-101</b>
--------------	------------------------	------------------	----------------

Serie / Series

<b>FMPP</b>	Frente mostrador refrigerado	Back bar counter refrigerator	<b>102 - 103</b>
	Frente mostrador refrigerado preinstalado	Remote back-bar counter refrigerator	<b>104 - 105</b>
	Frente mostrador refrigerado con cajones	Drawers back-bar counter refrigerator	<b>106 - 107</b>

Serie / Series

<b>MCAF</b>	Mueble mesa cafetera	Coffe unit	<b>108 - 109</b>
-------------	----------------------	------------	------------------

Serie / Series

<b>ME / MT</b>	Mueble estantería y mesa de trabajo	Shelf unit and working table	<b>110 - 111</b>
----------------	-------------------------------------	------------------------------	------------------

Válido para todo el catálogo / Valid for the entire product guide:  
Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.







# Mesa de refrigeración



Serie  
**600**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### Estructura

**Estructura** compacta totalmente **inyectada**.

**Aislamiento de poliuretano** de espesor 70 mm., inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>.

**Zero ODP** and **Zero GWP**.



### Nuevo diseño de puertas

Nuevo diseño de **puertas con tirador de doble agarre**. Además, están dotadas con bisagras para un retorno automático y presión permanente durante el cierre. El **retorno automático** queda libre cuando la apertura supera los 95°. Incluyen **burlete plano** "cleanless" de cuatro cámaras fácilmente desmontable.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Structure

Compact **structure** totally **injected**.

**Polyurethane insulation** 70 mm thick, injected at high pressure free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>.

**Zero ODP** and **Zero GWP**.

### New door design

New design of **doors with double grip handle**. **Doors equipped with hinges** for automatic return and permanent pressure during closing.

The **automatic return** is free when the opening exceeds 95°. They include **four-chamber** "cleanless" flat door gasket easily removable

BMPP 1500 II



Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

More details and technical sheet:



English version



**Circulación optimizada del aire**  
Optimal air flow

**Sistema de ventilación de condensación frontal**  
Front breathing condensation system

Opcional: Manejo control digital por WiFi o Bluetooth®

Optional: Operating digital control by WiFi or Bluetooth®



MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



Nº parrillas J.  
guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de  
frío  
Cooling  
System



Control digital  
Digital control



Potencia  
Power  
(W)



Potencia  
frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C)



Consumo  
Consumption  
(kWh/24h)



Clase  
energética  
Energy class



Refrigerante  
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Clase energética Energy class	Refrigerante Refrigerant
BMPP 1500 II	AISI 304	70	250	2	2/2 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	260	343	1,55	A	R-290
BMPP 2000 II	AISI 304	70	385	3	3/3 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	260	343	1,80	A	R-290
BMPP 2500 II	AISI 304	70	510	4	4/4 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	446	690	2,05	A	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Undercounter refrigerator

Serie  
**600**  
Series

MESAS  
UNDERCOUNTERS

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Sistema de **ventilación y condensación frontal**.  
**Bandeja evaporativa** sin resistencias eléctricas.  
Nuevo sistema **Monoblock**.  
Unidades sobredimensionadas y eficientes

## REFRIGERATION

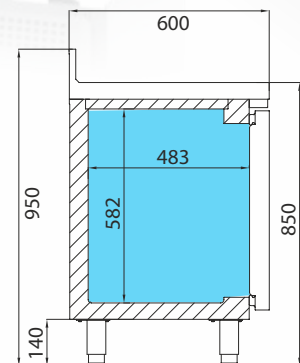
### Refrigeration system

**Front-breathing ventilation** system.  
**Evaporative tray** without electrical heater.  
New **Monoblock** refrigeration system.  
Oversized and efficient units

BMPP 2000 II



BMPP



**BMPP 1500 II**  
**1.854 €**

1468 x 600 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



**BMPP 2000 II**  
**2.203 €**

1960 x 600 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



**BMPP 2500 II**  
**2.599 €**

2452 x 600 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz

### Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X07]	<b>30 €</b>
Juego de guías / Slides [GUIAC0115430, GUIAC0215430]	<b>27 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
Grupo lado contrario / Group opposite side [L]	<b>62 €</b>
Ruedas / Casters [705X16=2; 705X17=2]	<b>132 €</b>
Sin peto trasero / Without backsplash	<b>sin incremento without supplement</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.





# Mesa de congelación



Serie  
**600**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### Estructura

**Estructura** compacta totalmente **inyectada**.  
**Aislamiento de poliuretano** de espesor 70 mm., inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, Zero ODP and Low GWP.



### Nuevo diseño de puertas

Nuevo diseño de **puertas con tirador de doble agarre**. Además, están **dotadas con bisagras** para un retorno automático y presión permanente durante el cierre. El retorno automático queda libre cuando la apertura supera los 95°. Incluyen **burlete plano** "cleanless" de cuatro cámaras fácilmente desmontables.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Structure

Compact **structure** totally **injected**.  
**Polyurethane insulation** 70 mm thick, injected at high pressure free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>, Zero ODP and Low GWP.

### New door design

New design of **doors with double grip handle**. **Doors equipped with hinges** for automatic return and permanent pressure during closing. The automatic return is free when the opening exceeds 95°. They include **four-chamber** "cleanless" flat door gasket easily removable

BMPP 1500 BT



Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

More details and technical sheet:



English version



**Circulación optimizada del aire**  
Optimal air flow

**Sistema de ventilación de condensación frontal**  
Front breathing condensation system

MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



Nº parrillas J.  
guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de  
frio  
Cooling  
System



Control digital  
Digital control



Potencia  
Power  
(W)



Potencia  
frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -30°C)



Consumo  
Consumption  
(kWh/24h)



Clase  
energética  
Energy class



Refrigerante  
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frio Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -30°C)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Clase energética Energy class	Refrigerante Refrigerant
BMPP 1500 BT	AISI 304	70	250	2	2/2 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	443	445	4,02	C	R-290
BMPP 2000 BT	AISI 304	70	385	3	3/3 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	472	445	6,57	D	R-290
BMPP 2500 BT	AISI 304	70	510	4	4/4 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	561	540	6,78	C	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones a posibles actualizaciones periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Undercounter freezer

Serie  
**600**  
Series

MESAS  
UNDERCOUNTERS

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Sistema de **ventilación y condensación frontal**.  
Sistema de **evaporación forzada**.  
Bandeja de plástico con **serpentín embutido**.  
Ventiladores **electrónicos**.  
Desescarche por **gas caliente**.  
**Válvula** de expansión **termostática**.

## REFRIGERATION

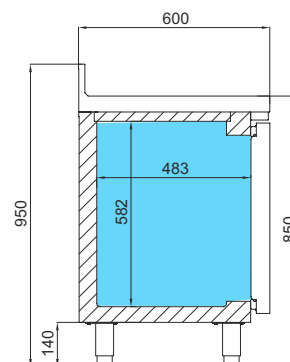
### Refrigeration system

**Front-breathing ventilation** system.  
**Forced air evaporation** system.  
Evaporative tray **without electrical heaters**.  
**Electronics** fans.  
**Hot gas** defrost.  
Thermostatic **expansion valve**.

### BMPP 2000 BT



### BMPP



### BMPP 1500 BT 2.349 €

1468 x 600 x 850 mm.  
Temp. -18°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



### BMPP 2000 BT 2.767 €

1960 x 600 x 850 mm.  
Temp. -18°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



### BMPP 2500 BT 3.314 €

2452 x 600 x 850 mm.  
Temp. -18°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz

### Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X07]	<b>30 €</b>
Juego de guías / Slides [GUIAC0115430, GUIAC0215430]	<b>27 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
Grupo lado contrario / Group opposite side [L]	<b>62 €</b>
Ruedas / Casters [705X16=2; 705X17=2]	<b>132 €</b>
Sin peto trasero / Without backslash	<b>sin incremento without supplement</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.







# Mesa refrigerada con cajones

Serie  
**600**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### Estructura

**Estructura** compacta totalmente **inyectada**.

Aislamiento de poliuretano de espesor 70 mm., inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.

### Cajones

**Cajones con guías telescópicas** con salida mayorada y sistema de autocierre.



## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Structure

Compact **structure** totally **injected**.

Polyurethane insulation 70 mm thick, injected at high pressure free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.

### Drawers

**Drawers with full extension** slides and self closing system.

BMPP 1500



Más detalles  
y ficha técnica en:



Versión español

More details and  
technical sheet:



English version

MOD.	Descripción Description	Código Code	Precio Price
BMPP II,F,GR ,EN	<b>Kit 2 cajones BM 1/2 x 200</b> 2 drawers kit BM 1/2 x 200	[JCAJ17BM1/2]	<b>408 €</b>
BMPP II, F, GR ,EN	<b>Kit 3 cajones BM 1/3 x 100</b> 3 drawers kit BM 1/3 x 100	[JCAJ17BM1/3]	<b>607 €</b>
BMPP II, F, GR ,EN	<b>Kit 3 cajones BM 2/3 + BM 1/3</b> 3 drawers kit BM 2/3 + BM 1/3	[JCAJ17BM2/3]	<b>508 €</b>

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.  
The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Drawers undercounter refrigerator

Serie  
**600**  
Series

MESAS  
UNDERCOUNTERS

## REFRIGERACIÓN

### Refrigeración

Sistema de **ventilación y condensación frontal**.  
**Bandeja evaporativa** sin resistencias eléctricas.  
Nuevo sistema **Monoblock**.



## REFRIGERATION

### Refrigeration system

Front-**breathing ventilation system**.  
**Evaporative tray** without electrical heaters.  
New **Monoblock** system.

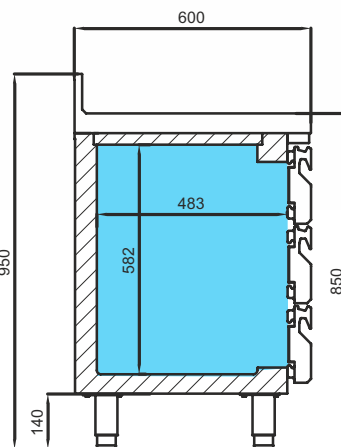
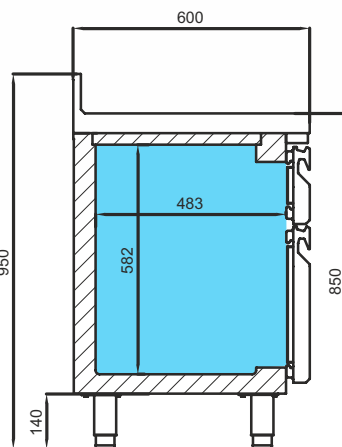
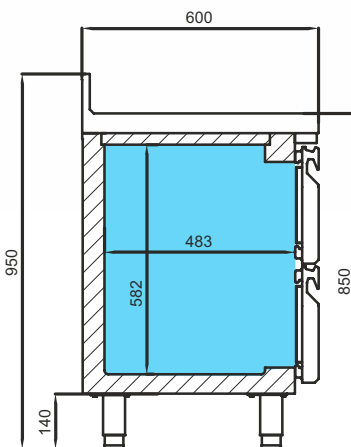
BMPP 2000



Kit 2 cajones  
2 drawers kit

Kit 2 cajones  
2 drawers kit

Kit 3 cajones  
3 drawers kit



Cajón 1/3 / drawer  
302 x 418 x 105

Cajón 1/2 / drawer  
302 x 418 x 205

Cajón 2/3 / drawer  
302 x 418 x 307

BM 1/2 x 200

BM 2/3x300 + BM 1/3x100

BM 1/3x100

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.





# Mesa refrigerada con puertas cristal

## Glass door undercounter refrigerator



Serie  
**600**  
Series

2

BMPP 1500 CR



Más detalles  
y ficha técnica en:



Versión español

More details and  
technical sheet:



English version

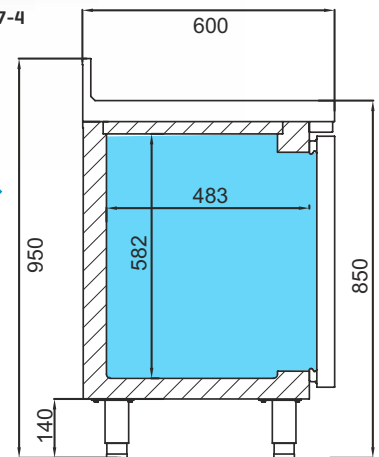
Nuevo diseño de puerta de cristal  
New glass door design

Doble cristal templado bajo emisivo más carga Argón 4-27-4  
Double tempered glass low-e + Argón 4-27-4

### Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X43]	<b>37 €</b>
Juego de guías / Slides [GUIAC0115430, GUIAC0215430]	<b>27 €</b>
Cerradura / Lock [506X60]	<b>47 €</b>
Grupo lado contrario / Group opposite side [L]	<b>62 €</b>
Iluminación LED RGB con cambio de color [por puerta]	<b>52 €</b>
LED Lighting RGB change of colour [per door]	
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>

BMPP CR



**BMPP 1500 CR**  
**2.198 €**

1468 x 600 x 850 mm.  
Temp. +2°C/+6°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



**BMPP 2000 CR**  
**2.691 €**

1960 x 600 x 850 mm.  
Temp. +2°C/+6°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



**BMPP 2500 CR**  
**3.255 €**

2452 x 600 x 850 mm.  
Temp. +2°C/+6°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz

MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



N° parrillas J. guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de frío  
Cooling System



Control digital  
Digital control



Led



Potencia  
Power  
(W)



Potencia frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C)



Refrigerante  
Refrigerant

Model	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	N° parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Led	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)	Refrigerante Refrigerant
BMPP 1500 CR	AISI 304	70	250	2	2/2 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	✓	270	343	R-290
BMPP 2000 CR	AISI 304	70	385	3	3/3 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	✓	460	690	R-290
BMPP 2500 CR	AISI 304	70	510	4	4/4 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	✓	465	690	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.  
The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.





# Mesa refrigerada con fregadero Sink undercounter refrigerator



Serie  
**600**  
Series

MESAS  
UNDERCOUNTERS

**BMPPF 2000 II**

Opcional  
Optional



Más detalles  
y ficha técnica en:



Versión español

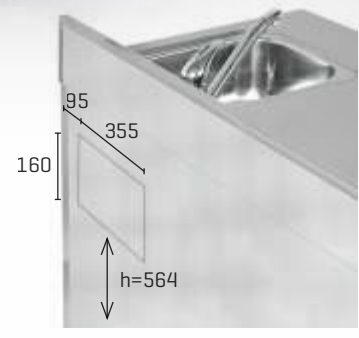
More details and  
technical sheet:



English version

## Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X07]	<b>30 €</b>
Juego de guías / Slides [GUIACO115430, GUIACO215430]	<b>27 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
Grupo lado contrario / Group opposite side [L]	<b>62 €</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>



F= Fregadero / Sink



**BMPPF 1500 II**  
**2.128 €**

1468 x 600 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



**BMPPF 2000 II**  
**2.431 €**

1960 x 600 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



**BMPPF 2500 II**  
**2.862 €**

2452 x 600 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz

MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



Nº parrillas J.  
guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de  
frío  
Cooling  
System



Control digital  
Digital control



Potencia  
Power  
(W)



Potencia  
frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C)



Consumo  
Consumption  
(kWh/24h)



Clase  
energética  
Energy class



Refrigerante  
Refrigerant

Model	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Clase energética Energy class	Refrigerante Refrigerant
BMPPF 1500 II	AISI 304	70	250	2	2/2 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	260	343	1,55	A	R-290
BMPPF 2000 II	AISI 304	70	385	3	3/3 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	260	343	1,80	A	R-290
BMPPF 2500 II	AISI 304	70	510	4	4/4 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	446	690	2,05	A	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.





# Mesa refrigerada pre-instalada

Serie  
**600**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Estructura

**Estructura** compacta totalmente **inyectada**.

**Aislamiento de poliuretano** de espesor 70 mm., inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, Zero ODP and Low GWP.

### Nuevo diseño de puertas

Nuevo diseño de **puertas con tirador de doble agarre**. Además, están dotadas con bisagras para un retorno automático y presión permanente durante el cierre. El retorno automático queda libre cuando la apertura supera los 95°. Incluyen burlete plano "cleanless" de cuatro cámaras fácilmente desmontables.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Structure

Compact **structure** totally **injected**.

Polyurethane insulation 70 mm thick, injected at high pressure free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>, Zero ODP and Low GWP.

### New door design

New design of **doors with double grip handle**. **Doors equipped with hinges** for automatic return and permanent pressure during closing. The automatic return is free when the opening exceeds 95°. They include four-chamber "cleanless" flat door gasket easily removable.

BMPP 1500 GR



**Posibilidad de acceso frontal y lateral para una mejor manipulación.**

Front and lateral access for better handling

22cm

Más detalles y ficha técnica en:

More details and technical sheet:



Versión español



English version

MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
[EXT/INT]



Espesor  
Thickness  
[MM]



Capacidad  
Capacity  
[L]



Puertas  
Doors



Nº parrillas J. guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de frío  
Cooling System



Control digital  
Digital control



Potencia  
frigorífica  
Cooling capacity  
[W A -10°C/ -30°C]  
Recomendado Recommended

MOD.	Acero inox Stainless Steel [EXT/INT]	Espesor Thickness [MM]	Capacidad Capacity [L]	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia frigorífica Cooling capacity [W A -10°C/ -30°C] Recomendado Recommended
BMPP 1500 GR	AISI 304	70	250	2	2/2 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	343
BMPP 1500 GRBT	AISI 304	70	250	2	2/2 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	445
BMPP 2000 GR	AISI 304	70	385	3	3/3 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	343
BMPP 2000 GRBT	AISI 304	70	385	3	3/3 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	445

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Remote undercounter refrigerator

Serie  
**600**  
Series

MESAS  
UNDERCOUNTERS

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Tubo conexión del evaporador de 3/8" [No se incluye capilar].  
Sistema de **evaporación forzada**.  
Desescarche por **gas caliente [GRBT]**.

## REFRIGERATION

### Refrigeration system

Supplied with 3/8" connection pipes for the evaporator.  
**Forced-air** evaporator.  
**Hot gas** defrost [GRBT].

### BMPP 2000 GR



**Posibilidad de acceso frontal y lateral para una mejor manipulación.**  
Front and lateral access for better handling

22cm



### BMPP 1500 GR

**1.530 €**

1240 x 600 x 850 mm.  
Temp. 0°C/+6°C  
230V/1ph/50Hz



### BMPP 1500 GRBT

**1.684 €**

1240 x 600 x 850 mm.  
Temp. -18°C  
230V/1ph/50Hz



### BMPP 2000 GR

**1.882 €**

1732 x 600 x 850 mm.  
Temp. 0°C/+6°C  
230V/1ph/50Hz

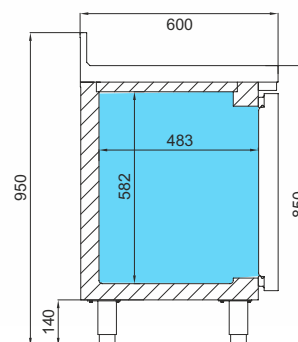


### BMPP 2000 GRBT

**2.037 €**

1732 x 600 x 850 mm.  
Temp. -18°C  
230V/1ph/50Hz

### BMPP 1500 GR



## Opcional / Optional

Válvula de expansión (especificar refrigerante) /Expansion valve (specify refrigerant)	
Parrilla / Wire shelf [502X07]	<b>30 €</b>
Juego de guías / Slides [GUIAC0115430, GUIAC0215430]	<b>27 €</b>
Puerta de cristal (unidad) Glass door (unit) [PUE17IDGN-PUE17IIGN][GR]	<b>95 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>





# Mesa refrigerada para ensaladas



Serie  
**600**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Encimera EN

**Refrigeración estática superior.**

Importante: Las bandejas deben contener producto previamente refrigerado.



### Nuevo diseño de puertas

Nuevo diseño de **puertas con tirador de doble agarre**. Además, están dotadas con bisagras para un retorno automático y presión permanente durante el cierre. El retorno automático queda libre cuando la apertura supera los 95°. Incluyen burlete plano "cleanless" de cuatro cámaras fácilmente desmontables.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Worktop EN (Salads)

Upper **static refrigeration**.

Important: The trays should contain previously refrigerated product.

### New door design

New design of **doors with double grip handle**. Doors equipped with **hinges** for automatic return and permanent pressure during closing. The automatic return is free when the opening exceeds 95°. They include four-chamber "cleanless" flat door gasket easily removable.

BMPP 1500 EN



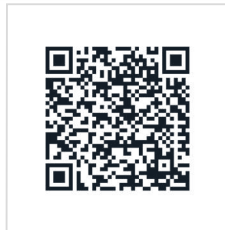
Refrigeración estática en la cuba  
Static cooling in the tank

Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

More details and technical sheet:



English version

Opcional / Optional

**BMPP 1500 EN**

[501X16] = 8

**321 €**



MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
[EXT/INT]



Espesor  
Thickness  
[MM]



Capacidad  
Capacity  
[L]



Puertas  
Doors



Nº parrillas J. guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de frío  
Cooling System



Control digital  
Digital control



Potencia  
Power  
[W]



Potencia frigorífica  
Cooling capacity  
[W A -10°C]



Refrigerante  
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel [EXT/INT]	Espesor Thickness [MM]	Capacidad Capacity [L]	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power [W]	Potencia frigorífica Cooling capacity [W A -10°C]	Refrigerante Refrigerant
BMPP 1500 EN	AISI 304	70	250	2	2/2 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	249	343	R-290
BMPP 2000 EN	AISI 304	70	385	3	3/3 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	249	343	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Salad prep refrigerator undercounter

Serie  
**600**  
Series

MESAS  
UNDERCOUNTERS

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Sistema de **ventilación y condensación frontal**.  
**Bandeja evaporativa** sin resistencias eléctricas.  
Nuevo sistema **Monoblock**.

## REFRIGERATION

### Refrigeration

Front-**breathing ventilation system**.  
**Evaporative tray** without electrical heaters.  
New **Monoblock** refrigeration system.

**BMPP 2000 EN**



Opcional / Optional

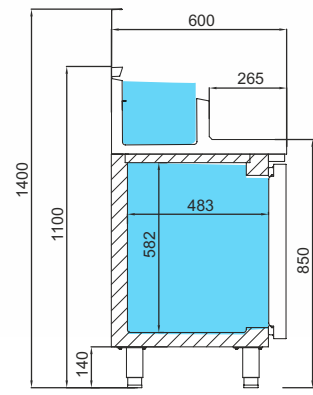
### BMPP 2000 EN

[501X16] = 11

**442 €**



**BMPP EN**



**BMPP 1500 EN**  
**2.611 €**

1468 x 600 x 1100 mm.  
Temp. 0°/+6°C.  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



**BMPP 2000 EN**  
**3.027 €**

1960 x 600 x 1100 mm.  
Temp. 0°/+6°C.  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz

### Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X07]	<b>30 €</b>
Juego de guías / Slides [GUIAC0115430, GUIAC0215430]	<b>27 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
Ruedas / Casters [705X16=2; 705X17=2]	<b>132 €</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.







# Mesa baja refrigeración



Serie  
**GN1/1700**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Estructura

**Estructura** compacta totalmente **inyectada**.

Aislamiento de poliuretano de espesor 70 mm., **inyectado a alta presión** libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.



### Cajones

**Cajones con guías telescópicas** con salida mayorada y sistema de autocierre.



## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Estructure

Compact **structure** totally **injected**.

Polyurethane insulation 70 mm thick, **injected at high pressure** free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.

### Drawers

**Drawers with full extension slides** and self closing system.

MSG 1400



Puerta opcional  
Optional door

Más detalles  
y ficha técnica en:



Versión español

More details and  
technical sheet:



English version

Opcional: Manejo  
control digital por  
WiFi o Bluetooth\*

Optional: Operating  
digital control by  
WiFi or Bluetooth\*



MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



N° cajones  
N° Drawers



Sistema de frío  
Cooling System



Control digital  
Digital control



Potencia  
Power  
(W)



Potencia  
frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C)



Consumo  
Consumption  
(kWh/24h)



Clase  
energética  
Energy class



Refrigerante  
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	N° cajones N° Drawers	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Clase energética Energy class	Refrigerante Refrigerant
MSG 1000	AISI 304	70	100	2	Ventilado Forced air	IP65	223	343	0,98	A	R-290
MSG 1400	AISI 304	70	190	4	Ventilado Forced air	IP65	263	343	1,23	A	R-290
MSG 1600	AISI 304	70	225	4	Ventilado Forced air	IP65	263	343	1,33	A	R-290
MSG 2000	AISI 304	70	310	6	Ventilado Forced air	IP65	263	343	1,61	B	R-290
MSG 2400	AISI 304	70	435	8	Ventilado Forced air	IP65	436	690	1,77	B	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Counter bases refrigerator

Serie  
**GN1/1 700**  
Series

MESAS  
UNDERCOUNTERS

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Sistema de **ventilación y condensación frontal**.  
**Bandeja evaporativa** sin resistencias eléctricas.  
Nuevo sistema **Monoblock**.  
Unidades sobredimensionadas y eficientes

## REFRIGERATION

### Refrigeration

**Front-breathing ventilation** system.  
**Evaporative tray** without electrical heaters.  
New **Monoblock** refrigeration system.  
Oversized and efficient units

### MSG 2000



### MSG 1000 1.863 €

1000 x 700 x 650 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



### MSG 1400 2.411 €

1400 x 700 x 650 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



### MSG 1600 2.601 €

1600 x 700 x 650 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



### MSG 2000 3.062 €

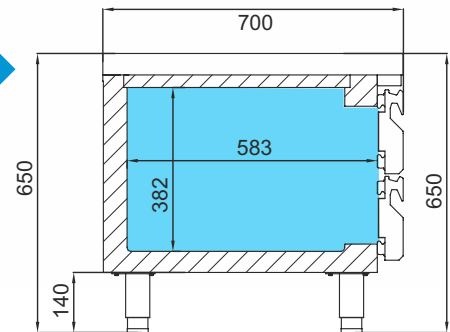
2000 x 700 x 650 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



### MSG 2400 3.796 €

2400 x 700 x 650 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz

### MSG



### Opcional / Optional

Cerradura / Lock [506X209; 506X210] **33 €**  
Puerta [unidad] / Door [unit] [PUE17ISN] **- 210 €**  
Cajón 2/3x300 / Drawer 2/3x300 [JCAJ17SN2/3]  
**Sin incremento / Without supplement**

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.





# Mesa de refrigeración



Serie  
**GN1/1700**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### Estructura

**Estructura compacta totalmente inyectada.**

Aislamiento de poliuretano de espesor 70 mm., **inyectado a alta presión** libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.



### Nuevo diseño de puertas

Nuevo diseño de **puertas con tirador de doble agarre**. Además, están dotadas con bisagras para un retorno automático y presión permanente durante el cierre. El retorno automático queda libre cuando la apertura supera los 95°. Incluyen burlete plano "cleanless" de cuatro cámaras fácilmente desmontables.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Structure

Compact **structure totally injected.**

Polyurethane insulation 70 mm thick, **injected at high pressure** free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.

### New door design

New design of **doors with double grip handle**. **Doors equipped with hinges** for automatic return and permanent pressure during closing. The automatic return is free when the opening exceeds 95°. They include four-chamber "cleanless" flat door gasket easily removable.

BMGN 1470 II



Opcional: Manejo control digital por WiFi o Bluetooth

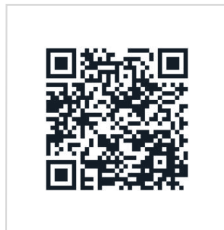
Optional: Operating digital control by WiFi or Bluetooth

Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

More details and technical sheet:



English version



**Circulación optimizada del aire**  
Optimal air flow

**Sistema de ventilación de condensación frontal**  
Front breathing condensation system

MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



Nº parrillas J.  
guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de  
frío  
Cooling  
System



Control digital  
Digital control



Potencia  
Power  
(W)



Potencia  
frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C)



Consumo  
Consumption  
(kWh/24h)



Clase  
energética  
Energy class



Refrigerante  
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Clase energética Energy class	Refrigerante Refrigerant
BMGN 1470 II	AISI 304	70	305	2	2/10 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	263	343	1,50	A	R-290
BMGN 1960 II	AISI 304	70	465	3	3/15 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	448	690	1,95	A	R-290
BMGN 2450 II	AISI 304	70	630	4	4/20 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	448	690	2,25	A	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones a posibles actualizaciones periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Undercounter refrigerator

Serie  
**GN1/1 700**  
Series

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Sistema de **ventilación y condensación frontal**.  
**Bandeja evaporativa** sin resistencias eléctricas.  
Nuevo sistema **Monoblock**.  
Unidades sobredimensionadas y eficientes

## REFRIGERATION

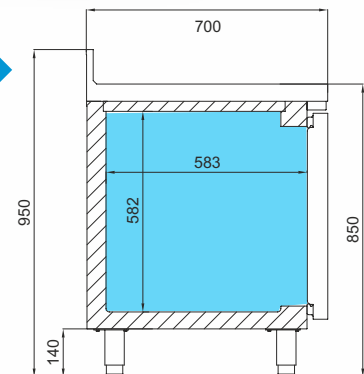
### Refrigeration

**Front-breathing ventilation** system.  
**Evaporative tray** without electrical heaters.  
New **Monoblock** refrigeration system.  
Oversized and efficient units

BMGN 1960 II



BMGN



**BMGN 1470 II**  
**2.112 €**

1468 x 700 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



**BMGN 1960 II**  
**2.501 €**

1960 x 700 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



**BMGN 2450 II**  
**2.957 €**

2452 x 700 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz

### Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X12]	<b>34 €</b>
Juego de guías / Slides [GUIAC0115530, GUIAC0215530]	<b>29 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
Grupo lado contrario / Group opposite side [L]	<b>62 €</b>
Ruedas / Casters [705X16=2; 705X17=2]	<b>132 €</b>
Sin peto trasero / Without backplash	<b>sin incremento without supplement</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.





# Mesa de congelación



Serie  
**GN1/1 700**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### Estructura

**Estructura compacta totalmente inyectada.**  
**Aislamiento de poliuretano** de espesor 70 mm., inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, Zero ODP and Low GWP.



### Nuevo diseño de puertas

Nuevo diseño de **puertas con tirador de doble agarre**. Además, están **dotadas con bisagras** para un retorno automático y presión permanente durante el cierre. El retorno automático queda libre cuando la apertura supera los 95°. Incluyen **burlete plano** "cleanless" de cuatro cámaras fácilmente desmontables.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Structure

Compact **structure totally injected.**  
**Polyurethane insulation** 70 mm thick, injected at high pressure free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>, Zero ODP and Low GWP.

### New door design

New design of **doors with double grip handle. Doors equipped with hinges** for automatic return and permanent pressure during closing. The automatic return is free when the opening exceeds 95°. They include **four-chamber "cleanless" flat door gasket** easily removable

**BMGN 1960 BT**

Gastronorm 1/1



Más detalles  
y ficha técnica en:



Versión español

More details and  
technical sheet:



English version



**Circulación optimizada del aire**  
Optimal air flow

**Sistema de ventilación de condensación frontal**  
Front breathing condensation system

MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



Nº parrillas J.  
guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de  
frío  
Cooling  
System



Control digital  
Digital control



Potencia  
Power  
(W)



Potencia  
frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -30°C)



Consumo  
Consumption  
(kWh/24h)



Clase  
energética  
Energy class



Refrigerante  
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -30°C)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Clase energética Energy class	Refrigerante Refrigerant
BMGN 1470 BT	AISI 304	70	305	2	2/10 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	443	445	5,45	C	R-290
BMGN 1960 BT	AISI 304	70	465	3	3/15 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	532	540	7,71	D	R-290
BMGN 2450 BT	AISI 304	70	630	4	4/20 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	703	640	9,03	D	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Undercounter freezer

Serie  
**GN1/1 700**  
Series

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Sistema de **ventilación y condensación frontal**.  
Sistema de **evaporación forzada**.  
Bandeja de plástico con **serpentin embutido**.  
Ventiladores **electrónicos**.  
Desescarche por **gas caliente**.  
**Válvula** de expansión **termostática**.

## REFRIGERATION

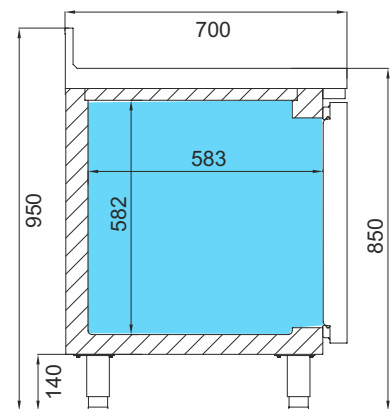
### Refrigeration system

**Front-breathing ventilation** system.  
**Forced air evaporation** system.  
Evaporative tray **without electrical heaters**.  
**Electronics** fans.  
**Hot gas** defrost.  
Thermostatic **expansion valve**.

BMGN 1470 BT



BMGN



**BMGN 1470 BT**  
**2.792 €**

1468 x 700 x 850 mm.  
Temp. -18°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



**BMGN 1960 BT**  
**3.287 €**

1960 x 700 x 850 mm.  
Temp. -18°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



**BMGN 2450 BT**  
**3.828 €**

2452 x 700 x 850 mm.  
Temp. -18°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz

### Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X12]	<b>34 €</b>
Juego de guías / Slides [GUIAC0115530, GUIAC0215530]	<b>29 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
Grupo lado contrario / Group opposite side [L]	<b>62 €</b>
Sin peto trasero / Without backsplash	<b>sin incremento without supplement</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Mesa refrigerada con cajones

Serie  
**GN1/1700**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### Estructura

Estructura compacta totalmente inyectada.  
Aislamiento de poliuretano de espesor 70 mm., inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.



### Cajones

Cajones con guías telescópicas con salida mayorada y sistema de autocierre.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Structure

Compact structure totally injected.  
Polyurethane insulation 70 mm thick, injected at high pressure free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.

### Drawers

Drawers with full extension slides and self closing system.

BMGN 1470



Más detalles  
y ficha técnica en:



Versión español

More details and  
technical sheet:



English version

MOD.	Descripción Description	Código Code	Precio Price
BMGN II, F, GR ,EN	<b>Kit 2 cajones BMGN 1/2 x 200</b> 2 Drawers kit BMGN 1/2 x 200	[JCAJ17GN1/2]	<b>508 €</b>
BMGN II, F, GR ,EN	<b>Kit 3 cajones BMGN 1/3x100</b> 3 Drawers kit BMGN 1/3x100	[JCAJ17GN1/3]	<b>754 €</b>
BMGN II, F, GR ,EN	<b>Kit 2 cajones BMGN 2/3x300 + BMGN 1/3x100</b> 2 Drawers kit BMGN 2/3x300 + BMGN 1/3x100	[JCAJ17GN2/3]	<b>562 €</b>

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.  
The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Undercounter refrigerator with drawers

Serie  
**GN1/1 700**  
Series

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Sistema de ventilación y condensación frontal.  
Bandeja evaporativa sin resistencias eléctricas.  
Nuevo sistema Monoblock.

## REFRIGERATION

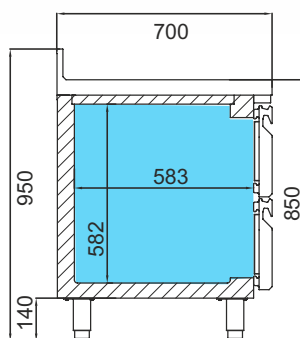
### Refrigeration system

Front-breathing ventilation system.  
Evaporative tray without electrical resistances.  
New Monoblock system.



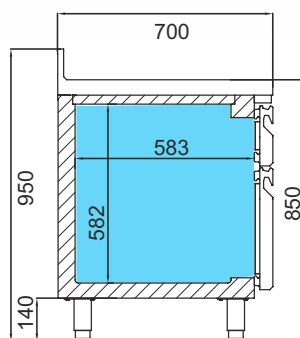
BMGN 1/2 x 200

**Kit 2 cajones**  
2 drawers kit



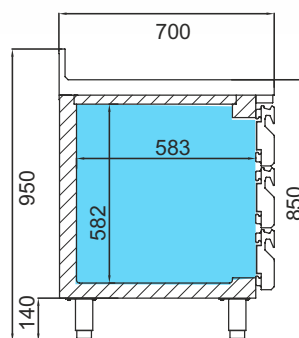
BMGN 2/3x300 + 1/3x100

**Kit 2 cajones**  
2 drawers kit



BMGN 1/3x100

**Kit 3 cajones**  
3 drawers kit



### Medidas interiores cajones

Internal dimensions drawers

**Cajón 1/3 / drawer**  
302 x 508 x 105

**Cajón 1/2 / drawer**  
302 x 508 x 205

**Cajón 2/3 / drawer**  
302 x 508 x 307







# Mesa refrigerada con puertas de cristal Glass door undercounter refrigerator



Serie  
**GN1/1 700**  
Series

2

**BMGN 1470 CR**



Más detalles  
y ficha técnica en:



Versión español

More details and  
technical sheet:



English version

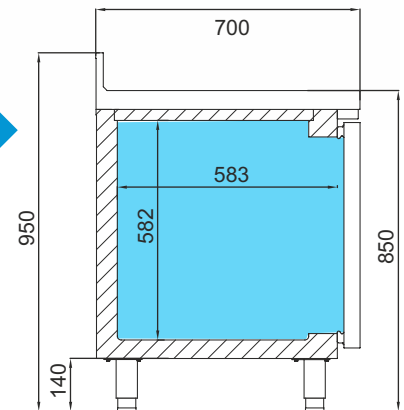
**Doble cristal templado bajo emisivo**  
Tempered and low-e double pane glass. 4-27-4

**Doble cristal templado bajo emisivo más carga Argón 4-27-4**  
Double tempered glass low-e + Argón 4-27-4

## Opcional / Optional

Parrilla tupida / Extradense wire shelf [502X62]	<b>40 €</b>
Parrilla inoxidable / Stainless steel wire shelf [502X46]	<b>59 €</b>
Juego de guías / Slides [GUIAC0115530, GUIAC0215530]	<b>29 €</b>
Iluminación LED RGB con cambio de color [por puerta] LED Lighting RGB change of colour [per door]	<b>52 €</b>
Cerradura / Lock [506X60]	<b>47 €</b>

**BMGN CR**



**BMGN 1470 CR**  
**2.470 €**

1468 x 700 x 850 mm.  
Temp. +2°C/+6°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



**BMGN 1960 CR**  
**3.017 €**

1960 x 700 x 850 mm.  
Temp. +2°C/+6°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



**BMPP 2450 CR**  
**3.652 €**

2452 x 700 x 850 mm.  
Temp. +2°C/+6°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz

MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



Nº parrillas J. guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de frío  
Cooling System



Control digital  
Digital control



Led



Potencia  
Power  
(W)



Potencia frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C)



Refrigerante  
Refrigerant

Model	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Led	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)	Refrigerante Refrigerant
BMGN 1470 CR	AISI 304	70	305	2	2/10 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	✓	457	690	R-290
BMGN 1960 CR	AISI 304	70	465	3	3/15 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	✓	462	690	R-290
BMGN 2450 CR	AISI 304	70	630	4	4/20 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	✓	467	690	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.  
The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.





# Mesa refrigerada con fregadero

## Sink undercounter refrigerator



Serie  
**GN1/1 700**  
Series

**BMGN 1960 F**



Más detalles  
y ficha técnica en:



Versión español

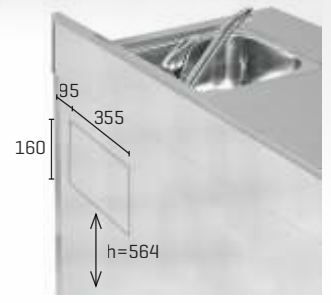
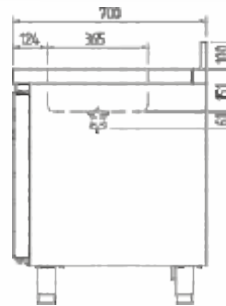
More details and  
technical sheet:



English version

### Opcional / Optional

- Parrilla / Wire shelf [502X12] **34 €**
- Juego de guías / Slides [GUIAC0115530;GUIAC0215530] **29 €**
- Cerradura / Lock [506X209; 506X210] **33 €**
- Grupo lado contrario / Group opposite side [L] **62 €**



F= Fregadero / Sink  
**BMGN 1470 F**  
**2.309 €**

1468 x 700 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



**BMGN 1960 F**  
**2.724 €**

1960 x 700 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



**BMGN 2450 F**  
**3.106 €**

2452 x 700 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz

MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
[EXT/INT]



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



Nº parrillas J.  
guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de  
frío  
Cooling  
System



Control digital  
Digital control



Potencia  
Power  
(W)



Potencia  
frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C)



Consumo  
Consumption  
(kWh/24h)



Clase  
energética  
Energy class



Refrigerante  
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel [EXT/INT]	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Clase energética Energy class	Refrigerante Refrigerant
BMGN 1470 F	AISI 304	70	305	2	2/10 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	263	343	1,50	A	R-290
BMGN 1960 F	AISI 304	70	465	3	3/15 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	448	690	1,95	A	R-290
BMGN 2450 F	AISI 304	70	630	4	4/20 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	448	690	2,25	A	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.





# Mesa refrigerada pre-instalada

Serie  
**GN1/1 700**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### Estructura

**Estructura** compacta totalmente **inyectada**.  
Aislamiento de poliuretano de espesor 70 mm., inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, Zero ODP and Low GWP.



### Nuevo diseño de puertas

Nuevo diseño de **puertas con tirador de doble agarre**. Además, están dotadas con **bisagras para un retorno automático** y presión permanente durante el cierre. El retorno automático queda libre cuando la apertura supera los 95°. Incluyen burlete plano "cleanless" de cuatro cámaras fácilmente desmontables.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Structure

Compact **structure** totally **injected**.  
Polyurethane insulation 70 mm thick, injected at high pressure free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>, Zero ODP and Low GWP.

### New door design

New design of **doors with double grip handle**. **Doors equipped with hinges for automatic return** and permanent pressure during closing. The automatic return is free when the opening exceeds 95°. They include four-chamber "cleanless" flat door gasket easily removable.

**BMGN 1470 GR**



22cm

**Posibilidad de acceso frontal y lateral para una mejor manipulación.**  
Front and lateral access for better handling

Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

More details and technical sheet:



English version

**Aumentan en su largo 8 cm. para una mejor manipulación.**  
They increase in their length 8 cm. for better handling.

**MOD.**



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



Nº parrillas J. guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de frío  
Cooling System



Control digital  
Digital control



Potencia frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C -30°C)  
recomendada

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C -30°C) recomendada
BMGN 1470 GR	AISI 304	70	305	2	2/10 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	343
BMGN 1470 GRBT	AISI 304	70	305	2	2/10 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	445
BMGN 1960 GR	AISI 304	70	465	3	3/15 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	690
BMGN 1960 GRBT	AISI 304	70	465	3	3/15 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	540
BMGN 2450 GR	AISI 304	70	630	4	4/20 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	690
BMGN 2450 GRBT	AISI 304	70	630	4	4/20 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	640

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Remote undercounter refrigerator

Serie  
**GN1/1 700**  
Series

MESAS  
UNDERCOUNTERS

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Tubo conexión del evaporador de 3/8" [No se incluye capilar].  
Sistema de **evaporación forzada**.  
Desescarche por **gas caliente [GRBT]**.

## REFRIGERATION

### Refrigeration system

Supplied with 3/8" connection pipes for the evaporator.  
**Forced-air** evaporator.  
**Hot gas** defrost [GRBT].

BMGN 1960 GR



**Posibilidad de acceso frontal y lateral para una mejor manipulación.**  
Front and lateral access for better handling

22cm



BMGN 1470 GR

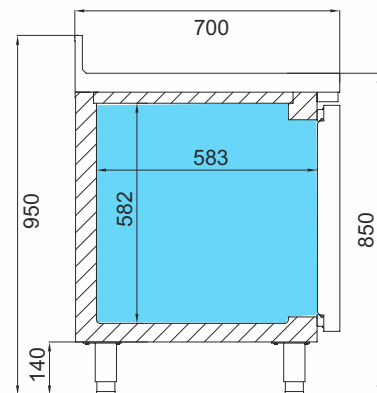
**1.643 €**

1240 x 700 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
230V/1ph/50Hz

### Opcional / Optional

Válvula de expansión [especificar refrigerante]	
Expansion valve [specify refrigerant]	
Parrilla / Wire shelf [502X12]	<b>34 €</b>
Juego de guías / Slides [GUIAC0115530; GUIAC0215530]	<b>29 €</b>
Puerta de cristal [unidad]	<b>95 €</b>
Glass door [unit] [PUE17IDGN/PUE17IIGN]	
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>

BMGN



BMGN 1470 GRBT

**1.797 €**

1240 x 700 x 850 mm.  
Temp. -18°C  
230V/1ph/50Hz



BMGN 1960 GR

**1.975 €**

1732 x 700 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
230V/1ph/50Hz



BMGN 1960 GRBT

**2.129 €**

1732 x 700 x 850 mm.  
Temp. -18°C  
230V/1ph/50Hz



BMGN 2450 GR

**2.365 €**

2224 x 700 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
230V/1ph/50Hz



BMGN 2450 GRBT

**2.520 €**

2224 x 700 x 850 mm.  
Temp. -18°C  
230V/1ph/50Hz

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.

www.infrico.com



77



# Mesa refrigerada central puertas a dos caras



Serie  
**GN1/1700**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### Estructura

**Estructura** compacta totalmente **inyectada**.

Aislamiento de poliuretano de espesor 70 mm., **inyectado a alta presión** libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.



### Nuevo diseño de puertas

Nuevo diseño de **puertas con tirador de doble agarre**. Además, están dotadas con bisagras para un retorno automático y presión permanente durante el cierre. El retorno automático queda libre cuando la apertura supera los 95°. Incluyen burlete plano "cleanless" de cuatro cámaras fácilmente desmontables.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Structure

**Compact** structure totally **injected**.

Polyurethane insulation 70 mm thick, injected at high pressure free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.

### New door design

New design of **doors with double grip handle**. **Doors equipped with hinges** for automatic return and permanent pressure during closing.

The automatic return is free when the opening exceeds 95°. They include four-chamber "cleanless" flat door gasket easily removable.

BMGN 1470 PDC



Más detalles  
y ficha técnica en:



Versión español

More details and  
technical sheet:



English version

MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



Nº parrillas J.  
guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de  
frío  
Cooling  
System



Control digital  
Digital control



Potencia  
Power  
(W)



Potencia  
frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C)



Consumo  
Consumption  
(kWh/24h)



Clase  
energética  
Energy class



Refrigerante  
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Clase energética Energy class	Refrigerante Refrigerant
BMGN 1470 PDC	AISI 304	70	290	4	2/10 (325x530)	Ventilado Forced air	IP65	263	343	1,50	A	R-290
BMGN 1960 PDC	AISI 304	70	440	6	3/15 (325x530)	Ventilado Forced air	IP65	448	690	1,95	A	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.  
The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Pass thru undercounter refrigerator

Serie  
**GN1/1 700**  
Series

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Sistema de **ventilación y condensación frontal**.  
**Bandeja evaporativa** sin resistencias eléctricas.  
Nuevo sistema **Monoblock**.

## REFRIGERATION

### Refrigeration

**Front-breathing ventilation** system.  
**Evaporative tray** without electrical heaters.  
New **Monoblock** refrigeration system.



**BMGN 1470 PDC**  
**2.529 €**

1468 x 700 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



**BMGN 1960 PDC**  
**2.950 €**

1960 x 700 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz

### Opcional / Optional

Puerta de cristal [unidad] Glass door [unit] [PUE17IDGN/PUE17IIGN]	<b>95 €</b>
Parrilla / Wire shelf [502X12]	<b>34 €</b>
Parrilla inoxidable/Stainless steel wire shelf [502X46]	<b>59 €</b>
Juego de guías / Slides [GUIACO3505]	<b>29 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+3%</b>





# Mesa refrigerada para ensaladas



Serie  
**GN1/1 700**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## TECHNICAL CHARACTERISTICS



### Encimera EN

**Refrigeración estática superior.**

Importante: Las bandejas deben contener producto previamente refrigerado.

### Worktop EN [Salads]

Upper **static refrigeration.**

Important: The trays should contain previously refrigerated product.



### Nuevo diseño de puertas

Nuevo diseño de **puertas con tirador de doble agarre**. Además, están dotadas con bisagras para un retorno automático y presión permanente durante el cierre. El retorno automático queda libre cuando la apertura supera los 95°. Incluyen burlete plano "cleanless" de cuatro cámaras fácilmente desmontables.

### New door design

New design of **doors with double grip handle**. Doors equipped with **hinges** for automatic return and permanent pressure during closing. The automatic return is free when the opening exceeds 95°. They include four-chamber "cleanless" flat door gasket easily removable.

BMGN 1470 EN



Refrigeración estática en la cuba  
Static cooling in the tank

Más detalles y ficha técnica en:

More details and technical sheet:



Versión español



English version



Opcional / Optional

**BMGN 1470 EN**

[501X13] = 1 [501X11] = 6

**270 €**



MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
[EXT/INT]



Espesor  
Thickness  
[MM]



Capacidad  
Capacity  
[L]



Puertas  
Doors



Nº parrillas J. guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de frío  
Cooling System



Control digital  
Digital control



Potencia  
Power  
[W]



Potencia frigorífica  
Cooling capacity  
[W A -10°C]



Refrigerante  
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel [EXT/INT]	Espesor Thickness [MM]	Capacidad Capacity [L]	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power [W]	Potencia frigorífica Cooling capacity [W A -10°C]	Refrigerante Refrigerant
BMGN 1470 EN	AISI 304	70	305	2	2/10 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	263	343	R-290
BMGN 1960 EN	AISI 304	70	465	3	3/15 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	448	690	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Salad prep refrigerator table

Serie  
**GN1/1 700**  
Series

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Sistema de **ventilación y condensación frontal**.  
**Bandeja evaporativa** sin resistencias eléctricas.  
Nuevo sistema **Monoblock**.

## REFRIGERATION

### Refrigeration

**Front-breathing ventilation** system.  
**Evaporative tray** without electrical heaters.  
New **Monoblock** refrigeration system.

BMGN 1960 EN



Opcional / Optional

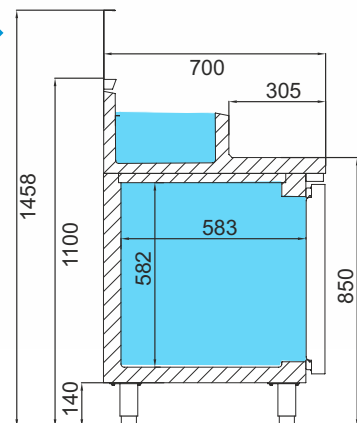
### BMGN 1960 EN

[501X13] = 1 [501X11] = 9

**387 €**



BMGN EN



### BMGN 1470 EN

**2.727 €**

1468 x 700 x 850/1100 mm.  
Temp. 0°/+6°C.  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



### BMGN 1960 EN

**3.225 €**

1960 x 700 x 850/1100 mm.  
Temp. 0°/+6°C.  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz

### Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X12]	<b>34 €</b>
Juego de guías / Slides [GUIACO115530;GUIACO215530]	<b>29 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
Ruedas / Casters [705X16=2; 705X17=2]	<b>132 €</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>







# Mesa refrigerada pizza



Serie  
**GN1/1 700**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### Estructura

**Estructura compacta totalmente inyectada.**  
Aislamiento de poliuretano de espesor 70 mm., **inyectado a alta presión** libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.  
Encimera de granito.



### Diseño de puertas

Diseño de **puertas con tirador de doble agarre**. Además, están dotadas con bisagras para un retorno automático y presión permanente durante el cierre. El retorno automático queda libre cuando la apertura supera los 95°. Incluyen burlete plano "cleanless" de cuatro cámaras fácilmente desmontables [MPG].

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Structure

Compact **structure totally injected**.  
Polyurethane insulation 70 mm thick, injected at high pressure free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.  
Granite worktop.

### Door design

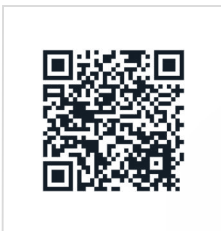
Design of **doors with double grip handle**. **Doors equipped with hinges** for automatic return and permanent pressure during closing. The automatic return is free when the opening exceeds 95°. They include four-chamber "cleanless" flat door gasket easily removable [MPG].

**ME 1003 VIP**

**Granito**  
Granite worktop



Más detalles  
y ficha técnica en:

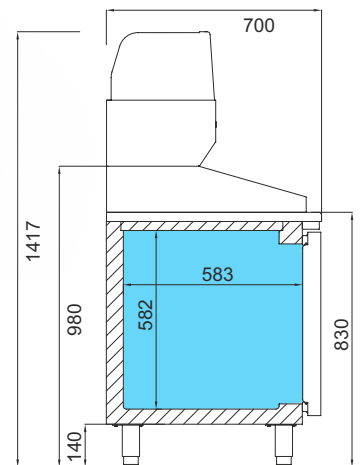


Versión español

More details and  
technical sheet:



English version



**MPG**

Opcional / Optional

**MPG 1980**

[501X13] = 1 [501X16] = 7 **316 €**



Opcional / Optional

**MPG 1490 / ME 1003 VIP**

[501X16] = 6 **241 €**



**MOD.**



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



Nº parrillas J. guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de frío  
Cooling System



Control digital  
Digital control



Potencia  
Power  
(W)



Potencia  
frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C)



Refrigerante  
Refrigerant

	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)	Refrigerante Refrigerant
MPG 1490	AISI 304	70	305+35	2	2/10 [325x530]	Ventilado/ Forced air Placa fría Cold plate	IP65	369	343	<b>R-290</b>
MPG 1980	AISI 304	70	465+54	3	3/15 [325x530]	Ventilado/ Forced air Placa fría Cold plate	IP65	553	690	<b>R-290</b>
ME 1003 VIP	AISI 304	55	355+35	3	3/9 [325x530]	Ventilado/ Forced air Placa fría Cold plate	IP65	503	690	<b>R-290</b>

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Pizza undercounter refrigerator

Serie  
**GN1/1 700**  
Series

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

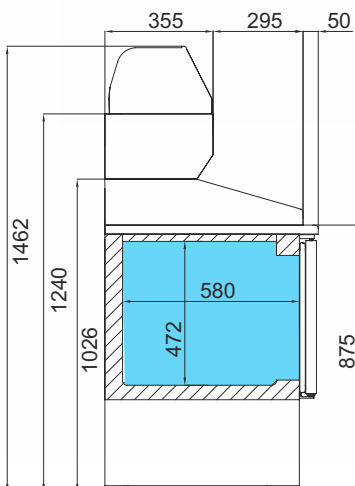
Sistema de **ventilación y condensación frontal** / placa fría.  
**Bandeja evaporativa** sin resistencias eléctricas.  
Nuevo sistema **Monoblock** (MPG).

## REFRIGERATION

### Refrigeration

**Front-breathing ventilation** system / cold plate.  
**Evaporative tray** without electrical heaters.  
New **Monoblock** refrigeration system (MPG).

MPG 1980



ME 1003 VIP

### Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X12]	<b>34 €</b>
Juego de guías / Slides [GUIAC0115530;GUIAC0215530]	<b>29 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
Ruedas / Casters [705X16=2; 705X17=2] (MPG)	<b>132 €</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>



**MPG 1490**  
**3.198 €**

1490 x 700 x 830/1417 mm.  
Temp. 0°C/+6°C.  
+4°C/+8°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



**MPG 1980**  
**3.925 €**

1980 x 700 x 830/1417 mm.  
Temp. 0°C/+6°C.  
+4°C/+8°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



**ME 1003 VIP**  
**3.131 €**

1490 x 700 x 885/1417 mm.  
Temp. 0°C/+6°C.  
+4°C/+8°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz





# Mesa refrigerada para ensaladas



Serie  
**GN1/1 700**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### Estructura

**Estructura** compacta totalmente **inyectada**.  
Aislamiento de poliuretano de espesor 70 mm., **inyectado a alta presión** libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Structure

**Compact** structure totally **injected**.  
Polyurethane insulation 70 mm thick, **injected at high pressure** free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.

ME 1000 BAN



Más detalles  
y ficha técnica en:



Versión español

More details and  
technical sheet:



English version

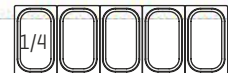
ME 1000 II



ME 1000 EN

[501X16] = 5

**201 €**



ME 1000 PIZZA

[501X11] = 6 [501X10] = 3

**132 €**

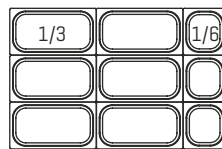


Opcional / Optional

**ME 1000 BAN/KB**

[501X11] = 6 [501X10] = 3

**328 €**



MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



Nº parrillas J. guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de frío  
Cooling System



Control digital  
Digital control



Potencia  
Power  
(W)



Potencia  
frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C)



Refrigerante  
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)	Refrigerante Refrigerant
ME 1000 BAN	AISI 304	55	230	2	2/6 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	263	343	R-290
ME 1000 EN	AISI 304	55	230	2	2/6 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	263	343	R-290
ME 1000 II	AISI 304	55	230	2	2/6 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	263	343	R-290
ME 1000 PIZZA	AISI 304	55	230	2	2/6 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	263	343	R-290
ME 1000 KB	AISI 304	55	230	2	2/6 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	263	343	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Salad prep refrigerator table

Serie  
**GN1/1 700**  
Series

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Sistema de **condensación ventilada**.  
**Bandeja evaporativa** sin resistencias eléctricas.

## REFRIGERATION

### Refrigeration

**Ventilation condensation** system.  
**Evaporative tray** without electrical heaters.

MESAS  
UNDERCOUNTERS

ME 1000 KB



ME 1000 EN



Refrigeración estática  
en la cuba  
Static cooling in the tank

ME 1000 PIZZA



ME 1000 BAN

**1.873 €**

978 x 700 x 857 mm.  
Temp. 0°C/+6°C.  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



ME 1000 II

**1.836 €**

978 x 700 x 1050 mm.  
Temp. 0°C/+6°C.  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



ME 1000 PIZZA

**2.005 €**

978 x 700 x 865/1129 mm.  
Temp. 0°C/+6°C.  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



ME 1000 EN

**2.086 €**

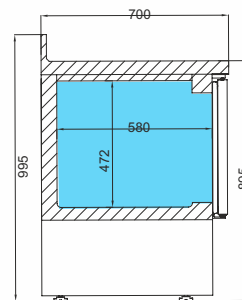
978 x 700 x 885 mm.  
Temp. 0°C/+6°C.  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



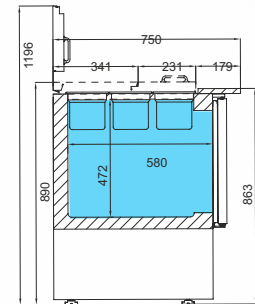
ME 1000 KB

**1.894 €**

978 x 700 x 1125 mm.  
Temp. 0°C/+6°C.  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



ME 1000 II



ME 1000 BAN

## Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X12]	<b>34 €</b>
Juego de guías / Slides [GUIA503X22;GUIA503X23]	<b>29 €</b>
Kit 2 cajones 1x1/2 + 1x1/3 [Modelo II] / Drawers 1x1/2 + 1x1/3 [Model II] [JCAJ17ME1/2]	<b>494 €</b>
Puerta de cristal [unidad] / Glass door [unit] [PUE17IDME10/ PUE17IIME10]	<b>88 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.





# Mesa refrigerada para ensaladas



Serie  
**GN1/1 700**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### Estructura

**Estructura** compacta totalmente **inyectada**.

Aislamiento de poliuretano de espesor 70 mm., inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Structure

Compact **structure** totally **injected**.

Polyurethane insulation 70 mm thick, injected at high pressure free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.



### ME 1003 PIZZA

More details and technical sheet:



English version

Más detalles y ficha técnica en:



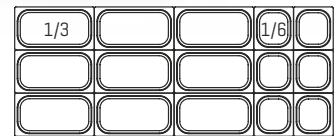
Versión español

Opcional / Optional

### ME 1003 BAN/KB

[501X11] = 9 [501X10] = 6

**538 €**



### ME 1003 EN

[501X16] = 8

**321 €**



### ME 1003 PIZZA

[501X11] = 2 [501X10] = 4

**202 €**



MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



Nº parrillas J. guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de frío  
Cooling System



Control digital  
Digital control



Potencia  
Power  
(W)



Potencia frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C)



Refrigerante  
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)	Refrigerante Refrigerant
ME 1003 BAN	AISI 304	55	355	3	3/9 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	448	690	R-290
ME 1003 EN	AISI 304	55	355	3	3/9 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	448	690	R-290
ME 1003 II	AISI 304	55	355	3	3/9 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	448	690	R-290
ME 1003 PIZZA	AISI 304	55	355	3	3/9 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	448	690	R-290
ME 1003 KB	AISI 304	55	355	3	3/9 [325x530]	Ventilado Forced air	IP65	448	690	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Salad prep refrigerator table

Serie  
**GN1/1 700**  
Series

MESAS  
UNDERCOUNTERS

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Sistema de **condensación ventilada**.  
**Bandeja evaporativa** sin resistencias eléctricas.

## REFRIGERATION

### Refrigeration

**Ventilation condensation** system.  
**Evaporative tray** without electrical heaters.

ME 1003 BAN



ME 1000 KB



ME 1003 BAN  
**2.238 €**

1460 x 700 x 885/1050 mm.  
Temp. 0°C/+6°C.  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



ME 1003 II  
**2.106 €**

1460 x 700 x 885/1129 mm.  
Temp. 0°C/+6°C.  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



ME 1003 PIZZA  
**2.457 €**

1460 x 700 x 867 mm.  
Temp. 0°C/+6°C.  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



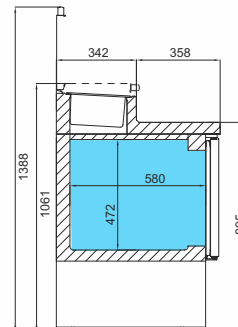
ME 1003 EN  
**2.490 €**

1460 x 700 x 885 mm.  
Temp. 0°C/+6°C.  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz

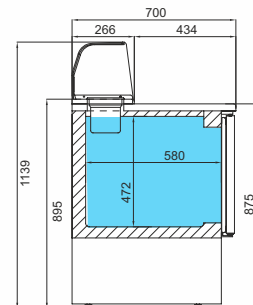


ME 1003 KB  
**2.333 €**

1460 x 700 x 1125 mm.  
Temp. 0°C/+6°C.  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



ME 1003 EN



ME 1003 PIZZA

## Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X12]	<b>33 €</b>
Juego de guías / Slides [GUIA503X22;GUIA503X23]	<b>29 €</b>
Kit 2 cajones 1x1/2 + 1x1/3 [Modelo II] / Drawers 1x1/2 + 1x1/3 [Model II] [JCAJ10ME1/2]	<b>494 €</b>
Puerta de cristal [unidad] / Glass door [unit] [PUE17IDME10/ PUE17IIME10]	<b>88 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6 %</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3 %</b>

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.





# Mesa refrigeración y congelación euronorma 600 x 400 para pastelería



Serie  
**800**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## TECHNICAL CHARACTERISTICS



### Estructura

**Estructura** compacta totalmente **inyectada**.

Aislamiento de poliuretano de espesor 70 mm., inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.



### Nuevo diseño de puertas

Nuevo diseño de **puertas con tirador de doble agarre**. Además, están dotadas con **bisagras para un retorno automático** y presión permanente durante el cierre. El retorno automático queda libre cuando la apertura supera los 95°. Incluyen burlete plano "cleanless" de cuatro cámaras fácilmente desmontables.

### Structure

Compact **structure** totally **injected**.

Polyurethane insulation 70 mm thick, injected at high pressure free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.

### New door design

New design of **doors with double grip handle**. **Doors equipped with hinges for automatic return** and permanent pressure during closing.

The automatic return is free when the opening exceeds 95°. They include four-chamber "cleanless" flat door gasket easily removable.

MR 1620



More details and  
technical sheet:



English version

Más detalles  
y ficha técnica en:



Versión español



MOD.



Acero inox  
Stainless  
Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



Nº parrillas J. guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de frío  
Cooling System



Control digital  
Digital control



Potencia  
Power  
(W)



Potencia frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C/-30°C)



Consumo  
Consumption  
(kWh/24h)



Clase energética  
Energy class



Refrigerante  
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C/-30°C)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Clase energética Energy class	Refrigerante Refrigerant
MR 1620	AISI 304	70	420	2	2/10 [600x400]	Ventilado Forced air	IP65	450	690	1,67	A	R-290
MR 2190	AISI 304	70	635	3	3/15 [600x400]	Ventilado Forced air	IP65	450	690	2,07	A	R-290
MR 1620 BT	AISI 304	70	420	2	2/10 [600x400]	Ventilado Forced air	IP65	503	540	6,03	C	R-290
MR 2190 BT	AISI 304	70	635	3	3/15 [600x400]	Ventilado Forced air	IP65	674	639	11,15	D	R-290
MR 2750	AISI 304	70	850	4	4/20 [600x400]	Ventilado Forced air	IP65	450	690	3,06	B	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.  
The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Euronorm 600 x 400 refrigerator counter

Serie  
**800**  
Series

MESAS  
UNDERCOUNTERS

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Sistema de **ventilación y condensación frontal**.  
**Bandeja evaporativa** sin resistencias eléctricas.  
Nuevo sistema **Monoblock**.  
Unidades sobredimensionadas y eficientes

## REFRIGERATION

### Refrigeration

**Front-breathing ventilation** system.  
**Evaporative tray** without electrical heaters.  
New **Monoblock** refrigeration system.  
Oversized and efficient units

MR 2190

Opcional  
Optional



Opcional: Manejo  
control digital por  
WiFi o Bluetooth®

Optional: Operating  
digital control by  
WiFi or Bluetooth®



### MR 1620

**2.342 €**

1618 x 800 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



### MR 1620 BT

**2.922 €**

1618 x 800 x 850 mm.  
Temp. -18°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz

### MR 2190

**2.792 €**

2185 x 800 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



### MR 2190 BT

**3.416 €**

2185 x 800 x 850 mm.  
Temp. -18°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz

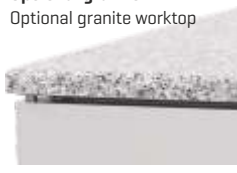
### MR 2750

**3.378 €**

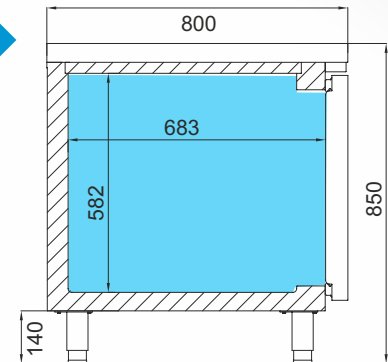
2752 x 800 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



Opcional granito  
Optional granite worktop



MR



### Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X26]	<b>38 €</b>
Juego de guías / Slides [GUAL0115630;GUAL0215630]	<b>33 €</b>
Granito / Granite-top MR 1620 [1618x800x30] [606X35]	<b>540 €</b>
Granito / Granite-top MR 2190 [2185x800x30] [606X36]	<b>719 €</b>
Granito / Granite-top MR 2750 [2752x800x30] [606X37]	<b>916 €</b>
Bandeja Inox / Stainless steel tray 60x40 [A850P41]	<b>39 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
Ruedas / Casters [705X16=2; 705X17=2]	<b>132 €</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.

www.infrico.com



89





# Mesa refrigeración euronorma 600 x 400 puerta de cristal Euronorm 600 x 400 glass door counter refrigerator



Serie  
**800**  
Series

2

MR 2190 CR



Doble cristal templado bajo emisivo más carga Argón 4-27-4  
Double tempered glass low-e + Argón 4-27-4

Más detalles  
y ficha técnica en:



Versión español

More details and  
technical sheet:



English version



Opcional granito  
Optional granite worktop

### Opcional / Optional

Parrilla doble tupida / Dense wire shelf [502X64]	<b>45 €</b>
Parrilla inoxidable / Stainless steel wire shelf [502X47]	<b>65 €</b>
Juego de guías / Slides [GUAL0115630;GUAL0215630]	<b>33 €</b>
Granito / Granite-top MR 1620 [1618x800x30] [606X35]	<b>540 €</b>
Granito / Granite-top MR 2190 [2185x800x30] [606X36]	<b>719 €</b>
Granito / Granite-top MR 2750 [2752x800x30] [606X37]	<b>916 €</b>
Bandeja Inox / Stainless steel tray 60x40 [A850P41]	<b>39 €</b>
Iluminación LED RGB con cambio de color [por puerta] LED Lighting RGB change of colour [per door]	<b>52 €</b>
Cerradura / Lock [506X60]	<b>47 €</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>



MR 1620 CR  
**2.710 €**

1618 x 800 x 850 mm.  
Temp. +2°C/+6°C.  
C. Clima.4  
230V/1ph/50Hz



MR 2190 CR  
**3.328 €**

2185 x 800 x 850 mm.  
Temp. +2°C/+6°C.  
C. Clima.4  
230V/1ph/50Hz



MR 2750 CR  
**4.107 €**

2752 x 800 x 850 mm.  
Temp. +2°C/+6°C.  
C. Clima.4  
230V/1ph/50Hz

MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



Nº parrillas J. guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de frío  
Cooling System



Control digital  
Digital control



Led



Potencia  
Power  
(W)



Potencia frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C)



Refrigerante  
Refrigerant

Modelo	Acero inox	Espesor	Capacidad	Puertas	Nº parrillas J. guías	Sistema de frío	Control digital	Led	Potencia	Potencia frigorífica	Refrigerante
MR 1620 CR	AISI 304	70	420	2	2/10 [600x400]	Ventilado Forced air	IP65	✓	458	690	R-290
MR 2190 CR	AISI 304	70	635	3	3/15 [600x400]	Ventilado Forced air	IP65	✓	463	690	R-290
MR 2750 CR	AISI 304	70	850	4	4/20 [600x400]	Ventilado Forced air	IP65	✓	468	690	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.  
The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Mesa refrigeración euronorma 600 x 400 remota

## Euronorm 600 x 400 remote counter refrigerator

Serie  
**800**  
Series

MR 2190 GR



**Aumentan en su largo 8 cm.  
para una mejor manipulación.**  
They increase in their length 8 cm.  
for better handling.

Más detalles  
y ficha técnica en:



Versión español

More details and  
technical sheet:



English version

### Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X26]	<b>38 €</b>
Juego de guías / Slides [GUIAL0115630;GUIAL0215630]	<b>33 €</b>
Puerta de cristal [unidad] / Glass door [unit] [PUE17IDMR;PUE17IIMR]	<b>99 €</b>
Bandeja Inox / Stainless steel tray 60x40 [A850P41]	<b>102 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>



MR 1620 GR  
**1.746 €**

1390 x 800 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C.  
230V/1ph/50Hz



MR 2190 GR  
**2.206 €**

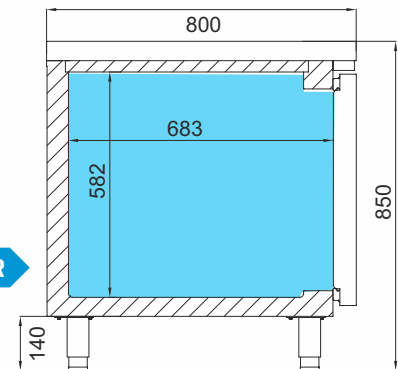
1957 x 800 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C.  
230V/1ph/50Hz



MR 2750 GR  
**2.674 €**

2524 x 800 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C.  
230V/1ph/50Hz

MR 2190 GR



MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



Nº parrillas J. guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de frío  
Cooling System



Control digital  
Digital control



Potencia  
frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C)

Modelo	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)
MR 1620 GR	AISI 304	70	420	2	2/10 [600x400]	Ventilado Forced air	IP 65	395
MR 2190 GR	AISI 304	70	635	3	3/15 [600x400]	Ventilado Forced air	IP 65	464
MR 2750 GR	AISI 304	70	850	4	4/20 [600x400]	Ventilado Forced air	IP 65	568

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.





# Mesa refrigerada central euronorma 600 x 400 puertas a dos caras



Serie  
**800**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### Estructura

**Estructura compacta totalmente inyectada.**

Aislamiento de poliuretano de espesor 70 mm., inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.



### Nuevo diseño de puertas

Nuevo diseño de **puertas con tirador de doble agarre**. Además, están dotadas con **bisagras para un retorno automático** y presión permanente durante el cierre. El retorno automático queda libre cuando la apertura supera los 95°. Incluyen burlete plano "cleanless" de cuatro cámaras fácilmente desmontables.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Structure

Compact **structure totally injected.**

Polyurethane insulation 70 mm thick, injected at high pressure free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.

### New door design

New design of **doors with double grip handle**. **Doors equipped with hinges for automatic return** and permanent pressure during closing. The automatic return is free when the opening exceeds 95°. They include four-chamber "cleanless" flat door gasket easily removable.

MR 2190 PDC



More details and technical sheet:



English version

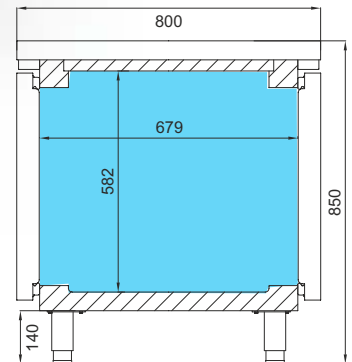
Más detalles y ficha técnica en:



Versión español



Optional granite  
Optional granite worktop



MR 2190 PDC

MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



Nº parrillas J.  
guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de  
frío  
Cooling  
System



Control digital  
Digital control



Potencia  
Power  
(W)



Potencia  
frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C)



Consumo  
Consumption  
(kWh/24h)



Clase  
energética  
Energy class



Refrigerante  
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Clase energética Energy class	Refrigerante Refrigerant
MR 1620 PDC	AISI 304	70	400	4	2/10 (600x400)	Ventilado Forced air	IP65	450	690	1,67	A	R-290
MR 2190 PDC	AISI 304	70	610	6	3/15 (600x400)	Ventilado Forced air	IP65	450	690	2,07	A	R-290
MR 1620 PDCR	AISI 304	70	400	4	2/10 (600x400)	Ventilado Forced air	IP65	458	690	-	-	R-290
MR 2190 PDCR	AISI 304	70	610	6	3/15 (600x400)	Ventilado Forced air	IP65	463	690	-	-	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.  
The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Pass thru counter refrigerator

Serie  
**800**  
Series

MESAS  
UNDERCOUNTERS

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Sistema de **ventilación y condensación frontal**.  
**Bandeja evaporativa** sin resistencias eléctricas.  
Nuevo sistema **Monoblock**.

## REFRIGERATION

### Refrigeration

**Front-breathing ventilation** system.  
**Evaporative tray** without electrical heaters.  
New **Monoblock** refrigeration system.

**MR 2190 PDC**

Opcional  
Optional



**MR 1620 PDC**

**2.604 €**

1618 x 800 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



**MR 2190 PDC**

**3.185 €**

2185 x 800 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



**MR 1620 PDCR**

**3.220 €**

1618 x 800 x 850 mm.  
Temp. 0°C/+6°C  
C. Clima 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



**MR 2190 PDCR**

**4.094 €**

2185 x 800 x 850 mm.  
Temp. 0°C/+6°C  
C. Clima 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz

## Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X26]	<b>38 €</b>
Parrilla doble tupida / Dense wire shelf [502X64]	<b>45 €</b>
Parrilla inoxidable / Stainless steel wire shelf [502X47]	<b>65 €</b>
Juego de guías / Slides [GUIAL0115630, GUIAL0215630]	<b>33 €</b>
Granito / Granite-top MR 1620 [1618x800x30] [606X35]	<b>540 €</b>
Granito / Granite-top MR 2190 [2185x800x30] [606X36]	<b>719 €</b>
Bandeja Inox / Stainless steel tray 60x40 [A850P41]	<b>39 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
Cerradura / Lock [506X60] [PDCR]	<b>45 €</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+3%</b>

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.





# Mesa refrigerada euronorma 600 x 400 para ensaladas, pizza y pastelería



Serie  
**800**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### Estructura

**Estructura** compacta totalmente **inyectada**.

Aislamiento de poliuretano de espesor 70 mm., inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.



### Nuevo diseño de puertas

Nuevo diseño de **puertas con tirador de doble agarre**. Además, están dotadas con **bisagras para un retorno automático** y presión permanente durante el cierre. El retorno automático queda libre cuando la apertura supera los 95°. Incluyen burlete plano "cleanless" de cuatro cámaras fácilmente desmontables.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Structure

Compact **structure** totally **injected**.

Polyurethane insulation 70 mm thick, injected at high pressure free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.

### New door design

New design of **doors with double grip handle**. **Doors equipped with hinges for automatic return** and permanent pressure during closing.

The automatic return is free when the opening exceeds 95°. They include four-chamber "cleanless" flat door gasket easily removable.

MR 1620 EN



Refrigeración estática en la cuba  
Static cooling in the tank

More details and technical sheet:



English version

Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

Opcional / Optional

**MR 1620 EN**

[501X16] = 9

**362 €**



MOD.	Aceros inox Stainless Steel [EXT/INT]	Espesor Thickness [MM]	Capacidad Capacity [L]	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power [W]	Potencia frigorífica Cooling capacity [W A -10°C]	Refrigerante Refrigerant
MR 1620 EN	AISI 304	70	420	2	2/10 [600x400]	Ventilado Forced air	IP65	448	690	<b>R-290</b>
MR 2190 EN	AISI 304	70	635	3	3/15 [600x400]	Ventilado Forced air	IP65	448	690	<b>R-290</b>

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Euronorm 600 x 400 salads, pizza & pastry prep refrigerator counter

Serie  
**800**  
Series

MESAS  
UNDERCOUNTERS

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Sistema de **ventilación y condensación frontal**.  
**Bandeja evaporativa** sin resistencias eléctricas.  
Nuevo sistema **Monoblock**.  
**Refrigeración estática superior**.

## REFRIGERATION

### Refrigeration

**Front-breathing ventilation** system.  
**Evaporative tray** without electrical heaters.  
New **Monoblock** refrigeration system.  
Upper **static refrigeration**.

MR 2190 EN



MR 1620 EN

**3.083 €**

1618 x 800 x 850/1050 mm.  
Temp. 0°C/+6°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



MR 2190 EN

**3.558 €**

2185 x 800 x 850/1050 mm.  
Temp. 0°C/+6°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz

Opcional / Optional

MR 2190 EN

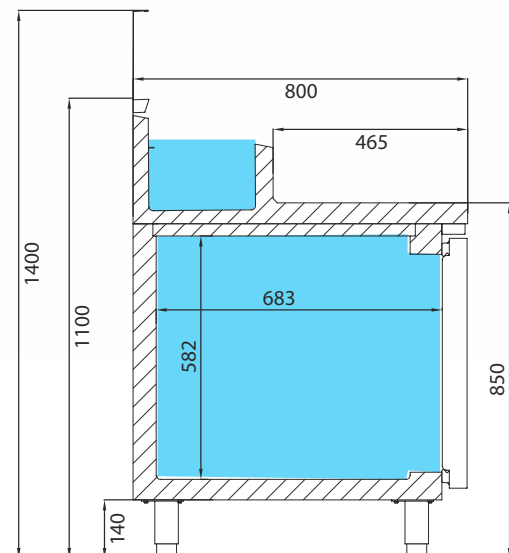
[501X16] = 13

**522 €**



### Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X26]	<b>38 €</b>
Juego de guías / Slides [GUIAL0115630; GUIAL0215630]	<b>33 €</b>
Bandeja Inox / Stainless steel tray 60x40 [A850P41]	<b>39 €</b>
Parrilla de trabajo / Garnish rack [PTMP]	<b>116 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
Ruedas / Casters [705X16=2; 705X17=2]	<b>132 €</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>



MR EN

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.





# Mesa y bandeja superior refrigeradas para ensaladas y pizza



Serie  
**MEV 800**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Encimera EN



**Encimera** con alojamiento **para bandejas** G/N.  
**Frío** en la parte **superior**.  
**Cortina de aire** sobre las bandejas para mejorar eficiencia.  
**Tapa inyectada** con bloqueo apertura.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Worktop EN [Salads]

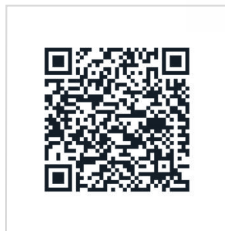
**Countertop** with housing **for trays** G/N.  
**Refrigerated air flow** in the upper side.  
**Air curtain** on trays to improve efficiency.  
**Isolated steel** lid with opening lock.

MEV 1500

Tabla de corte opcional  
Optional cutting board

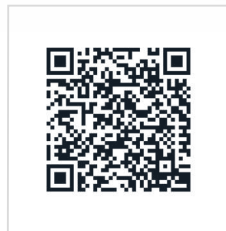


Más detalles  
y ficha técnica en:

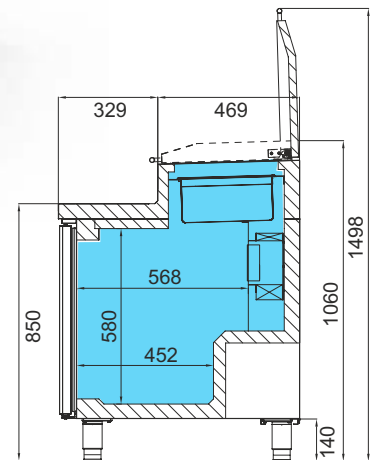


Versión español

More details and  
technical sheet:



English version



MEV

MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



N° parrillas J. guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de frío  
Cooling System



Control digital  
Digital control



Potencia  
Power  
(W)



Potencia frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C)



Refrigerante  
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	N° parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)	Refrigerante Refrigerant
MEV 1000	AISI 304	55	265	2	4/6 {325x430} {325x530}	Ventilado Forced air	IP65	263	343	R-290
MEV 1500	AISI 304	55	400	3	6/9 {325x430} {325x530}	Ventilado Forced air	IP65	448	690	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.  
The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Salads-pizza prep refrigerator table

Serie  
**MEV 800**  
Series

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Sistema de **frío ventilado**.  
**Bandeja evaporativa** sin resistencias eléctricas.

## REFRIGERATION

### Refrigeration

**Front-breathing ventilation** system.  
**Evaporative tray** without electrical heaters.

MEV 1500



Opcional / Optional

### MEV 1000

[501X11] = 4

**157 €**



### MEV 1500

[501X11] = 7

**274 €**



### MEV 1000

**2.190 €**

980 x 800 x 860/1060 mm.  
Temp. 0°C/+6°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



### MEV 1500

**2.773 €**

1470 x 800 x 860/1060 mm.  
Temp. 0°C/+6°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz

### Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X12]	<b>34 €</b>
Parrilla / Wire shelf [502X07]	<b>30 €</b>
Juego de guías / Slides [GUÍA 503X22; GUÍA503X23]	<b>29 €</b>
Juego de Guías/Set of Sliders [503X56;503X57]	<b>27 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
Ruedas / Casters [705X16=2; 705X17=2]	<b>132 €</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>







# Mesa refrigerada pizza Lucena



Serie  
**MPL 800**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### Estructura

**Estructura compacta totalmente inyectada.**

Aislamiento de poliuretano de espesor 70 mm., **inyectado a alta presión** libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Structure

Compact **structure** totally **injected**.

Polyurethane insulation 70 mm thick, injected at high pressure free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.

MPL 1740

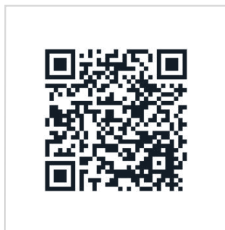


Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

More details and technical sheet:



English version

Opcional / Optional

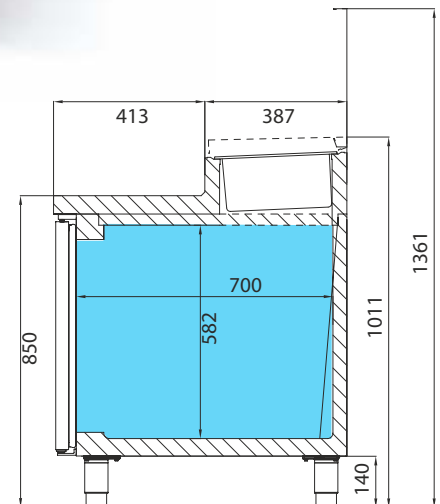
**MPL 1740**

[501X14] = 1 [501X11] = 5 [501X10] = 4

**369 €**



MPL



MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
[EXT/INT]



Espesor  
Thickness  
[MM]



Capacidad  
Capacity  
[L]



Puertas  
Doors



Nº parrillas J. guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de frío  
Cooling System



Control digital  
Digital control



Potencia  
Power  
[W]



Potencia frigorífica  
Cooling capacity  
[W A -10°C]



Refrigerante  
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel [EXT/INT]	Espesor Thickness [MM]	Capacidad Capacity [L]	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power [W]	Potencia frigorífica Cooling capacity [W A -10°C]	Refrigerante Refrigerant
MPL 1740	AISI 304	55	485	2	2/10 [600x400]	Ventilado Forced air	IP65	448	690	R-290
MPL 2300	AISI 304	55	700	3	3/15 [600x400]	Ventilado Forced air	IP65	448	690	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Pizza prep table

Serie  
**MPL 800**  
Series

MESAS  
UNDERCOUNTERS

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Sistema de **ventilación y condensación frontal**.  
**Bandeja evaporativa** sin resistencias eléctricas.

## REFRIGERATION

### Refrigeration

**Front-breathing ventilation** system.  
**Evaporative tray** without electrical heaters.

MEV 2300



**Cajón refrigerado de serie**  
Refrigerated drawer standard

Opcional / Optional

### MPL 2300

[501X14] = 1 [501X11] = 8 [501X10] = 4

**486 €**



**Parrillas de trabajo**  
Garnish racks



**MPL 1740**  
**3.803 €**

1693 x 800 x 850/1010 mm.  
Temp. +2°C/+6°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



**MPL 2300**  
**4.592 €**

2260 x 800 x 850/1010 mm.  
Temp. +2°C/+6°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz

### Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X26]	<b>38 €</b>
Juego de guías / Slides [GUÍA 503X13; GUÍA503X18]	<b>33 €</b>
Parrilla de trabajo / Garnish rack [PTMT] [MPL1740-3UD] [MPL2300-4UD]	<b>116 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
Ruedas / Casters [705X16=2; 705X17=2]	<b>132 €</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>





# Mesa refrigerada pizza



Serie  
**MP 800**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### Estructura

**Estructura compacta totalmente inyectada.**  
Aislamiento de poliuretano de espesor 70 mm., **inyectado a alta presión** libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Structure

Compact **structure totally injected.**  
Polyurethane insulation 70 mm thick, injected at high pressure free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.

MP 2300



MP 1740 CN

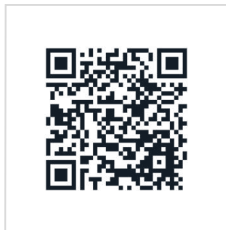


Más detalles  
y ficha técnica en:



Versión español

More details and  
technical sheet:



English version

### VIP 1740 B 1/4

(501X13) = 1 (501X16) = 5

**236 €**



### VIP 2300 B 1/4

(501X13) = 1 (501X16) = 9

**397 €**



MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



N° de  
contenedores  
No containers



Sistema de frío  
Cooling System



Control digital  
Digital control



Potencia  
Power  
(W)



Potencia  
frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C)



Refrigerante  
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	N° de contenedores No containers	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)	Refrigerante Refrigerant
MP 1740	AISI 304	55	485	2	7 (600x400)	Ventilado Forced air	IP65	553	690	R-290
MP 2300	AISI 304	55	700	3	10 (600x400)	Ventilado Forced air	IP65	553	690	R-290
MP 1740 CN	AISI 304	55	235 175	1 + Neutro	6 (600x400)	Ventilado Forced air	IP65	350	343	R-290
MP 2300 CN	AISI 304	55	485 175	2 + Neutro	9 (600x400)	Ventilado Forced air	IP65	553	690	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Pizza prep table

Serie  
**MP 800**  
Series

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Sistema de **ventilación y condensación frontal**.  
**Bandeja evaporativa** sin resistencias eléctricas.  
Nuevo sistema **Monoblock**.

## REFRIGERATION

### Refrigeration

**Front-breathing ventilation** system.  
**Evaporative tray** without electrical heaters.  
New **Monoblock** refrigeration system.

**MP 2300 CN**

**Opcional neutro 6 cajones**  
Optional 6 neutral drawers

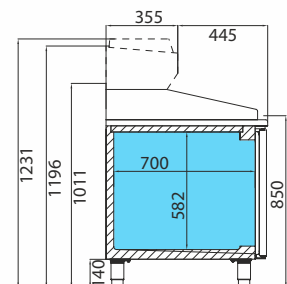


**Vitrina de ingredientes incluida**  
Included ingredients display

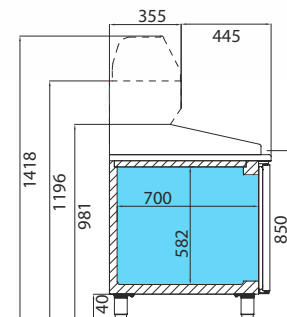
**Cajón refrigerado de serie**  
Refrigerated drawer standard

## Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X26]	<b>38 €</b>
Juego de guías / Slides [GUÍA503X13; GUÍA503X18]	<b>33 €</b>
Opción neutro 6 cajones / Optional 6 drawers dry store [JCAJ17MP6] (Sólo en MP2300CN/ Only MP2300CN)	<b>549 €</b>
Contenedor de polipropileno / Polypropylene container [501X07]	<b>64 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>



**MP CN**



**MP**



**MP 1740**  
**3.755 €**

1738 x 800 x 830/980 mm.  
Temp. +2°C/+6°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



**MP 2300**  
**4.535 €**

2305 x 800 x 830/980 mm.  
Temp. +2°C/+6°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



**MP 1740 CN**  
**3.829 €**

1738 x 800 x 830/980 mm.  
Temp. +2°C/+6°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



**MP 2300 CN**  
**4.655 €**

2305 x 800 x 830/980 mm.  
Temp. +2°C/+6°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz





# Frente mostrador



Serie  
**FMPP**  
Series

2

## A DESTACAR



### Estructura

**Estructura** compacta totalmente **inyectada**.

Aislamiento de poliuretano de espesor 70 mm., inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.



### Nuevo diseño de puertas

Nuevo diseño de **puertas con tirador de doble agarre**. Además, están dotadas con **bisagras para un retorno automático** y presión permanente durante el cierre. El retorno automático queda libre cuando la apertura supera los 95°. Incluyen burlete plano "cleanless" de cuatro cámaras fácilmente desmontables.

## BENEFITS

### Structure

Compact **structure** totally **injected**.

Polyurethane insulation 70 mm thick, injected at high pressure free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>, Zero ODP and Zero GWP.

### New door design

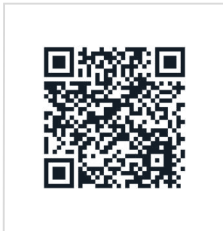
New design of **doors with double grip handle**. Doors equipped with **hinges for automatic return** and permanent pressure during closing.

The automatic return is free when the opening exceeds 95°. They include four-chamber "cleanless" flat door gasket easily removable.

## FMPP 2000 II

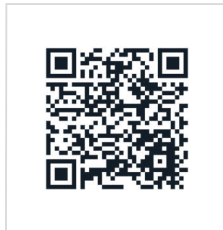


Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

More details and technical sheet:



English version

Opcional: Manejo control digital por WiFi o Bluetooth\*

Optional: Operating digital control by WiFi or Bluetooth\*



MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



N° parrillas J.  
guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de frío  
Cooling System



Control digital  
Digital control



Led



Potencia  
Power  
(W)



Potencia frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C)



Consumo  
Consumption  
(kWh/24h)



Clase energética  
Energy class  
(kWh/24h)



Refrigerante  
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	N° parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Led	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Clase energética Energy class (kWh/24h)	Refrigerante Refrigerant
FMPP 1500 II	AISI 304	70	340	2	4/4 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	-	263	343	1,55	A	R-290
FMPP 2000 II	AISI 304	70	520	3	6/6 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	-	448	690	2,06	A	R-290
FMPP 2500 II	AISI 304	70	690	4	8/8 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	-	448	690	2,35	A	R-290
FMPP 1500 CR	AISI 304	70	340	2	4/4 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	✓	457	690	-	-	R-290
FMPP 2000 CR	AISI 304	70	620	3	6/6 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	✓	462	690	-	-	R-290
FMPP 2500 CR	AISI 304	70	690	4	8/8 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	✓	467	690	-	-	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Back bar counter refrigerator

Serie  
**FMPP**  
Series

MESAS  
UNDERCOUNTERS

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### Refrigeración

Sistema de **ventilación y condensación frontal**.  
**Bandeja evaporativa** sin resistencias eléctricas.  
Nuevo sistema **Monoblock**.  
Unidades sobredimensionadas y eficientes

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Refrigeration

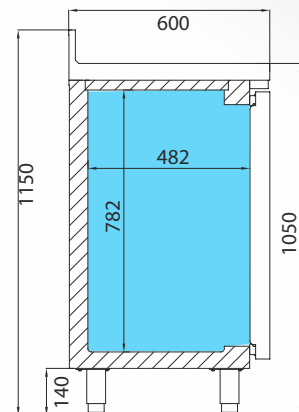
**Front-breathing ventilation** system.  
**Evaporative tray** without electrical heaters.  
New **Monoblock** refrigeration system.  
Oversized and efficient units

### FMPP 2000 CR



Opcional  
Optional  
Tolva  
Coffee grounds hopper

### FMPP



### FMPP 1500 II 2.087 €

1468 x 600 x 1050 mm.  
Temp. -2°C+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



### FMPP 2000 II 2.515 €

1960 x 600 x 1050 mm.  
Temp. -2°C+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



### FMPP 2500 II 2.922 €

2452 x 600 x 1050 mm.  
Temp. -2°C+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



### FMPP 1500 CR 2.489 €

1468 x 600 x 1050 mm.  
Temp. +2°C+6°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



### FMPP 2000 CR 3.107 €

1960 x 600 x 1050 mm.  
Temp. +2°C+6°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



### FMPP 2500 CR 3.717 €

2452 x 600 x 1050 mm.  
Temp. +2°C+6°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz

### Opcional / Optional

Juego de guías / Slides [GUIAC0115430;GUIAC0215430]	<b>29 €</b>
Parrilla / Wire shelf [502X07]	<b>30 €</b>
Parrilla doble tupida / Dense wire shelf [502X43]	<b>37 €</b>
Parrilla inoxidable / Stainless steel wire shelf [502X49]	<b>52 €</b>
Tolva / Coffee grounds hopper [TOL17FM]	<b>178 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
Cerradura / lock [506X60] [CR]	<b>47 €</b>
Grupo lado contrario / Group opposite side [L]	<b>62 €</b>
Iluminación LED RGB con cambio de color [por puerta]	<b>52 €</b>
LED Lighting RGB change of colour [per door]	
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.

www.infrico.com



103



# Frente mostrador refrigerado preinstalado

Serie  
**FMPP**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### Estructura

**Estructura** compacta totalmente **inyectada**.

Aislamiento de poliuretano de espesor 70 mm., inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, Zero ODP and Low GWP.



### Nuevo diseño de puertas

Nuevo diseño de **puertas con tirador de doble agarre**. Además, están dotadas con **bisagras para un retorno automático** y presión permanente durante el cierre. El retorno automático queda libre cuando la apertura supera los 95°. Incluyen burlete plano "cleanless" de cuatro cámaras fácilmente desmontables.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Structure

Compact **structure** totally **injected**.

Polyurethane insulation 70 mm thick, injected at high pressure free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>, Zero ODP and Low GWP.

### New door design

New design of doors with double grip handle. **Doors equipped with hinges for automatic return** and permanent pressure during closing. The automatic return is free when the opening exceeds 95°. They include four-chamber "cleanless" flat door gasket easily removable.

FMPP 2000 GR



22cm

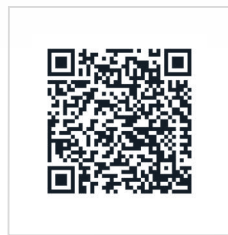
**Posibilidad de acceso frontal y lateral para una mejor manipulación.**  
Front and lateral access for better handling

Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

More details and technical sheet:



English version

MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



Nº parrillas J. guías  
No shelves /  
Slides



Sistema de frío  
Cooling System



Control digital  
Digital control



Potencia  
frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C)  
Recomendada Recommended

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C) Recomendada Recommended
FMPP 1500 GR	AISI 304	70	340	2	4/4 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	298
FMPP 2000 GR	AISI 304	70	520	3	6/6 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	395
FMPP 2500 GR	AISI 304	70	690	4	8/8 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	464

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Remote back-bar counter refrigerator

Serie  
**FMPP**  
Series

MESAS  
UNDERCOUNTERS

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Tubo conexión del evaporador de 3/8" [No se incluye capilar].  
Sistema de **evaporación forzada**.

## REFRIGERATION

### Refrigeration system

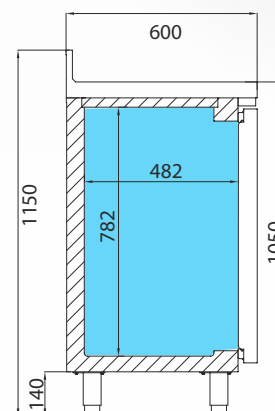
Supplied with 3/8" connection pipes for the evaporator.  
**Forced-air** evaporator.

FMPP 2000 GR



LED RGB opcional  
LED RGB optional

Puertas de cristal opcionales  
Optionals glass doors



FMPP GR



**FMPP 1500 GR**  
**1.606 €**

1240 x 600 x 1050 mm.  
Temp. 0°C+6°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



**FMPP 2000 GR**  
**1.986 €**

1732 x 600 x 1050 mm.  
Temp. 0°C+6°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



**FMPP 2500 GR**  
**2.337 €**

2224 x 600 x 1050 mm.  
Temp. 0°C+6°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz

## Opcional / Optional

Juegodeguías/Slides[GUIAC0115430;GUIAC0215430]	<b>29 €</b>
Parrilla / Wire shelf [502X07]	<b>30 €</b>
Parrilla doble tupida / Dense wire shelf [502X43]	<b>37 €</b>
Parrilla inoxidable / Stainless steel wire shelf [502X49]	<b>52 €</b>
Puerta de cristal [Unidad]/ Glass doors [Unit] [PUE17IDFM-PUE17IIFM]	<b>158 €</b>
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]	<b>33 €</b>
Cerradura CR /CR lock [506X60]	<b>47 €</b>
Iluminación LED RGB con cambio de color [por puerta] LED Lighting RGB change of colour [per door]	<b>52 €</b>
115V/1ph/60Hz	<b>+ 6%</b>
230V/1ph/60Hz	<b>+ 3%</b>

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.

www.infrico.com



105





# Frente mostrador refrigerado con cajones

Serie  
**FMPP**  
Series

2

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### Estructura

**Estructura** compacta totalmente **inyectada**.

**Aislamiento de poliuretano** de espesor 70 mm., inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, Zero ODP and Low GWP.



### Cajones

**Cajones con guías telescópicas** con salida mayorada y sistema de autocierre.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Structure

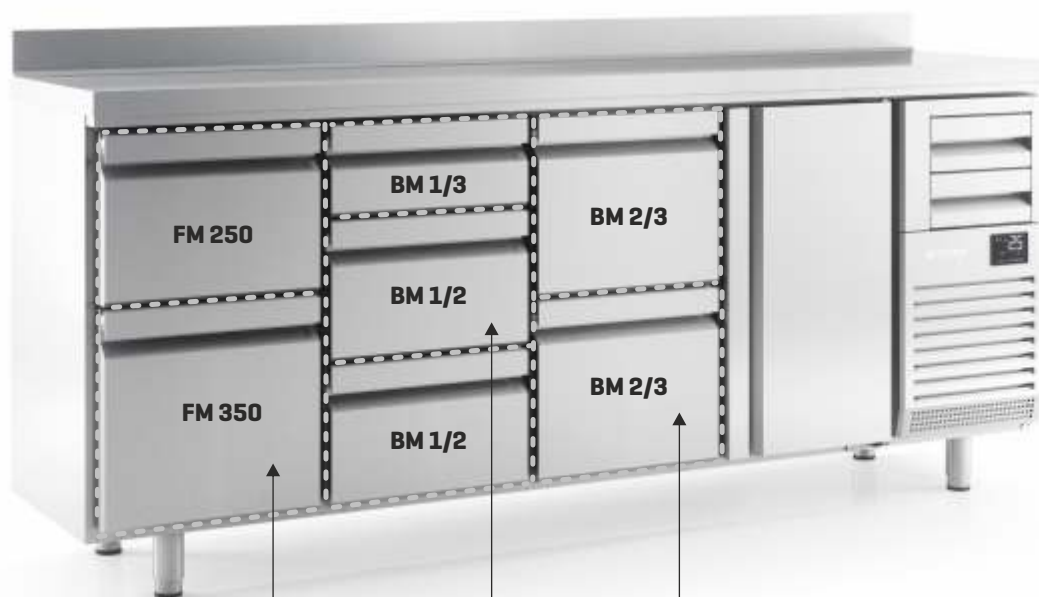
Compact **structure** totally **injected**.

**Polyurethane insulation** 70 mm thick, injected at high pressure free of CFC's with density 40 Kg / m<sup>3</sup>, Zero ODP and Low GWP.

### Drawers

**Drawers with full extension slides** and self closing system.

FMPP 2500 II



#### Kit 2 cajones

2 drawers kit  
FM 350  
+ FM 250

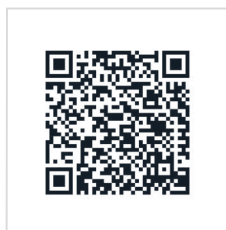
#### Kit 3 cajones

3 drawers kit  
2 x BM  
1/2 x 200  
+ BM 1/3 x 100

#### Kit 2 cajones

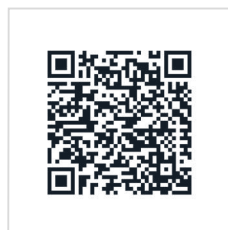
2 drawers kit  
2 x BM 2/3 x 300

Más detalles  
y ficha técnica en:



Versión español

More details and  
technical sheet:



English version

MOD.	Descripción Description	Código Code	Precio Price
FMPP II / GR	<b>Kit 2 cajones FM 350 + FM 250</b> 2 Drawers kit FM 350 + FM 250	[JCAJ17FM3525]	538 €
FMPP II / GR	<b>Kit 3 cajones BM 2x1/2x200+1/3x100</b> 3 Drawers kit BM 2x1/2x200+1/3x100	[JCAJ17FM1/2]	604 €
FMPP II / GR	<b>Kit 2 cajones BM 2/3x300</b> 2 Drawers Kit BM 2/3x300	[JCAJ17FM2/3]	538 €

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Drawers back-bar counter refrigerator

Serie  
**FMPP**  
Series

MESAS  
UNDERCOUNTERS

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Sistema de **ventilación y condensación frontal**.  
**Bandeja evaporativa** sin resistencias eléctricas.  
Nuevo sistema **Monoblock**.

## REFRIGERATION

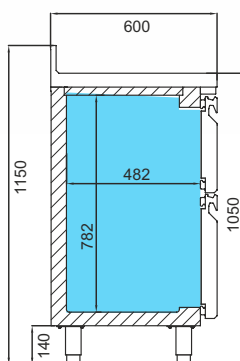
### Refrigeration

**Front-breathing ventilation** system.  
**Evaporative tray** without electrical heaters.  
New **Monoblock** refrigeration system.

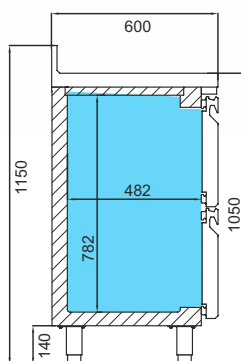
FMPP 2000 II



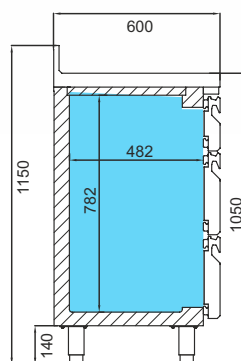
**Tolva opcional**  
Optional Coffe grounds hopper



FM 350 + FM 250



2 x BM 2/3 x 300



BM 2x1/2 x 200 + 1/3 x 100

### Medidas interiores cajones

Internal dimensions drawers

**FM350 302 x 418 x 352**  
**FM250 302 x 418 x 255**

**Cajón 1/3 / drawer**  
**302 x 418 x 105**

**Cajón 1/2 / drawer**  
**302 x 418 x 205mm**

**Cajón 2/3 / drawer**  
**302 x 418 x 307**





## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### Estructura

**Acero** Inoxidable **AISI 304**.

**Patas regulables** hasta 200 mm.

Cajones, puertas y tolva con **tirador integrado**.

Encimera con peto sanitario de 100 mm de alto y 50 mm de espesor.

**Separación entre estantes** de 330, 225 y 200 mm.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Estructure

**Stainless Steel AISI 304**.

**Adjustable legs** up to 200 mm.

Drawers, doors and hopper with **integrated handle**.

Countertop with sanitary barrier of 100 mm and 50 mm thickness.

**Separation between shelves** 330, 225 and 200 mm.

MCAF 1000 CD



MCAF 1500



### MOD.

### Estanterías Shelves

MOD.	Estanterías Shelves
MCAF 820	-
MCAF 1000 CD/CI	3
MCAF 1500	3
MCAF 2000	3
MCAF 2500	3

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



# Coffe unit

Serie  
**MCAF**  
Series

MESAS  
UNDERCOUNTERS

## OPCIONAL



### Opcional

Posibilidad de **fabricar a medida** sin modificar fondo ni cuerpo central.

## OPTIONAL

### Optional

Possibility of **custom-made manufacturing** without modifying the depth or central body.

MCAF 820



MCAF 820  
**643 €**

820 x 600 x 1050 mm.



MCAF 1000 CD  
**765 €**

1000 x 600 x 1050 mm.



MCAF 1000 CI  
**765 €**

1000 x 600 x 1050 mm.



MCAF 1500  
**1014 €**

1468 x 600 x 1050 mm.



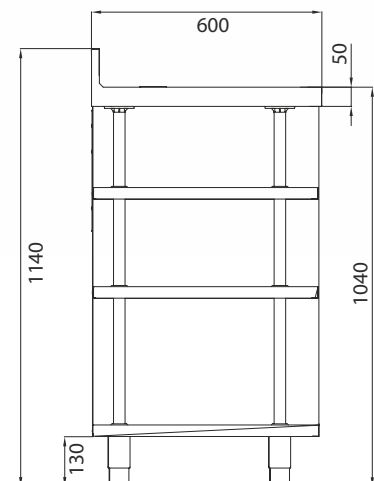
MCAF 2000  
**1.072 €**

1960 x 600 x 1050 mm.



MCAF 2500  
**1.395 €**

2450 x 600 x 1050 mm.



MCAF 1500

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.





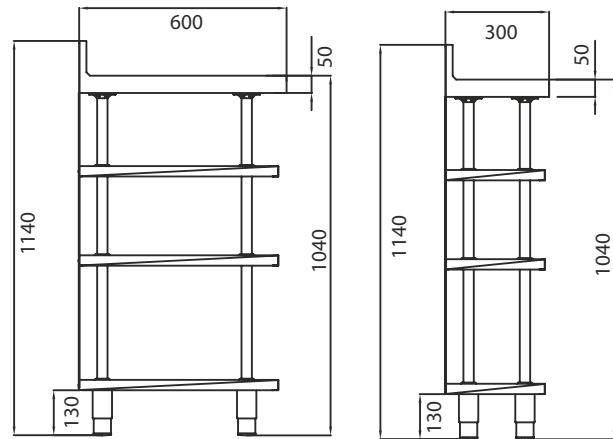
## Peto mural / Back splash



- Estantes, respaldo y columnas en acero inox AISI 304
- Separación entre estantes de 330, 225 y 200 mm [ME]
- Para medidas especiales de largo en modelos ME consultar con fábrica
- Shelves, back sides and supports of AISI 304 stainless steel
- Space between shelves of 330, 225 and 200 mm [ME]
- For special length measurements, consult our factory

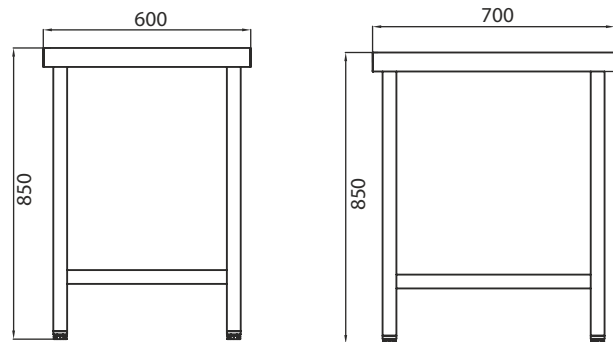
## Mueble estantería / Shelf unit

MOD.	→	↗	↑	☰
	Dimensiones Dimensions LxFxH (mm)			Estantes Shelving
ME 30/1000				3
ME 30/1500				3
ME 30/2000				3
ME 30/2500				3
ME 60/1000				3
ME 60/1500				3
ME 60/2000				3



## Mesa de trabajo / Working table

MOD.	→	↗	↑
	Dimensiones Dimensions LxFxH (mm)		
MT 60/1000			
MT 60/1500			
MT 60/2000			
MT 70/1000			
MT 70/1500			
MT 70/2000			



## Opcional / Optional

Cajón auxiliar / Additional drawer 600 [CAJMT60]	<b>107 €</b>
Cajón auxiliar / Additional drawer 700 [CAJMT70]	<b>116 €</b>
Incremento peto mural / Increase for splash blak 1000	<b>41 €</b>
Incremento peto mural / Increase for splash blak 1500	<b>62 €</b>
Incremento peto mural / Increase for splash blak 2000	<b>74 €</b>



# Shelf unit and working table

Serie  
**ME / MT**  
Series

MESAS  
UNDERCOUNTERS

ME 30/2000



MT 60/1500



ME 30/1000  
**477 €**



ME 30/1500  
**628 €**



ME 30/2000  
**778 €**



ME 30/2500  
**1.124 €**



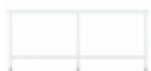
ME 60/1000  
**606 €**



ME 60/1500  
**694 €**



ME 60/2000  
**862 €**



ME 60/2500  
**1.264 €**



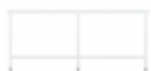
MT 600x1000  
**486 €**



MT 600x1500  
**631 €**



MT 600x2000  
**784 €**



MT 700x1000  
**549 €**



MT 700x1500  
**657 €**



MT 700x2000  
**847 €**

