



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/m³, 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 / m³, 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

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



BMPP 1500 GRBT

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



BMPP 2000 GR

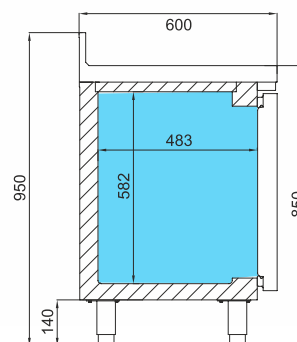
1732 x 600 x 850 mm.
Temp. 0°C/+6°C
230V/1ph/50Hz



BMPP 2000 GRBT

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]
Juego de guías / Slides [GUIAC0115430, GUIAC0215430]
Puerta de cristal [unidad]
Glass door [unit] [PUE17IDGN-PUE17IIGN][GR]
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]
115V/1ph/60Hz
230V/1ph/60Hz

