

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



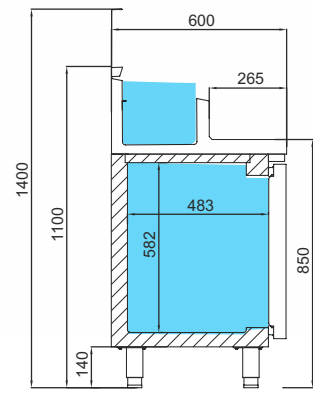
Opcional / Optional

BMPP 2000 EN

[501X16] = 11



BMPP EN



BMPP 1500 EN

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



BMPP 2000 EN

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

Opcional / Optional

- Parrilla / Wire shelf [502X07]
- Juego de guías / Slides [GUIAC0115430, GUIAC0215430]
- Cerradura / Lock [506X209; 506X210]
- Ruedas / Casters [705X16=2; 705X17=2]
- 115V/1ph/60Hz
- 230V/1ph/60Hz

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 ensaladas / Salad prep refrigerator table / Desserte gastronomique positive préparation salades

MODELO MODELE MODÈLE					
	ME 1000 BAN	ME 1000 EN	ME 1000 II	ME 1000 PIZZA	ME 1000 KB
Precio Price Prix					
Medidas Measures [mm] Mesures	978 x 700 x 890 mm.	978 x 700 x 895/1050 mm.	978 x 700 x 895 mm.	978 x 700 x 875/1140 mm.	978 x 700 x 865/1125 mm.
Temperatura Temperature Température	0°C/+6°C.				
Clase Climática Climatic class Classe climatique	4 / 38°C				
Tensión/Frecuencia Electrical data Tension électrique	230V/1ph/50Hz				
Controlador Controller Régulateur	Digital IP65				
Material Material [EXT/INT] Matériel	Inox AISI 304				
Espesor Thickness Épaisseur	55				
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP				
Capacidad Capacity Capacité	230				
Puertas Doors Portes	2				
Nº parrillas / Guías Nº shelves / Slides Nº de grilles / Glissière	2/6 (325x530)				
Sistema de frío Cooling System Système de froid	Ventilado / Forced air / Ventilé				
Desescarche Defrost Dégivrage	Parada compresor / Compressor off / Arrêt du compresseur				
Expansión Expansion Expansion	Capilar / Capillary / Capillaire				
Potencia Power Puissance	210				
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig.	370				
Consumo Consumption Consommation	-				
Clase energética Energy class Classe Énerg.	-				
Refrigerante Refrigerant Gaz	R-290				
Opcional Optional Options	Juego de guías / Slides / Jeu de Glissières [GUIACO115530; GUIACO215530] Kit 2 cajones 1x1/2 + 1x1/3 (Modelo II) / Drawers kit 1x1/2 + 1x1/3 (Model II) Kit tiroirs 1x1/2 + 1x1/3 (Modèle II) [JCAJ17ME1/2] Puerta de cristal / Glass door / Porte vitrée [PUE17IDME10-PUE17IIME10]			Parrilla / Wire shelf / Grille [502X12] Cerradura / Lock / Serrure [506X209; 506X210] 115V/1ph/60Hz 230V/1ph/60Hz	
	[501X11] = 6 [501X10] = 3	[501X16] = 5	-	[501X11] = 3 [501X10] = 1	[501X11] = 6 [501X10] = 3