

Mesa de refrigeración y congelación /
Undercounter refrigerator and freezer /
 Desserte dessus de comptoir positive et négative

Mesa refrigerada puertas cristal /
Glass Door undercounter refrigerator /
 Desserte dessus de comptoir posit. portes vitrées



Modelo / Modèle	BMPP 1500 II	BMPP 2000 II	BMPP 2500 II	BMPP 1500 BT	BMPP 2000 BT	BMPP 2500 BT	BMPP 1500 CR	BMPP 2000 CR	BMPP 2500 CR
Medidas Measures [mm] Mesures	1468 x 600 x 850 mm.	1960 x 600 x 850 mm.	2452 x 600 x 850 mm.	1468 x 600 x 850 mm.	1960 x 600 x 850 mm.	2452 x 600 x 850 mm.	1468 x 600 x 850 mm.	1960 x 600 x 850 mm.	2452 x 600 x 850 mm.
Temperatura Temperature [°C] Température	-2°C/+8°C			-18°C			+2°C/+6°C		
Clase Climática Climatic class [°C] Classe climatique	5 / 40° C			4 / 38°C			4 / 38°C		
Tensión/Frecuencia Electrical data Tension électrique	230V/1ph/50Hz								
Controlador Controller Régulateur	Digital IP65								
Material Material [EXT/INT] Matériel	AISI 304 18/10								
Espesor Thickness [mm] Épaisseur	70								
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP								
Capacidad Capacity [L] Capacité	250	385	510	250	385	510	250	385	510
Puertas Doors Portes	2	3	4	2	3	4	2	3	4
Nº parrillas / Guías Nº shelves / Slides Nº de grilles / Glissière	2/2 [325x430]	3/3 [325x430]	4/4 [325x430]	2/2 [325x430]	4/4 [325x430]	3/3 [325x430]	2/2 [325x430]	3/3 [325x430]	4/4 [325x430]
Sistema de frío Cooling System Système de froid	Monoblock ventilado / Forced air monoblock / Monoblock ventilé								
Desescarche Defrost Dégivrage	Parada compresor / Compressor off / Arrêt du compresseur			Gas caliente / Hot gas / Gaz chaud			Parada compresor / Compressor off / Arrêt du compresseur		
Expansión Expansion Expansion	Capilar / Capillary / Capillaire			Válvula termostática / Expansion valve / Détendeur thermostatique			Capilar / Capillary / Capillaire		
Potencia Power [W] Puissance	260	260	446	443	472	561	270	382	387
Potencia frig. Cooling capacity [W] Puissance Frig.	370	370	690	445	445	540	370	690	690
Consumo Consumption [kWh/24h] Consommation	1,35	1,56	1,78	4,02	6,57	6,78	-	-	-
Clase energética Energy class Classe Énerg.	INVERTER A+			C	D	C	INVERTER A+		
Refrigerante Refrigerant Gaz	R-290								
Opcional Optional Options	115V/1ph/60Hz Sin incremento / No increase / Sans supplément 230V/1ph/60Hz Sin incremento / No increase / Sans supplément Parrilla / Wire shelf / Grille [502X07] Cerradura / Lock / Serrure [506X209; 506X210] Juego de guías / Slides / Jeu de Glissières [GUIACO115430, GUIACO215430] Grupo lado contrario / Group opposite side / Groupe opposé [L] Ruedas / Casters / Roulettes [705X16=2; 705X17=2] Sin peto trasero / Without backsplash / Sans dossier Kit cajones / Drawer Kit / Kit tiroirs BM 1/2 x 200 [JCAJ17BM1/2] BM 1/3 x 100 [JCAJ17BM1/3] BM 2/3 + BM 1/3 [JCAJ17BM2/3]								
							Iluminación Led RGB con cambio de color (por puerta) / Led lighting RGB change of colour (per door) / LED RGB avec changement de couleur (par porte)		

600

Mesa de refrigeración y congelación / Undercounter refrigerator and freezer / Desserte dessus de comptoir positive et négative



CARACTERÍSTICAS

- ✦ Puertas tirador doble agarre.
- ✦ Retorno automático, bloqueo apertura 95°.
- ✦ Bulete plano "cleanless".
- ✦ Sistema de ventilación y condensación frontal.
- ✦ Sistema de circulación de aire con efecto Coanda
- ✦ Estructura compacta totalmente inyectada. Gas R290. Zero ODP y Zero GWP.
- ✦ Encimera reforzada con Omegas.

MAIN FEATURES

- ✦ Doors with double handle.
- ✦ Automatic return, 95° opening lock.
- ✦ Flat gasket 'cleanless'.
- ✦ Front ventilation and condensation system.
- ✦ Coanda effect air circulation system.
- ✦ Fully injected compact structure.
- ✦ R290 gas. Zero ODP and Zero GWP.
- ✦ Worktop reinforced with Omegas.

CARACTERISTIQUES

- ✦ Portes avec double poignée.
- ✦ Serrure à retour automatique, ouverture à 95°.
- ✦ Joint d'étanchéité plat « cleanless ».
- ✦ Système de ventilation et de condensation en façade.
- ✦ Système de circulation d'air à effet Coanda.
- ✦ Structure compacte entièrement injectée.
- ✦ Gaz R290, zéro ODP et zéro GWP.
- ✦ Plan de travail renforcé par des Omegas.

A+
INVERTER



BMPP 2000 II

Serie / Series / Série

600



BMPP 1500 II

BMPP 2000 II

BMPP 2500 II

REFRIGERACIÓN / REFRIGERATOR / POSITIVE

BMPP 1500 BT

BMPP 2000 BT

BMPP 2500 BT

CONGELACIÓN / FREEZER / NÉGATIVE



BMPP 1500 CR

BMPP 2000 CR

BMPP 2500 CR

REFRIGERACIÓN / REFRIGERATOR / POSITIVE

BMPPF 1500 II

BMPPF 2000 II

BMPPF 2500 II

REFRIGERACIÓN / REFRIGERATOR / POSITIVE



BMPP 1500 GR

BMPP 2000 GR

REFRIG / REFRIG / POSIT

BMPP 1500 GRBT

BMPP 2000 GRBT

CONGELACIÓN / FREEZER / NÉGATIVE

BMPP 1500 EN

BMPP 2000 EN

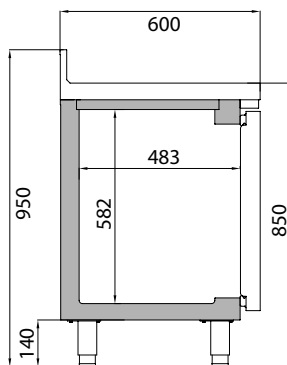
REFRIG / REFRIG / POSIT

Modelos

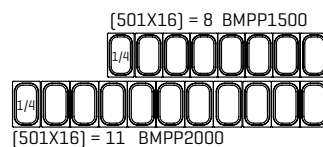
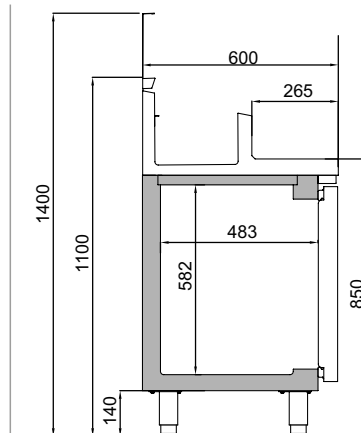
Serie / Series / Série **600**



BMPP 1500 CR



BMPP II/BT GR



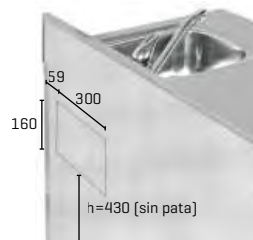
BMPP EN

Refuerzo con Omegas.
Omega reinforcement.
Renforcement avec Omegas.



BMPPF 1500 II
F= Fregadero / Sink / Evier

Circulación optimizada del aire
Optimal air flow
Circulation d'air optimisée



Sistema de ventilación de condensación frontal
Front breathing condensation system
Système de ventilation à condensation frontale



BMPP 2000 EN

Modelos EN con encimera inyectada y serpetin refrigerado.
EN models with injected worktop and refrigerated circuit.

Modèles EN avec plan de travail injecté et circuit réfrigéré.



BMPP 1500 BT

Kit 2 cajones
2 drawers kit
Kit 2 tiroirs
BM 1/2 x 200

Kit 2 cajones
2 drawers kit
Kit 2 tiroirs
BM 2/3x300 +
BM 1/3x100

Kit 3 cajones
3 drawers kit
Kit 3 tiroirs
BM 1/3x100

302 x 418 x 205

302 x 418 x 307

302 x 418 x 105



BMPP 1500 GR

