

2. Mesas

Tables / Tables

2

Serie / Series / Série

600

BMPP II
BMPP BT
BMPP CR
BMPP F II
BMPP GR
BMPP GR BT
BMPP EN



60-63

Serie / Series / Série

MSG

MSG
MSG BT



64-65

Serie / Series / Série

700GN1/1

BMGN II
BMGN BT
BMGN CR
BMGN F II
BMGN GR
BMGN GR BT
BMGN EN
BMGN PDC



66-71

Serie / Series / Série

ME

MPG
ME VIP
ME BAN
ME EN
ME II
ME PIZZA
ME KB



72-75

Serie / Series / Série

BAR STATION

BST



76-77

Serie / Series / Série

800MR

MR
MR BT
MR CR
MR GR
MR PDC
MR PD CR
MR EN



78-82

Serie / Series / Série

800MPL/MP

MPL
MP
MP CN



78/83

Serie / Series / Série

FMPP

FMPP II
FMPP CR
FMPP GR



84-85

Serie / Series / Série

MCAF/ME/MT

MCAF
MCAF CD
MCAF CI
ME 30
ME 60
MT 60
MT 70



86-87



Tecnología/Technology/Technologie

INVERTER

La ventaja de la tecnología inverter reside en su capacidad para adaptarse, transformando cada momento en una oportunidad para optimizar el consumo sin sacrificar el rendimiento.

The advantage of inverter technology lies in its ability to adapt, turning every moment into an opportunity to optimize consumption without sacrificing performance.

L'avantage de la technologie inverter réside dans sa capacité à s'adapter, transformant chaque instant en une opportunité d'optimiser la consommation sans sacrifier la performance.

Nuestras mesas son, probablemente, las más robustas, fiables y eficientes del mercado.

Our counters are probably the most robust, reliable and efficient on the market.

Nos tables sont probablement les plus robustes, les plus fiables et les plus efficaces du marché.

Reduce el consumo de energía hasta un 40% en comparación con un compresor fijo (on-off).

Reduces energy consumption by up to 40% in comparison to fixed (on-off) compressor.

Réduit la consommation d'énergie jusqu'à 40 % par rapport à un compresseur fixe (on-off).

La mayor capacidad de refrigeración permite reducir la cantidad de SKU.

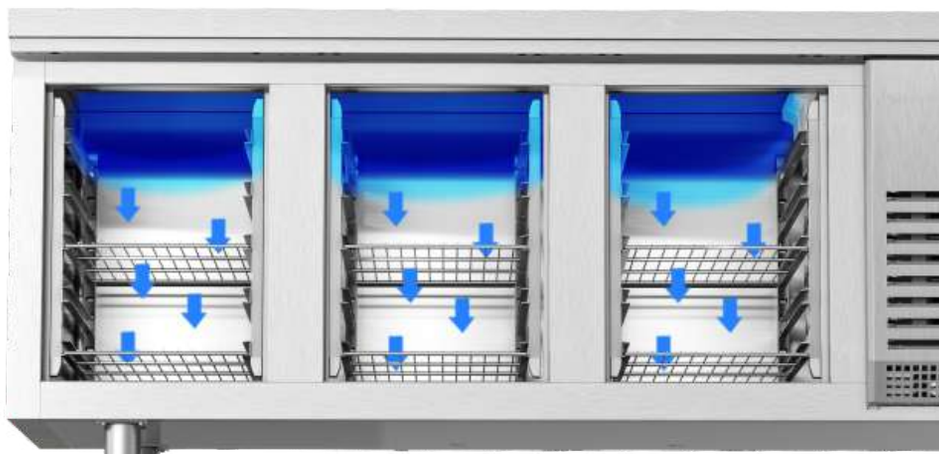
Extended cooling capacity allows reducing the quantity of SKUs.

La capacité de refroidissement étendue permet de réduire la quantité d'UGS.



Efecto/Effect/Effet

COANDA



El Efecto Coanda consiste en un flujo de aire que se desplaza sobre una superficie plana. Nuestro sistema de flujo de aire lo hace sobre el techo interior del equipo, consiguiendo una completa homogeneidad de temperatura en cámara, incluso a plena carga de producto.

The Coanda Effect consists of a flow of air moving over a flat surface. Our air flow system moves over the interior ceiling of the equipment, achieving complete temperature homogeneity in the chamber, even with a full load of product.

L'effet Coanda consiste en un flux d'air se déplaçant sur une surface plane. Notre système de flux d'air se déplace sur le plafond intérieur de l'équipement, ce qui permet d'obtenir une homogénéité totale de la température dans la chambre, même avec une charge complète de produits.

Tecnología/Technology/Technologie

FRONT-BREATHING

Nuestros equipos disponen de un cuerpo completo inyectado, lo que permite poder unir muebles lateralmente y pegarlos a la pared, pues toda la respiración es frontal.

Our units have a complete injected body, which allows furniture to be joined laterally and leaned against the wall, as all the breathing is frontal.

Nos unités ont un corps entièrement injecté, ce qui permet d'assembler les meubles latéralement et de les adosser au mur, car toute la respiration est frontale.



2. Mesas Tables / Tables

Nuevo controlador digital táctil e intuitivo IP 65.

New digital control easy and intuitive-touch screen IP65 protection.

Nouveau contrôleur digital tactile e intuitif IP 65.



Encimera reforzada con Omegas de serie [series 600/700].

Reinforced worktop with Omegas as standard [600/700 series].

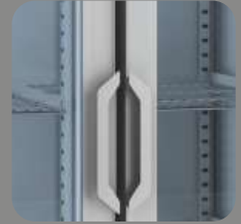
Plan de travail renforcé avec Omegas en standard [séries 600/700].



Doble acristalamiento templado, bajo emisoro con carga de Argón [4-27-4].

Double tempered glass, low-e with argon charge [4-27-4].

Double vitrage et verre trempé [4-12-3-12-4].



Encimera con fregadero opcional [BMPP F - BMGN F]

Worktop with optional sink [BMPP F - BMGN F]

Plan de travail avec évier optionnel [BMPP F - BMGN F]



Opcional: Manejo del control digital por WiFi o Bluetooth®

Optional: Operating digital control by WiFi or Bluetooth®

Optionnel: Fonctionnement de la commande numérique par WiFi ou Bluetooth®

Iluminación / Lighting / Éclairage

Incorporación de iluminación LED, llegando a reducir el consumo energético entre un 80% y 90%, respecto a una bombilla tradicional. RGB opcional.

LED lighting incorporated, reducing energetic consumption between 80% and 90% respect to a traditional light bulb. RGB optional.

Éclairage LED, réduisant la consommation énergétique entre 80% et 90%, par rapport à une ampoule traditionnelle. RGB optionnel.



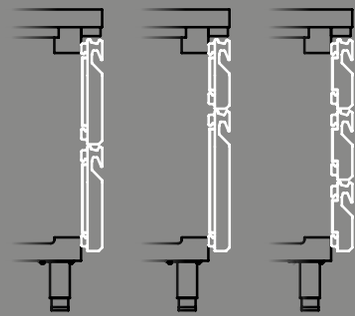


Puertas con tirador de doble agarre y burlete plano desmontable "cleanless".

Double handle doors and flat gasket easily removable "cleanless".

Portes avec double poignée et joint plat facilement démontable "cleanless".

Kit cajones / Drawers kit / Kit tiroirs

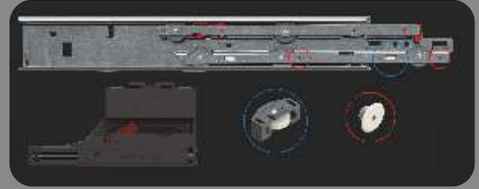


Nuevas guías Fulterer para cajones.

New Fulterer draw slides.

Nouveau glissières Fulterer pour tiroirs.

 70kg
 -25°C



Refrigeración / Refrigeration / Réfrigération

Sistemas de frío ventilado. Bandejas evaporativas sin resistencia eléctrica para una mayor eficiencia energética. Sistemas de evaporación forzada. Evaporadores tratados con Epoxi de poliéster anticorrosión. Unidades sobredimensionadas y eficientes. Válvulas de expansión termostáticas y desescarches por gas caliente en baja temperatura. Marcos de puerta calefactados para evitar acumulación de hielo.

Forced air cooling systems. Energy-saving non-electric condensate pans. Forced evaporation systems. Evaporators treated with anti-corrosion polyester Epoxy. Oversized and efficient units. Expansion valves. Hot gas defrost. Heating door frames to prevent ice build-up.

Systèmes de froid ventilé. Bacs d'évaporation sans résistances électriques pour une meilleure efficacité énergétique. Systèmes d'évaporation forcé. Évaporateurs traités avec un époxy polyester anticorrosion. Unités efficaces et surdimensionnées. Valves d'expansion thermostatiques. Dégivrache par gaz chaud. Cadres de portes chauffés pour empêcher l'accumulation de glace.



700

Mesas refrigeración y congelación / Undercounter refrigerator and freezer / Desserte dessus de comptoir positif et négatif

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



BMGN 1960 II / 1960 BT

Serie / Series / Série

GN1/1 700



BMGN 1470 II

REFRIGERACIÓN / REFRIGERATOR / POSITIF



BMGN 1960 II



BMGN 2450 II



BMGN 1470 BT

CONGELACIÓN / FREEZER / NÉGATIVE



BMGN 1960 BT



BMGN 2450 BT



BMGN 1470 CR



BMGN 1960 CR



BMGN 2450 CR



BMGN 1470 F



BMGN 1960 F



BMGN 2450 F

REFRIGERACIÓN / REFRIGERATOR / POSITIVE

F= Fregadero / Sink / Evier



BMGN1470GR



BMGN1960GR



BMGN2450GR



BMGN1470GRBT



BMGN1960GRBT



BMGN2450GRBT



BMGN1470PDC



BMGN1960PDC

REFRIG / REFRIG / POSIT

CONGELACIÓN / FREEZER / NÉGATIVE

REFRIG / REFRIG / POSIT

Pasante/Pass-thru/Traversante

Ensalada / Salad / Salade



BMGN 1470 EN



BMGN 1960 EN



MSG 1000



MSG 1400



MSG 1600



MSG 2000



MSG 2400

REFRIGERACIÓN / REFRIGERATOR / POSITIVE

Modelos

Serie / Series / Série 700



BMGN 1470 CR



F= Fregadero / Sink / Evier
BMPPF 1500 II

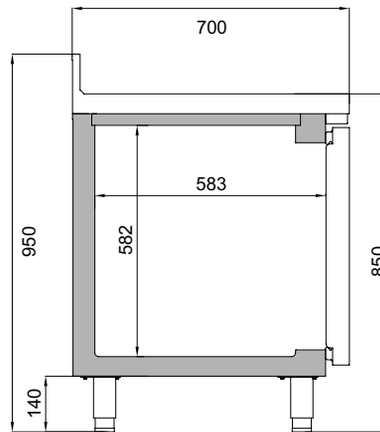


Pasante
Pass-thru
Traversante
BMGN 1470 PDC



BMGN 1960 GR

Posibilidad de acceso frontal y lateral para una mejor manipulación
Front and lateral access for better handling
Possibilité d'accès frontal et latéral pour une meilleure manipulation.



Refuerzo con Omegas.
Omega reinforcement.
Renforcement avec Omegas.



Controlador digital IP 65.
Digital control IP65
Contrôleur digital IP 65.



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

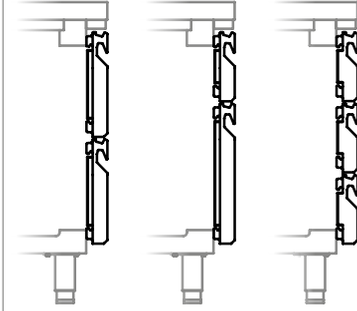


Sistema de ventilación de condensación frontal
Front breathing condensation system
Système de ventilation à condensation frontale

BMGN F
F= Fregadero / Sink / Evier



Kit cajones / Drawers kit / Kit tiroirs



Puertas con tirador de doble agarre y burlete plano desmontable "cleanless".
Double handle doors and flat gasket easily removable "cleanless".
Portes avec double poignée et joint plat facilement démontable "cleanless".



700

Mesa refrigeración y congelación / Undercounter refrigerator and freezer / Desserte gastronomique positive et négative

MODELO
MODELE
MODÈLE



BMGN 1470 II



BMGN 1960 II



BMGN 2450 II



BMGN 1470 BT



BMGN 1960 BT



BMGN 2450 BT

Precio Price Prix							
Medidas Measures [mm] Mesures		1468 x 700 x 850 mm.	1960 x 700 x 850 mm.	2452 x 700 x 850 mm.	1468 x 700 x 850 mm.	1960 x 700 x 850 mm.	2452 x 700 x 850 mm.
Temperatura Temperature Température	[°C]	-2°C/+8°C			-18°C		
Clase Climática Climatic class Classe climatique	[°C]	5 / 40°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 Épaisseur	[mm]	70					
Aislamiento Isolation Isolation		40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP					
Capacidad Capacity Capacité	[L]	305	465	630	305	465	630
Puertas Doors Portes		2	3	4	2	3	4
N° parrillas / Guías N° shelves / Slides N° de grilles / Glissière		2/10 {325x530}	3/15 {325x530}	4/20 {325x530}	2/10 {325x530}	3/15 {325x530}	4/20 {325x530}
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 defrost / Gaz chaud		
Expansión Expansion Expansion		Capilar / Capillary / Capillaire			Válvula de expansión termostática / Thermostatic expansion valve / Détendeur thermostatique		
Potencia Power Puissance	[W]	210	368		508	597	711
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig.	[W A -10°C]	570	690		445	540	640
Consumo Consumption Consommation	[kWh/ 24h]	1,30	1,69	1,95	5,45	7,71	9,03
Clase energética Energy class Classe Énerg.		INVERTER A+			C	D	D
Refrigerante Refrigerant Gaz		R-290					
Opcional Optional Options		Sin peto trasero / Without backsplash / Sans dosseret Parrilla / Wire shelf / Grille {502X12} Juego de guías / Slides / Jeu de Glissières {GUIAC0115530, GUIAC0215530} Cerradura / Lock / Serrure {506X209; 506X210} Ruedas / Casters / Roulettes Grupo lado contrario / Group opposite side / Groupe opposé {L} {705X16=2; 705X17=2}					
		Kit cajones / Drawer Kit / Kit tiroirs BMGN 1/2 x 200 {JCAJ176N1/2} BMGN 1/3 x 100 {JCAJ176N1/3} BMGN 2/3 + BMGN 1/3 {JCAJ176N2/3}			115V/1ph/60Hz 230V/1ph/60Hz		

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

Mesa refrigerada con fregadero /
Sink undercounter refrigerator /
 Desserte dessus de comptoir posit. avec évier

F= Fregadero / Sink / Evier



MODELO MODELE MODÈLE						
Precio Price Prix						
(mm) 	1468 x 700 x 850 mm.	1960 x 700 x 850 mm.	2452 x 700 x 850 mm.	1468 x 700 x 850 mm.	1960 x 700 x 850 mm.	2452 x 700 x 850 mm.
Temperatura Temperature Température [°C]	+2°C/+6°C			-2°C/+8°C		
Clase Climática Climatic class Classe climatique [°C]	4 / 38°C			5 / 40°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 Épaisseur [mm]	70					
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP					
Capacidad Capacity Capacité [L]	305	465	630	305	465	630
Puertas Doors Portes	2	3	4	2	3	4
Nº parrillas / Guías Nº shelves / Slides Nº de grilles / Glissière	2/10 [325x530]	3/15 [325x530]	4/20 [325x530]	2/10 [325x530]	3/15 [325x530]	4/20 [325x530]
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					
Expansión Expansion Expansion	Capilar / Capillary / Capillaire					
Potencia Power Puissance [W]	377	382	387	210	368	
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig. [W A -10°C]	690	690	690	370	690	
Consumo Consumption Consommation [kWh/ 24h]		-		1,30	1,69	1,95
Clase energética Energy class Classe Énerg.	INVERTER A+					
Refrigerante Refrigerant Gaz	R-290					
Opcional Optional Options	Juego de guías / Slides / Jeu de Glissières [GUIAC0115530, GUIAC0215530]					
	Parrilla doble tupida / Extradense wire shelf / Grille renforcée [502X62] Parrilla inoxidable / Stainless steel wire shelf / Grille Inox [502X46] 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] Cerradura / Lock / Serrure [506X60]			Parrilla / Wire shelf / Grille [502X12] Cerradura / Lock / Serrure [506X209; 506X210] Grupo lado contrario / Group opposite side / Groupe opposé [L] Kit cajones / Drawer Kit / Kit tiroirs BMGN 1/2 x 200 [JCAJ17GN1/2] BMGN 1/3 x 100 [JCAJ17GN1/3] BMGN 2/3 + BMGN 1/3 [JCAJ17GN2/3]		

700

Mesa refrigerada pre-instalada /
Remote undercounter refrigerator /
Desserte dessus de comptoir groupe á distance

Mesa refrigerada central puertas a dos caras /
Pass thru undercounter refrigerator /
Desserte gastronomique positive traversante



MODELO
MODELE
MODÈLE



Dos caras / Pass-thru / Traversante

	BMGN 1470 GR	BMGN 1960 GR	BMGN 2450 GR	BMGN 1470 GRBT	BMGN 1960 GRBT	BMGN 2450 GRBT	BMGN 1470 PDC	BMGN 1960 PDC	
Precio Price Prix	2.136 €	2.567 €	3.075 €	3.028 €	2.741 €	3.244 €	3.287 €	3.836 €	
Medidas Measures [mm] Mesures	1240 x 700 x 850 mm.	1732 x 700 x 850 mm.	2224 x 700 x 850 mm.	1240 x 700 x 850 mm.	1732 x 700 x 850 mm.	2224 x 700 x 850 mm.	1468 x 700 x 850 mm.	1960 x 700 x 850 mm.	
Temperatura Temperature Température	-2°C/+8°C			-18°C			-2°C/+8°C		
Clase Climática Climatic class Classe climatique	-			-			5 / 40°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 Épaisseur	70								
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP								
Capacidad Capacity Capacité	305	465	630	305	465	630	290	440	
Puertas Doors Portes	2	3	4	2	3	4	4	6	
Nº parrillas / Guías Nº shelves / Slides Nº de grilles / Glissière	2/10 (325x530)	3/15 (325x530)	4/20 (325x530)	2/10 (325x530)	3/15 (325x530)	4/20 (325x530)	2/10 (325x530)	3/15 (325x530)	
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		
Potencia Power Puissance	-		-		-		210	368	
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig.	343	690	690	445	540	640	370	690	
Consumo Consumption Consommation	-		-		-		1,30	1,68	
Clase energética Energy class Classe Énerg.	-		-		-		INVERTER A+		
Refrigerante Refrigerant Gaz	-						R-290		
Opcional Optional Options	Puerta de cristal / Glass door / Porte vitrée (PUE17IDGN-PUE17IIGN) Cerradura / Lock / Serrure (506X209; 506X210) Parrilla / Wire shelf / Grille (502X12)						124 €	45 €	46 €
	Kit cajones / Drawer Kit / Kit tiroirs BMGN 1/2 x 200 [JCAJ17GN1/2] 656 € BMGN 1/3 x 100 [JCAJ17GN1/3] 973 € BMGN 2/3 + BMGN 1/3 [JCAJ17GN2/3] 725 €			Kit cajones / Drawer Kit / Kit tiroirs Consultar / On request / À la demande 115V/1ph/60Hz +3% 230V/1ph/60Hz			Juego de guías / Slides / Jeu de Glissières [GUIAC03505] 39 €		
	Válvula de expansión (especificar refrigerante) Expansion valve (specify refrigerant) Détendeur d'expansion (spécifier le gaz souhaité) Juego de guías / Slides / Jeu de Glissières [GUIAC0115530, GUIAC0215530] 39 €						Parrilla inoxidable / Stainless steel wire shelf / Grille Inox [502X46] 78 €		



700

Mesa refrigerada preparación para ensaladas, pizzas, kebab... / Refrigerated preparation undercounter for salads, pizzas, kebab... / Table de préparation réfrigérée pour salades, pizzas, kebab...

CARACTERÍSTICAS

- ✦ Puertas tirador doble agarre.
- ✦ Retorno automático, bloqueo apertura 95°.
- ✦ Bultete 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



MPG 1980

[501X16] = 6



[501X13] = 1 [501X16] = 7



Serie / Series / Série

GN1/1 700

Ensalada / Salad / Salade



BMGN 1470 EN



BMGN 1960 EN



ME 1000 BAN



ME 1000 EN



ME 1003 BAN



ME 1003 EN

Pizza / Pizza / Pizza



MPG 1490



MPG 1980



ME 1000 II



ME 1000 PIZZA



ME 1003 II



ME 1003 PIZZA



ME 1003 VIP



ME 1000 KB



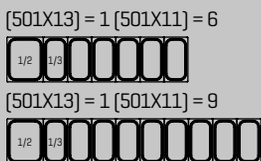
ME 1003 KB

Modelos

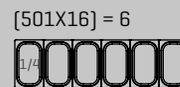
Serie / Series / Série **GN1/1 700**



BMGN 1960 EN



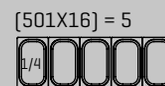
ME 1003 VIP



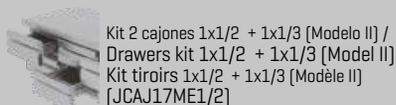
ME 1000 BAN



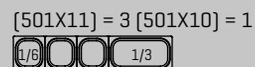
ME 1000 EN



ME 1000 II



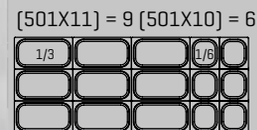
ME 1000 PIZZA



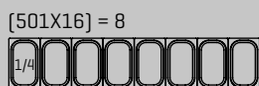
ME 1000 KB



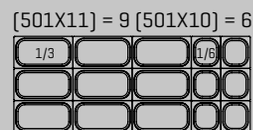
ME 1003 BAN



ME 1003 EN



ME 1003 KB



700

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

Mesa refrigerada pizza /
Pizza undercounter refrigerator /
Desserte gastronomique positive préparation pizza

Ensalada / Salad / Salade

Pizza / Pizza / Pizza

MODELO
MODELE
MODÈLE



BMGN 1470 EN



BMGN 1960 EN



MPG 1490



MPG 1980



ME 1003 VIP

Precio Price Prix					
Medidas Measures [mm] Mesures		1468 x 700 x 850/1100 mm.	1960 x 700 x 850/1100 mm.	1490 x 700 x 830/1417 mm.	1980 x 700 x 830/1417 mm.
Temperatura Temperature Température	[°C]	0°/+6°C.		0°/+6°C. +4°C/+8°C.	
Clase Climática Climatic class Classe climatique	[°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 Épaisseur	[mm]	70			
Aislamiento Isolation Isolation		40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP			
Capacidad Capacity Capacité	[L]	305+65	465+85	305+35	465+54
Puertas Doors Portes		2	3	2	3
N° parrillas / Guías N° shelves / Slides N° de grilles / Glissière		2/10 [325x530]	3/15 [325x530]	2/10 [325x530]	3/15 [325x530]
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			
Expansión Expansion Expansion		Capilar / Capillary / Capillaire			
Potencia Power Puissance	[W]	210	368	369	553
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig.	[W A -10°C]	370	690	370+170	690+170
Consumo Consumption Consommation	[kWh/ 24h]	-	-	-	-
Clase energética Energy class Classe Énerg.		INVERTER A+			
Refrigerante Refrigerant Gaz		R-290			
Opcional Optional Options		Parrilla / Wire shelf / Grille [502X12] Juego de guías / Slides / Jeu de Glissières [GUIAC0115530, GUIAC0215530] Cerradura / Lock / Serrure [506X209; 506X210] 230V/1ph/60Hz 115V/1ph/60Hz			
		[501X13] = 1 [501X11] = 6 [501X13] = 1 [501X11] = 9		[501X16] = 6 [501X13] = 1 [501X16] = 7	[501X16] = 6
		Ruedas / Casters / Roulettes [705X16=2; 705X17=2]			-

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



MODELO MODELE MODÈLE										
Precio Price Prix										
Medidas Measures (mm) Mesures	978 x 700 x 890	978 x 700 x 895/1050	978 x 700 x 895	978 x 700 x 875/1140	978 x 700 x 865/1125	1460 x 700 x 890	1460 x 700 x 885/1050	1460 x 700 x 895	1460 x 700 x 875/1140	1460 x 700 x 865/1125
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	AISI 304 18/10									
Espesor Thickness Épaisseur	55									
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP									
Capacidad Capacity Capacité			230					355		
Puertas Doors Portes			2					3		
Nº parrillas / Guías Nº shelves / Slides Nº de grilles / Glissière			2/6 [325x530]					3/9 [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					368		
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig.			370					690		
Consumo Consumption Consommation	-									
Clase energética Energy class Classe Énerg.	INVERTER A+									
Refrigerante Refrigerant Gaz	R-290									
Opcional Optional Options	Juego de guías / Slides / Jeu de Glissières [GUIAC0115530; GUIAC0215530] 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]									
	[501X11] = 6 [501X10] = 3	[501X16] = 5	-	[501X11] = 3 [501X10] = 1	[501X11] = 6 [501X10] = 3	[501X11] = 9 [501X10] = 6	[501X16] = 8		[501X11] = 2 [501X10] = 4	[501X11] = 9 [501X10] = 6

700

Mesa refrigerada cocktails / Cocktails refrigerator table / Desserte gastronomique positive préparation cocktails

Contenedor para hielo
Ice tray
Bac à glaçons

Tabla de corte
Cutting board
Table à découper

Carril para
botellas
Speed rack
Rail à bouteilles

BST 1600 R

Cuba inyectada y serpetin refrigerado.
Bac injected and refrigerated circuit.
Cuve injecté et circuit réfrigéré.

Difusor de agua
Water spreader
Difusor de l'eau



Serie / Series / Série **BAR STATION**



MODELO MODELE MODÈLE					
	BST 1600 R	BST 2000 R	BST 1200 N	BST 1600 N	BST 2000 N
Precio Price Prix					
Medidas Measures [mm] Mesures	1600 x 700 x 1059 mm.	2000 x 700 x 1059 mm.	1200 x 600 x 944 mm.	1600 x 600 x 944 mm.	2000 x 600 x 944 mm.
Temperatura Temperature Température	-2°C/+8°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	AISI 304 18/10				
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP				
Cuba para hielo Ice tank Bac à glace	Inyectada y refrigerada Injected and refrigerated Injecté et réfrigéré		Inyectada / Injected / Injecté		
Capacidad Snack Capacity Snack Capacité Snack	255	310	-	-	-
Cajones Drawers Tiroirs	4	6	-	-	-
Enchufe accesorios Accessories Plug Prise pour accessoires	Sí / Yes / Oui			-	
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	368		-	
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig.	370	690		-	
Consumo Consumption Consommation	1,40	1,53		-	
Clase energética Energy class Classe Énerg.	INVERTER A+			-	
Refrigerante Refrigerant Gaz	R-290			-	
Opcional Optional Options	Cerradura / Lock / Serrure [506X209; 506X210] Puerta [unidad] / Door [unit] / Porte [unité] [PUE171SN] Ruedas / Casters / Roulettes Cubetas 1/9 / Bacs 1/9 / Cuves 1/9 Doble carril de botellas / Double speed rack / Double rail à bouteilles 115V/1ph/60Hz 230V/1ph/60Hz S		Ruedas / Casters / Roulettes Cubetas 1/9 / Bacs 1/9 / Cuves 1/9 Doble carril de botellas / Double bottle lane / Double rail à bouteilles	Ruedas / Casters / Roulettes Cubetas 1/9 / Bacs 1/9 / Cuves 1/9 Doble carril de botellas / Double bottle lane / Double rail à bouteilles	