



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/m³, 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 / m³, 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

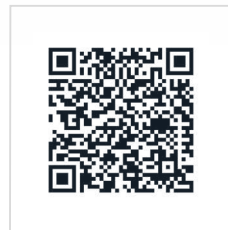


More details and technical sheet:



English version

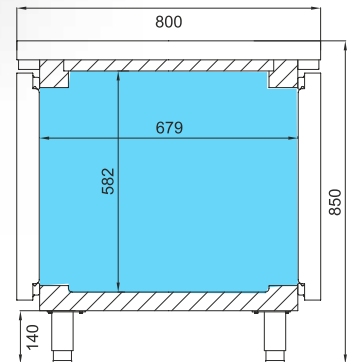
Más detalles y ficha técnica en:



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.

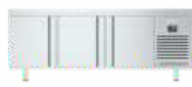
MR 2190 PDC

Opcional
Optional



MR 1620 PDC

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



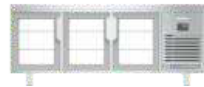
MR 2190 PDC

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



MR 1620 PDCR

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



MR 2190 PDCR

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]

Parrilla doble tupida / Dense wire shelf [502X64]

Parrilla inoxidable / Stainless steel wire shelf [502X47]

Juego de guías / Slides [GUIAL0115630, GUIAL0215630]

Granito / Granite-top MR 1620 [1618x800x30] [606X35]

Granito / Granite-top MR 2190 [2185x800x30] [606X36]

Bandeja Inox / Stainless steel tray 60x40 [A850P41]

Cerradura / Lock [506X209; 506X210]

Cerradura / Lock [506X60] [PDCR]

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.

