

GAMA POPLAR FONDO 2 H1

MURAL MINIMARKET FONDO 2 (875MM) / MULTIDECK MINIMARKET
POPLAR RANGE DEPTH 2 (875 MM)



Clase Eficiencia Energética *
Energy Efficiency Class *



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Mueble vertical frente bajo grupo incorporado con capacidad y visibilidad optimizada del producto
- Modelo PMG: Puertas batientes sin marco con frontal completo de cristal de serigrafía mínima, apertura permitida hasta 93º y bloqueo de cierre manual. Autocierre con barra de torsión de gran durabilidad
- Lateral ciego incluido en el precio, modelo ventana opcional
- Gran posibilidad de personalización.
- Exterior en chapa plastificada color blanco RAL 9003
- Interior acabado epoxi blanco
- Evaporador HFC con recubrimiento anticorrosión acabado epoxi
- Estantes regulables en altura y ángulo, con portaprecios de 40 mm incluidos
- Desescarche natural del evaporador
- Bandeja de evaporación automática
- Ventiladores electromecánicos, opcional electrónicos
- Control electrónico
- Iluminación LED 24v 4000k en visera y montantes
- Temperatura de producto, según EN-ISO-23953:
-H1: +1º+10ºC, apropiado para frutas y verduras.
- Clase climática 3 (25ºC, 60 H.R)

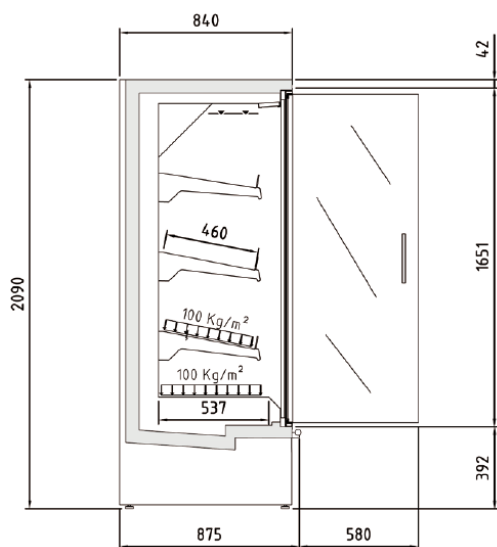
GENERAL FEATURES

- Low front plug in vertical cabinet with optimized capacity and visibility of the product.
- PMG Model: Frameless hinged doors with complete frontal glass with minimal serigraphy, opening limited to 93º and manual blocking closure. Self-closing with torsion bar with high durability
- Great possibility of customization.
- Exterior in white RAL 9003 laminated sheet
- Interior in white epoxy finish
- HFC evaporator with epoxy finish anti-corrosion coating
- Adjustable shelves in height and angle, with 40 mm price holders included
- Natural defrost of evaporator
- Automatic evaporation tray
- Electromechanic fans, optional electronic
- Electronic control
- 24v LED lighting on vertical frame and superior 4000k colour
- Product temperature, according to EN-ISO-23953:
-H1: +1º+10ºC, suitable for fruits and vegetables
- Climatic class 3 (25ºC, 60 H.R)

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso, todas las fotos deben ser consideradas como una referencia
Technical and constructive characteristics subject to variation without prior notice, all photos must be considered as a reference

GAMA POPLAR FONDO 2 H1

MURAL MINIMARKET FONDO 2 (875MM) / MULTIDECK MINIMARKET
POPLAR RANGE DEPTH 2 (875 MM)



PMG20239 H1

| Modelo | Longitud (con costados) | Área estantes refrigerados | Superficie total exposicion | Volumen neto | Estantes | Puertas | Potencia frigorífica | Consumo nominal | Refrigerante |
|----------------|----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------|----------|---------|------------------------|-----------------------|--------------|
| Model | Length (with sides) | Refrigerated shelf area | Total display area | Net volume | Shelves | Doors | Cooling capacity | Nominal Power | Refrigerant |
| Modelé | Longueur (avec côtés) | Zone d'étagères réfrigérées | Surface totale d'exposition | Volume net | Étagères | Portes | Puissance frigorifique | Consommation nominale | Réfrigérant |
| | (mm) | m2 | (TDA) | (L) | Uds. | Uds. | (W) | (W) | |
| PMG20239 06 H1 | 685 | 1,20 | 0,81 | 315 | 3 | 1 | 555 | 1132 | R-290 |
| PMG20239 12 H1 | 1310 | 2,40 | 1,64 | 635 | 3 | 2 | 1192 | 1508 | R-290 |
| PMG20239 18 H1 | 1935 | 3,60 | 2,42 | 908 | 6 | 3 | 1528 | 1945 | R-290 |

* La información relativa a la clase energética (según Reglamentos UE 2019/2018 y 2019/2024) se refiere a la mejor configuración disponible para estos modelos. Cualquier configuración diferente a la misma puede variar significativamente en la información relativa a la clase energética. Además, esta configuración se basa en la información disponible en el momento de la publicación de esta página.

Para más información, consulte la Base de Datos Europea de Productos de Etiquetado Energético EPREL o póngase en contacto con nuestro Departamento Comercial.

* The information regarding the energy class (according to EU Regulations 2019/2018 and 2019/2024) refers to the best configuration available for these models. Another different configuration can vary significantly in the information about the energy class.

Also, this setting is based on the information available at the time of publication of this page.

For more information, consult the European Database of Energy Labeling Products EPREL or contact our Commercial Department.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso, todas las fotos deben ser consideradas como una referencia
Technical and constructive characteristics subject to variation without prior notice, all photos must be considered as a reference