

EXPOSITOR MANTENIMIENTO CONGELADOS

VERTICAL SERIE DECCF-620 / DECCF-620 VERTICAL SERIAL



Clase Eficiencia Energética *
Energy Efficiency Class *



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Exterior e interior en acero plastificado blanco
- CARACTERÍSTICAS COMUNES
- Diseñados para conservar producto congelado
 - 6 Estantes fijos (evaporadores) que reparten el frío de manera homogénea en todo el equipo
 - Compresor hermético alto par de arranque
 - Evaporador ventilado impreso en placa de aluminio
 - Control digital de temperatura y descarches
 - Iluminación interior LED
 - Unidad condensadora estática libre de mantenimiento
 - Aislamiento de poliuretano inyectado, libre CFCs, densidad 40 Kg/m³
 - Evaporación automática del agua de descarche
 - Temperatura de trabajo C1(-18 -16°C), clase climática 4 (30°C, 55HR)
 - Tensión monofásica 230V 50/60 Hz
 - Refrigerante R-600a

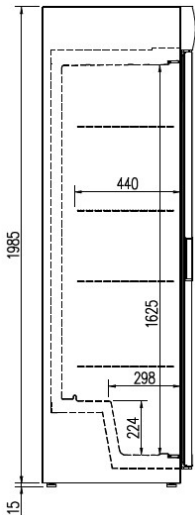
GENERAL FEATURES

- Exterior and interior in white plastic coated steel
- FEATURES IN COMMON
- Designed to preserve frozen product
 - 6 fixed shelves (evaporators) that distribute the cold evenly throughout the equipment
 - Hermetic compressor high starting torque
 - Ventilated evaporator printed on aluminum plate
 - Digital temperature control and defrost
 - Interior lighting LED
 - Static condensing unit, maintenance-free
 - Insulation: Polyurethane, without CFCs, density 40 Kg / m³
 - Automatic evaporation of defrost water
 - Working temperature C1(-18 -16°C), clase climática 4 (30°C, 55HR)
 - Voltage 230V 50/60 Hz
 - Refrigerant R-600a

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

EXPOSITOR MANTENIMIENTO CONGELADOS

VERTICAL SERIE DECCF-620 / DECCF-620 VERTICAL SERIAL



Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Alto Height Hauteur (mm)	Fondo Depth Profondeur (mm)	Pantalla publicidad Canopy Marquise	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale (W)	Volumen bruto Gross volume Volume Brut L	Estantes Shelves Étagères
DECCF-620	620	2000	640	SI	231	243	390	6

* 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