



MOSTRADOR REFRIGERADO HORIZONTAL

CARACTERÍSTICAS

- Exterior en acero inoxidable.
- · Interior en acero plastificado gris.
- Diseñados para bebidas y productos envasados.
- · Encastrables.
- Puerta con cerradura de serie.
- Estantes de alambre de acero plastificado, regulables en altura.
- · Compresor hermético alto par de arranque.
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión.
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía.
- Unidad condensadora ventilada libre de mantenimiento.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 kg/m³, cero efectos ODP y GWP.
- Evaporación automática del agua de descarche.





Largo (mm)	Fondo (mm)	Alto (mm)	Capacidad latas (33cl)	Potencia frigorífica (W)	Rango	Clase climática	Refrigerante
620	575	850	150	255	+2°C +8°C	4 (30°C 55%HR)	R-290

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso, todas las fotos deben ser consideradas como una referencia



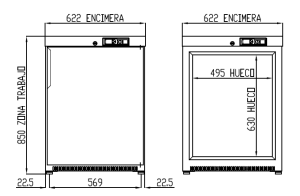
info@coreco.es

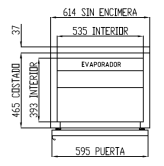


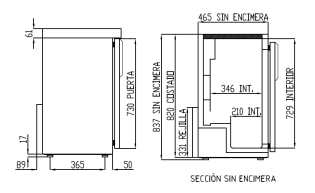


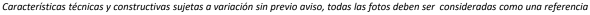
MOSTRADOR REFRIGERADO HORIZONTAL

Control de temperatura	Digital
Evaporador	Bloque aleteado epoxi
Condensador	Estático
Voltaje / Frecuencia	230V / 50-60Hz
Potencia nominal	204,32 W
Aislante térmico	Poliuretano, densidad 40 kg/m³, cero ODP y GWP
Agente espumante	HFO
Espesor aislante costado	40 mm
Exterior	Acero inoxidable
Respaldo exterior	Acero galvanizado
Interior	Acero plastificado gris
Luz	No
Número de estantes	2
Dimensiones estante (W x D)	520 mm x 324 mm (2 Uds.)















BACK-BAR COOLER

CARACTERÍSTICAS

- · Stainless steel exterior.
- Interior gray plastic coated steel.
- Designed for beverages and packaged products.
- · "Built-in" designed.
- · Door with lock as standard.
- · Designed for botteled wine.
- Steel wire shelves adjustable plastic height.
- · Hermetic compressor higher starting torque.
- Forced draft evaporator system with anticorrosion coating.
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption.
- Ventilated condensing unit (free condenser maintenance).
- Isolation of polyurethane, density 40 Kg/m³, zero ODP and GWP.
- Automatic evaporation of defrost water.





Largo (mm)	Fondo (mm)	Alto (mm)	Capacidad latas (33cl)	Potencia frigorífica (W)	Rango	Clase climática	Refrigerante
620	575	850	150	255	+2°C +8°C	4 (30°C 55%HR)	R-290

We reserve the right to change specifications without prior notice, all photos must be considered as a reference

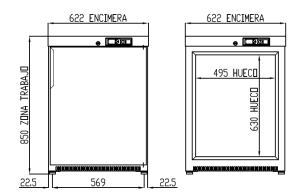


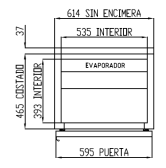


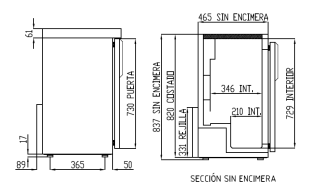


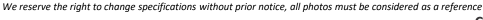
BACK-BAR COOLER

Temperature control	Digital
Evaporator	Bloque aleteado epoxi
Condenser	Static
Voltage / Frequency	230V / 50-60Hz
Nominal power	204,32 W
Insulation material	Poliuretano, densidad 40 kg/m³, cero ODP y GWP
Foaming agent	HFO
Insulation thickness	40 mm
Exterior	Stainless steel
Exterior rear side	Galvanized steel
Interior	gray plastic coated steel
Lighting	No
Number of shelves supplied	2
Shelf dimensions (W x D)	520 mm x 324 mm (2 Uds.)















COMPTOIR RÉFRIGÉRÉ HORIZONTAL

CARACTÉRISTIQUES

- Extérieur en acier inoxydable.
- Intérieur en acier plastifié gris.
- Conçu pour les boissons et les produits emballés.
- En retrait.
- Porte avec serrure en standard.
- Etagères en fil d'acier plastifié, réglables en hauteur.
- Compresseur hermétique à couple de démarrage élevé.
- Évaporateur à tirage forcé, avec revêtement époxy anticorrosion.
- Contrôle numérique de la température, dégivrage optimisé, alarme de température de condensation élevée. Gestion efficace de la consommation d'énergie.
- Unité de condensation ventilée sans entretien.
- Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 kg/m³, sans effets ODP et GWP.
- Evaporation automatique de l'eau de dégivrage.





Longue ur (mm)	Profond eur (mm)	Haute ur (mm)	Capacité canettes (33cl)	Capacité de refroidissem ent (W)	Gamme	Classe le climat	Liquide de refroidissement
620	575	850	150	255	+2°C +8°C	4 (30°C 55%HR)	R-290







COMPTOIR RÉFRIGÉRÉ HORIZONTAL

Numérique	Contrôle de la température
Bloc à ailettes en époxy	Évaporateur
Statique	Condensateur
230V / 50-60Hz	Tension / Fréquence
204,32 W	Puissance nominale
Polyuréthane, densité 40 kg/m³, zéro PACO et PRP	Isolation thermique
HFO	Agent moussant
40 mm	Épaisseur de l'isolation latérale
Acier inoxydable	A l'extérieur
Acier galvanisé	Dosseret externe
Acier plastifié gris	A l'intérieur
Non	Lumière
2	Nombre d'étagères
520 mm x 324 mm (2 pièces)	Dimensions de l'étagère (L x P)

