

Exhibidor Refrigerado URX-18GL / Glass Door Reach-In Merchandiser URX-18GL



Junta magnética de alta eficiencia / High efficient magnetic gasket.

Parrilla ajustable de alambre de acero recubiertos en pintura epóxica color blanco / Adjustable white epoxy-coated wire steel shelf-

Frente exterior en acero pre-pintado color negro / Black pre-painted steel exterior front-



Bisagras de servicio pesado montadas arriba y abajo / Heavy-duty top/bottom mounted hinges.

Interior en acero pre-pintado color blanco / White pre-painted steel interior-

Sistema de refrigeración mediante aire forzado / Forced air refrigeration system-

SOMOS VERDES!



Aislamiento con poliuretano inyectado de alta densidad con **ciclopentano** como agente espumante que no daña la capa de ozono: provee una estructura sólida y promueve un bajo consumo energético /

Foamed-in-placed high density polyurethane insulation with **cyclopentane** as blowing agent which does not harm the ozone layer: provides a solid structure and low energy consumption.

Exhibidor Refrigerado URX-18GL / Glass Door Reach-in Merchandiser URX-18GL



| MODELO / MODEL | URX-18GL |
|--|-------------|
| Capacidad Nominal P ³ / Nominal Capacity ft ³ | 18 |
| Puerta (s) / Door(s) | 1 |
| Ancho / Width | 29.00" |
| Profundidad / Depth | 26.00" |
| Alto / Height | 75.75" |
| Contenedor 40' / Container 40' | N/A |
| Contenedor 45' / Container 45' | N/A |
| Parrillas / Shelves | 4 |
| Rango de Temperatura / Temperature Range | 33°F - 41°F |
| Compresor H. P. / Compressor H.P. | 1/4 |
| Voltaje / Voltage | 115-1-60 |

Características Generales

- Interior y exterior en acero pre-pintado.
- Iluminación en luces de LEDs.
- Puerta de cristal con junta magnética de alta eficiencia para un sellado hermético que ahorra energía.
- Manubrio empotrado.
- Bisagras de servicio pesado montadas arriba y abajo
- Parrillas ajustables de alambres de acero recubiertos en pintura epóxica color blanco que resiste el óxido y la corrosión.
- Sistema de refrigeración mediante aire forzado, para lograr un rápido "pull down" y una temperatura uniforme en el espacio refrigerado.
- **Control electrónico con display integrado y funciones de ahorro de energía.**
- Aislamiento con poliuretano inyectado de alta densidad con ciclopentano como agente espumante que no daña la capa de ozono: provee una estructura sólida y promueve un bajo consumo energético .
- Estructura auto sostenible y de simple instalación.
- **Utiliza refrigerante R-290, libre de gases CFC, para proteger la capa de ozono.**

Standard Features

- Pre-painted steel exterior and interior.
- LED lighting system.
- Self-closing glass door with magnetic gasket provides a hermetic seal that saves energy.
- Recessed handle.
- Heavy-duty top/bottom mounted hinges.
- Adjustable white epoxy-coated wire steel shelves resistant to rust and corrosion.
- Forced air refrigeration system for "rapid pull down" and balanced temperature throughout the whole cabinet interior.
- **Electronic control with temperature display and integrated energy saving functions.**
- Foamed-in-placed high density polyurethane insulation with cyclopentane as blowing agent which does not harm the ozone layer: provides a solid structure and low energy consumption.
- Self contained. Simple installation.
- **CFC free. Uses R-290 refrigerant to protect the ozone layer.**