VITRINA DELICATESSEN VCG-150-N

Gelum

CARACTERÍSTICAS GENERALES

CONTROL DE TEMPERATURA INTELIGENTE

Optimiza y reduce tu consumo de energía.

· ACOMODO VERSÁTIL

Cuenta con 4 parrillasy diferentes niveles de exhibición.

GRADO ALIMENTICIO

Piso y mostrador fabricados en acero inoxidable.

VISIBILIDAD Y EXHIBICIÓN

Doble vidrio frontal curvo panorámico y espejo interior.

· SISTEMA DE ILUMINACIÓN LEO

Cuenta con iluminación LED en todo el marco de exhibición.





ABASTECEDORA GASTRONÓMICA (MR)

SENSACIÓN DE AMPLITUD UNA MEJOR EXHIBICIÓN DE SU PRODUCTO



DOBLE PUERTA DESLIZABLE EN LA PARTE TRASERA.



CON BUMPER INTEGRADO.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones exteriores

Alto: III7 mm (44*)
Ancho: 1525 mm (30")
Profundo: 880 mm (35")

riolando. Odo min (35

Dimensiones interiores

Alto: 730 mm (29) Ancho: 1400 mm (55") Profundo: 730 mm (29)

Materiales

Puertas corredizas: 2 (sólidas)

Capacidad interior útil

Volumen utilizable: 367 L (72.9')

Datos de rendimiento de refrigeración

Refrigerante: R134a

Cantidad: 0.220 kg (776 oz)
Potencia de compresor: 1/3 HP / 382 W

Temperatura de

*Evaporización: -3 ℃
*Exhibición: 2° C a 10° C
Método de deshielo: Natural
Evaporador Natural
Método de expansión Capilar

Cut In: 5 °C
Cut Out: 1 °C

Datos eléctricos

Fuentes de alimentación: 115V / 60 Hz
Amperaje: 5.40A
Volumen: 367 L 11296 1831
Consumo: 6.8 kW/24HRS
Longitud de cable: 1.9m (74BU)

Iluminación:LEDMódulos LED:2LED por módulo:28

Tipo de enchufe: NEMA 515 P
Controlador: FUENTE 24V
Control de temperatura: Eléctrico

PARTES/ VISTAS DEL EQUIPO

- A Mostrador en acero inoxidable
- B. Doble vidrio curvo panoramico
- C. Espejo interior
- D. Condensador de libre mantenimiento
- E Bumper resistente a golpes e impactos
- F. Preparacion para ruedas de uso rudo (como accesorio)
- G. Puerta de servicio



