



TRAMO ABIERTO REFRIGERADO DE BAJO PERFIL

RTS-186L



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

- CUERPO EXTERIOR EN COLOR NEGRO CON BASE E INTERIOR EN ACERO INOXIDABLE 201
- PARTE SUPERIOR ABIERTA CON CORTINA NOCTURNA
- CAPACIDAD DE 186 L ILUMINACIÓN LED. CONTROL DE TEMPERATURA DIGITAL PARA TRABAJAR DE 0 A 12°C
- REFRIGERANTE ECOLÓGICO R290 CHAROLA EVAPORADORA DE CONDENSADOS. 4 RUEDAS (2 CON FRENO).



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- POTENCIA: 1,375 W
- VOLTAJE: 110 V / 60 Hz
- PESO NETO 90 KG.



RECOMENDACIONES DE USO



- EL TRAMO ABIERTO REFRIGERADO DE BAJO PERFIL MIGSA COMBINA ELEGANCIA Y FUNCIONALIDAD EN UN DISEÑO COMPACTO IDEAL PARA PUNTOS DE VENTA ESTRÁTÉGICOS.
- SU ESTRUCTURA ROBUSTA EN ACERO INOXIDABLE CON ACABADO NEGRO PROYECTA MODERNIDAD, MIENTRAS QUE LA APERTURA SUPERIOR FACILITA EL ACCESO RÁPIDO A PRODUCTOS, IMPULSANDO LAS COMPRAS POR IMPULSO.
- CON ILUMINACIÓN LED, CONTROL DIGITAL PRECISO Y CORTINA NOCTURNA, OPTIMIZA LA CONSERVACIÓN Y EL CONSUMO ENERGÉTICO
- PERFECTO PARA MINI SUPERS, SUPERMERCADOS, CAFETERIAS, PANADERIAS, PASTELERIAS, RESTAURANTES DE COMIDA RÁPIDA, CARNICERÍAS, HELADERÍAS, BARES Y TIENDAS DE AUTOSERVICIO

RUEDAS DE MOVIMIENTO



PAGINA WEB

