

VE-10-RC-TF

VITRINA EXPOSITORA MODULAR VE-10-RC-TF CON RESERVA / SERVE OVER
COUNTER MODULAR VE-10-RC-TF LINE RESERVATION WITH



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Exterior e interior en chapa de acero plastificado
- Plano exposición y encimera en acero inox. AISI-304
- Bandejas plano de exposición lisas, con escalón sobre demanda
- Costados de 40 mm en ABS inyectado
- Perfilera en aluminio anodizado.
- Paragolpes en la parte delantera
- Cristal frontal templado y abatible, tres versiones disponibles
- Estante de cristal intermedio, opcional
- Iluminación estándar: encimera superior LED
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270 (excepto modelo neutro y modelo sin reserva)
- Evaporador ventilado, estático opcional
- Condensación ventilada y evaporación automática de serie
- Control electrónico de temperatura
- Indicador de temperatura
- Descache automático, opcional eléctrico
- Clase climática 4 (30°C 55%Hr) régimen M1 según UNE-EN ISO 23953-2
- Chasis en acero acabado epoxi
- Tensión de trabajo monofásica 220V 50Hz

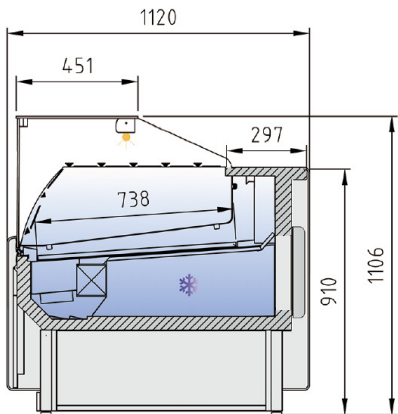
GENERAL FEATURES

- Interior and exterior finish in plastic coated steel
- Display area and counter in stainless steel AISI-304
- Smooth deck for display area, stepped on demand
- Sides available in ABS injected, 40mm thick
- Anodised aluminium profiles
- Front rubber bumper
- Toughened curved glass hinges forward, three versions available
- Glass shelf non refrigerated, optional
- Standard lighting: top worktop LED
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Refrigerated under storage with doors, 440x270 free (except neutral model and model without reservation)
- Ventilated evaporator, optional static evaporator
- Ventilated condensation and automatic defrost evaporation as standard
- Electronic temperature controller
- External thermometer
- Automatic defrost, electric as optional
- Climatic class 4 (30 ° C 55% Hr) regime M1 according to UNE-EN ISO 23953-2
- Working voltage single phase 220V 50Hz
- Chassis in epoxy finished steel

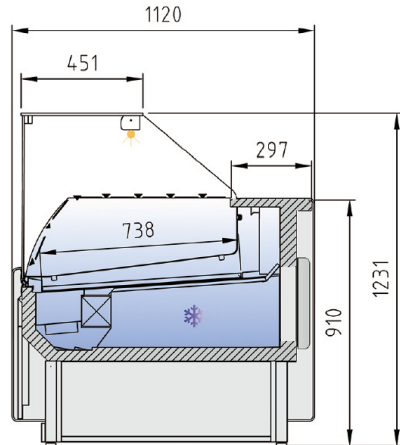
*Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso, todas las fotos deben ser consideradas como una referencia
Technical and constructive characteristics subject to variation without prior notice, all photos must be considered as a reference*

VE-10-RC-TF

VITRINA EXPOSITORA MODULAR VE-10-RC-TF CON RESERVA / SERVE OVER COUNTER MODULAR VE-10-RC-TF LINE RESERVATION WITH



VE-10-RCB-TF



VE-10-RC-TF

| Modelo Model Modèle | Largo Length Longueur (mm) | Superficie de exposición Display area Surface d'exposition (m²) | Superficie total de exposición (TDA) Total display area (TDA) Surface totale de l'exposition (TDA) (m²) | | | Cámara VE Storage VE Stockage VE (m³) | Puertas Doors Portes (Uds) | Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W) | Consumo Nominal Nominal power Consommation nominale (W) | Refrigerante Coolant Réfrigérant |
|---------------------------|-------------------------------------|--|--|------|------|--|-------------------------------------|---|--|--|
| | | | (C) | (CC) | (RR) | | | | | |
| VE-10-13-TF | 1305 | 0,98 | 0,93 | 1,11 | 1,11 | 0,5 | 2 | 572 | 969 | R-290 |
| VE-10-15-TF | 1525 | 1,16 | 1,11 | 1,30 | 1,30 | 0,58 | 2 | 781 | 1089 | R-290 |
| VE-10-20-TF | 2025 | 1,56 | 1,49 | 1,75 | 1,75 | 0,79 | 3 | 949 | 1199 | R-290 |
| VE-10-25-TF | 2525 | 1,97 | 1,87 | 2,20 | 2,20 | 0,99 | 4 | 1419 | 1399 | R-290 |
| VE-10-30-TF | 2995 | 2,34 | 2,22 | 2,62 | 2,62 | 1,25 | 4 | 1419 | 1445 | R-290 |

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