



## KARINA 187Q

Vitrina pastelería Tecfrigo KARINA 187 Q

### Características del producto

#### Medidas y contenido

|                      |    |           |
|----------------------|----|-----------|
| Rango de temperatura | °C | +3 a +10  |
| Clase climática      |    | 4         |
| Peso bruto / neto    | kg | 339 / 310 |
| Volumen bruto / neto | l  | 750       |

#### Diseño y material

|                           |                   |
|---------------------------|-------------------|
| Número de puertas y tipo  |                   |
| Número de estantes y tipo | 6                 |
| Luz interior              | LED               |
| Cierre                    | Opción de fábrica |

#### Refrigeración y funciones

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Tipo de refrigeración  | Ventilada |
| Tipo de descongelación | Manual    |

|              |      |
|--------------|------|
| Refrigerante | R290 |
|--------------|------|

#### Potencia y consumo

|                      |      |            |
|----------------------|------|------------|
| Potencia de entrada  | W    | 600        |
| Tensión / Frecuencia | V/Hz | 220-240/50 |

#### Dimensiones

|                               |    |                   |
|-------------------------------|----|-------------------|
| Medidas interiores (AnxPrxAi) | mm |                   |
| Medidas exteriores (AnxPrxAi) | mm | 1800 x 700 x 1340 |
| Medidas embalaje (AnxPrxAi)   | mm | x x               |

Vitrina pastelería Tecfrigo KARINA 187 Q



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Vitrina expositora de [Tecfrigo](#) diseñada especialmente para pastelería con un diseño de estilo simple y refinado
- Disponibles 3 modelos con refrigeración ventilada
- Iluminación LED estándar en cada estante para una máxima visibilidad de los productos en exhibición (led de alta eficiencia lumínica y ahorro energético).
- Triple acristalamiento de serie para garantizar un excelente aislamiento y rendimiento.
- Estructura de chapa de acero galvanizado anticorrosión.
- Rejillas de ventilación traseras en acero inoxidable.
- Paneles base de contrachapado pintado estándar negro RAL 9005, combinado con perfil plata.
- Banda frontal con elemento calefactor anti condensación.
- Estantes con soportes ajustables y ventosas de seguridad amortiguadoras.
- Estante inferior en acero inoxidable perforado, fácil de limpiar.
- Unidad de control electrónico con pantalla.
- 4 ruedas giratorias (2 con freno) de acero revestido de poliamida.

Código anterior: 0ITF1665