

Cliente _____ Cantidad _____
 Proyecto _____ Posición _____

Mesa Prep-station EN60x40 3 puertas

Modelo: TVG17/1MZ-1/6-760

Cód.: T20303000232

Mesa refrigerada Prep-Station 800 3 puertas, altura del cuerpo de la mesa 760 mm, con top de granito Rosa Beta. Unidad de refrigeración enchufable, clase climática 5 utilización intensiva y gas refrigerante ecológico R290. Rango de temperaturas -2°+8°C con refrigeración ventilada. Recipiente refrigerado con tapa abatible para cubetas GN1/6. Equipamiento de serie: 3 rejillas plastificadas EN60x40. Cada compartimento puede personalizarse con cajones refrigerados 1/2+1/2, 1/3+2/3, 1/3+1/3+1/3. Evaporador con tratamiento anticorrosión y desescarche por gas caliente. Espesor de aislamiento 60 mm - HFO con alto rendimiento de aislamiento y bajo impacto ambiental (libre de CFC, HCFC, HFC). Asa de acero inoxidable AISI 304 y junta de puerta magnética de triple cámara, fácilmente sustituible. Apertura de puerta reversible con autocierre y tope de 105°. Interior/exterior de acero inoxidable AISI 304, incluida la trasera exterior. Esquinas interiores redondeadas para facilitar la limpieza. La base reforzada modular de acero colaminado permite la instalación sobre ruedas, patas, zócalos extraíbles o zócalos de obra. FSS - Fast Service System - sistema de refrigerante sustituible para un servicio económico y rápido. Predisposición para conexión a Cosmo - sistema de supervisión remota wi-fi - y conexión ModBus/RTU Rs485.



Datos técnicos

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Top: | Con top |
| Capacidad bruta: | 658 lt |
| Rango de temperatura: | -2°+8°C |
| Unidad refrigeradora: | Plug-in |
| Gas refrigerante: | R290 |
| Descogelación : | Gas caliente |
| Altura de la carcasa: | 760 mm |
| Válvula: | Solenoido suministrado de serie |
| Dimensiones: | 2005×800×1055 mm |
| Dimensiones embalaje: | 2100×900×998 mm |
| Peso bruto: | 204 Kg |
| Alimentación: | 220-240 V - 50 Hz |
| Potencia absorbida: | 250 W |
| Corriente absorbida: | 1,15 A |
| Rendimiento de refrigeración: | 406 W* |
| *: | Evap. -10°C Cond. +55°C |

Características

| | |
|--------------------------|---|
| Equipo: | 3 pares de guías, 3 rejillas plastificadas EN60x40 |
| Control: | Display electrónico enrasado |
| Puertas: | 3 puertas, autocierre, reversible con tope a 105° |
| Junta de la puerta: | Triple cámara, magnética y fácilmente sustituible |
| Aislamiento: | Espesor 60 mm - libre de CFC/HCFC |
| Acabado interno/externo: | Interior/exterior y trasera externa en acero inox AISI 304. Base en acero colaminado. |
| Esquinas internas: | Redondeado para una fácil limpieza |
| Bisagras de tapa: | De plástico negro |
| Manija: | En acero inox AISI 304, espesor 2 mm |
| Rack y guías: | Acero inox AISI 304 |
| Patatas: | en acero inoxidable AISI 304 regulables h 100/150 mm |
| Cosmo: | Preparado para conexión a Cosmo Hub |

