

Cliente _____ Cantidad _____
 Proyecto _____ Posición _____

Mesa Master 600 2 puertas

Modelo: TP13/1MQ-710 Cód.: T12201000201

Mesa refrigerada Master 600 1 puerta, altura del cuerpo de la mesa 710 mm, con top. Unidad de refrigeración enchufable, clase energética A, clase climática 5 utilización intensiva y gas refrigerante ecológico R290. Rango de temperaturas -2°+8°C con refrigeración ventilada. Equipamiento de serie: 2 rejillas plastificadas 325x430 mm. 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: | 229 lt |
| Rango de temperatura: | -2°+8°C |
| Unidad refrigeradora: | Plug-in |
| Clasificación energética: | A |
| Índice eficiencia energética: | 20,7 |
| Consumo anual: | 449 kW/h annum |
| Consumo 24h: | 1,23 kW/h/24h |
| Clase climática: | 5 |
| Gas refrigerante: | R290 (GWP=3) |
| Carga refrigerante: | 110g |
| Descogelación : | Gas caliente |
| Altura de la carcasa: | 710 mm |
| Válvula: | Solenoide suministrado de serie |
| Dimensiones: | 1300×600×850 mm |
| Dimensiones embalaje: | 1395×800×998 mm |
| Peso neto / bruto: | 115 Kg / 125 Kg |
| Volumen neto / bruto: | 148 lt / 229 lt |
| Alimentación: | 220-240 V - 50 Hz |
| Potencia absorbida: | 250W - 1,15A |
| Rendimiento de refrigeración: | 406 W* |
| *: | Evap. -10°C Cond. +55°C |

Características

| | |
|--------------------------|---|
| Equipo: | 2 parejas de guías, 2 rejillas plastificadas 325x430 mm |
| Control: | Display electrónico enrasado |
| Puertas: | 2 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 |
| 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 |

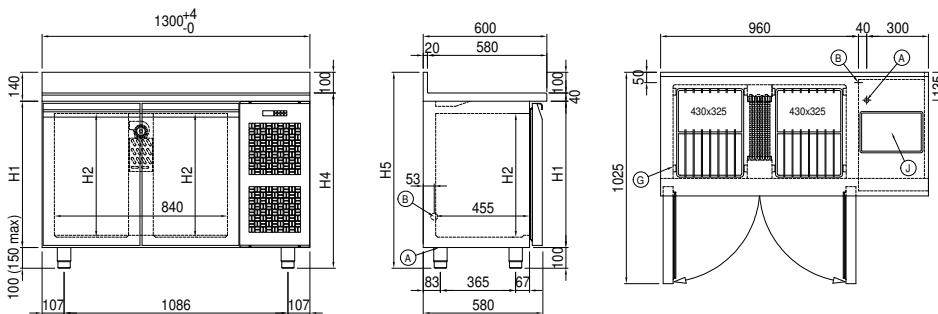
Accesorios y variantes

| | |
|--|--|
| Cajones 1/2 | Top en granito |
| Cajones 1/3 | Top en granito con alzatina |
| Cajones 1/3 + 2/3 | Fregadero Ø 300 mm |
| Altura cuerpo mesa 650 mm | Grifo mezclador de palanca de 1 orificio Ø 3/4 |
| Altura cuerpo mesa 700 mm | Patatas regulables h 145/195 mm |
| Altura cuerpo mesa 750 mm | Kit 4 ruedas giratorias con freno h 128 mm |
| Compartimento técnico a la izquierda | Soportes para cubetas GN para cajón |
| Cerradura con llave para cajones 1/2 | Kit cubetas GN1/2 + tapa para cajón, h 150 mm |
| Cerradura con llave para cajones 1/3 | Kit cubetas GN1/3 + tapas para cajón, h 150 mm |
| Cerradura con llave para cajones 1/3 + 2/3 | Rejilla plastificada 325x430 |
| Puerta de cristal | Par de guías tipo C 405 mm |
| Iluminación LED | Serial Interface, cable RS485 |
| Color RAL a elegir | Enchufe schuko IP44 con tapa |
| Unidad plug-in por agua | Kit de conexión de cable Cosmo |
| Alimentazione frequenza 60Hz | Kit connessione wifi Cosmo |
| Otros voltajes especiales | Zócalo extraíble CQ 2P h 100 mm |
| Interior higiénico H3 | Zócalo extraíble CQ 2P h 150 mm |

COSMO - control wi-fi

Cosmo es la tecnología wi-fi exclusiva de The Nice Kitchen que permite conectar y monitorizar los equipos Coldline, Modular y Nevo desde un smartphone. La mesa, conectada con el kit Cosmo por cable a un Cosmo Hub (MODI, VISION, THAW.PRO, Levtronic, QUBI) o con el kit Cosmo wi-fi, puede ser controlada por la CosmoApp para recibir alertas en caso de funcionamiento anómalo.

Diseño técnico



- A: Alimentación del cable de salida B: Descarga del agua de condensación G: Cremalleras
- J: Evaporación automática del agua de condensación

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.