

| Cliente | Cantidad |
|----------|----------|
| Proyecto | Posición |

Armario Master Combi 1400

Modelo: A140/3MMB Cód.: A14140226301



Armario refrigerado Master Combi 1400, 3 puertas, 3 compartimentos separados con 3 temperaturas de funcionamiento. Unidad de refrigeración enchufable, clase energética D, clase climática 5 utilización intensiva y gas refrigerante ecológico R290. Equipamiento de serie: 3+2+2 rejillas plastificadas GN2/1, cerradura con llave, iluminación LED. Rango de temperatura compartimento A: -2°+8°C; compartimento B: -2°+8°C; compartimento C: -18°-22°C; refrigeración ventilada. Evaporador con tratamiento anticorrosión, desescarche por gas caliente. Espesor de aislamiento 75 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°. Estructura de una sola pieza, interior/exterior de acero inoxidable AISI 304: trasera exterior, fondo exterior e interior del compartimento técnico de acero galvanizado. 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 al sistema de supervisión remota Cosmo y conexión ModBus/RTU Rs485.

Datos técnicos

| 1163 lt |
|---------------------------------|
| -2°+8°/-2°+8°C/-18°-22°C |
| Plug-in |
| 5 |
| R290 (GWP=3) |
| 90g |
| Gas caliente |
| Solenoide suministrado de serie |
| 1480×815×2085 mm |
| 1575×930×2144 mm |
| 220-240 V - 50 Hz |
| 406 W* |
| 406 W* |
| 356 W* |
| Evap10°C/-30°C Cond. +55°C |
| |

Caracteristicas

| Equipo: | 7 pares de guías para GN2/1, 7 rejillas plastificadas GN2/1, cerradura con llave, iluminación LED |
|--------------------------|---|
| 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 75 mm - libre de CFC/HCFC |
| Acabado interno/externo: | Interior/exterior en acero inox AISI 304; Trasera externa, fondo y compartimento técnico interior en acero galvanizado/colaminado |
| Esquinas internas: | Redondeado para una fácil limpieza |
| Manija: | En acero inox AISI 304, espesor 2 mm |
| Rack y guías: | Acero inox AISI 304 |
| Patas: | en acero inoxidable AISI 304 regulables h 100/150 mm |
| Cosmo: | Preparado para conexión a Cosmo Hub |

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.



Accesorios y variantes

Alimentazione frequenza 60Hz
Otros voltajes especiales
Doble puerta
Base para zócalo de obra
Color RAL a elegir
Soluciones Master Marine
Predisposición para conexión a unidad remota

Kit 4 ruedas giratorias con freno h 128 mm

Rejilla inox GN2/1
Rejilla plastificada GN2/1
Par de guías tipo C 605 mm
Cajón inox, h 150 mm 700/1400
Estante para botellas, revestimiento de acero inox para estante 700/1400

Serial Interface, cable RS485 Kit de conexión de cable Cosmo

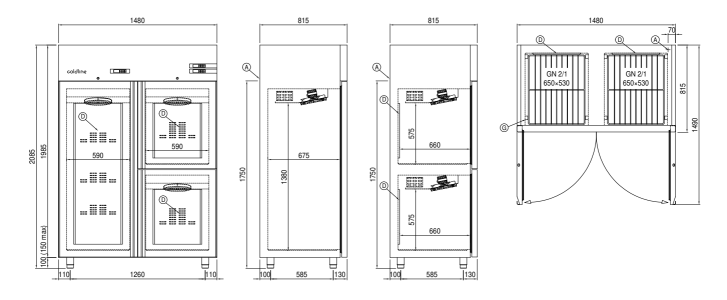
Kit connessione wifi Cosmo

COSMO - control wi-fi

Cremalleras

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. El armario, conectado 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 controlado por la CosmoApp para recibir alertas en caso de funcionamiento anómalo.

Diseño técnico



A: Alimentación del cable de salida D: Difusor flujo de aire G:

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 previouly or subsequently sold.