

Cliente _____ Cantidad _____
 Proyecto _____ Posición _____

Roll-in

Modelo: J100/1M

Cód.: J11100200101



Armario refrigerado Roll-in para carros GN2/1, 1 puerta. Unidad de refrigeración enchufable, clase climática 5 utilización intensiva y gas refrigerante ecológico R290. Iluminación led, asa a presión con cerradura y llave de serie. Rango de temperaturas -2°+8°C con refrigeración ventilada desescarche por gas caliente. Espesor de aislamiento 75 mm - HFO con alto rendimiento de aislamiento y bajo impacto ambiental (libre de CFC, HCFC, HFC); junta magnética de triple cámara, fácilmente reemplazable. Estructura de una sola pieza, interior/exterior de acero inoxidable AISI 304, trasera exterior de acero galvanizado. Esquinas interiores redondeadas para facilitar la limpieza. 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

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Capacidad bruta: | 754 lt |
| Rango de temperatura: | -2°+8°C |
| Unidad refrigeradora: | Plug-in |
| Clase climática: | 5 |
| Gas refrigerante: | R290 (GWP=3) |
| Carga refrigerante: | 80g |
| Descogelación : | Gas caliente |
| Válvula: | Solenoide suministrado de serie |
| Dimensiones: | 810×815×2115 mm |
| Dimensiones embalaje: | 840×920×2260 mm |
| Peso neto / bruto: | 130 Kg / 150 Kg |
| Volumen neto / bruto: | 353 lt / 754 lt |
| Alimentación: | 220-240 V - 50 Hz |
| Potencia absorbida: | 390W - 1,8A |
| Rendimiento de refrigeración: | 713 W* |
| *: | Evap. -10°C Cond. +55°C |

Características

| | |
|--------------------------|--|
| Equipo: | Iluminación LED, cerradura con llave |
| Control: | Display electrónico enrasado |
| Puertas: | 1 puerta, autocierra con tope a 105°, bisagras a la derecha |
| Junta de la puerta: | Triple cámara, magnética y fácilmente sustituible |
| Aislamiento: | Espesor 75 mm - libre de CFC/HCFC |
| Acabado interno/externo: | Estructura de una pieza en acero inox AISI 304, Trasera externa en acero galvanizado |
| Esquinas internas: | Redondeado para una fácil limpieza |
| Manija: | Cromada a presión con cerradura integrada |
| Cosmo: | Preparado para conexión a Cosmo Hub |

Accesorios y variantes

Alimentazione frequenza 60Hz

Carro GN2/1 20 bandejas 598x660x1630 mm

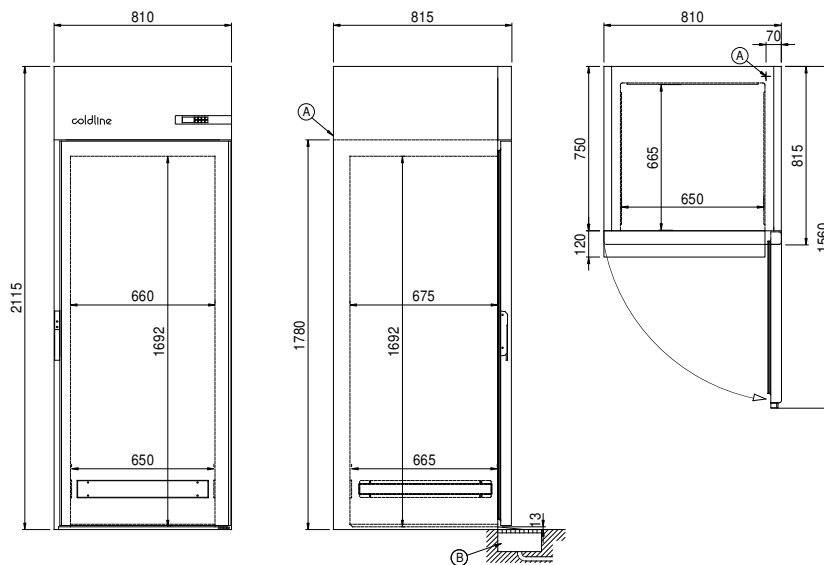
Otros voltajes especiales

Kit de conexión de cable Cosmo

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. 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

B: Descarga del agua de condensación