

Cliente _____ Cantidad _____
 Proyecto _____ Posición _____

Abatidor Roll-in Modi Up

Modelo: W20KUR

Cód.: W12205000001



Abatidor multifunción de carro Modi versión Up de 20 bandejas, rango de temperaturas -40°+10°C. Está equipado con las funciones: abatimiento, congelación, ciclo manual. Sistema de refrigeración remoto con gas refrigerante R452a. Pantalla táctil de 4,3" y modos de funcionamiento con recetas personalizables, tiempo o sonda al corazón. Ventilación regulable 25-100%. Rendimiento abatimiento +90/+3°C - 88 Kg; rendimiento congelación +90/-18°C - 62 Kg. Clase climática 5 utilización intensiva, desescarche por aire forzado. Espesor de aislamiento 75 mm - HFO con alto rendimiento de aislamiento y bajo impacto ambiental (libre de CFC, HCFC, HFC). Válvula de expansión electrónica y evaporador con tratamiento anticorrosión. Junta magnética de triple cámara, fácilmente reemplazable y sonda al corazón con conector de rosca. Exterior e interior en acero inox AISI 304, grupo de ventiladores y cubierta del condensador desmontables. Para carros GN1/1-EN60x40. Conexión ModBus/RTU Rs485 de serie. Cosmo: conexión wi-fi para monitorización remota a través de Cosmo App. Cuando está cableado a mesas y armarios Coldline actúa como hub para la supervisión remota de los equipos conectados.

Datos técnicos

| | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Capacidad bruta: | 977 lt |
| Rango de temperatura: | -40°+10°C |
| Rango de ventilación: | 25% - 100% |
| Humidificador: | No disponible |
| Unidad refrigeradora: | remota |
| Rendimiento +90/+3: | 88 Kg |
| Rendimiento +90/-18: | 62 Kg |
| Gas refrigerante: | R452a (GWP=2.141) |
| Descogelación : | Aire forzado |
| Válvula: | Válvula de expansión electrónica |
| Dimensiones: | 810×1015×2115 mm |
| Dimensiones embalaje: | 905×1130×2240 mm |
| Peso neto / bruto: | 185 Kg / 195 Kg |
| Volumen neto / bruto: | ND / 977 lt |
| Alimentación: | 400-415 V - 50-60 Hz |
| Potencia absorbida: | 610 W - 1,16 A |
| Rendimiento de refrigeración: | 7751 W* |
| *: | Evap. -10°C Cond. +45°C |

Características

| | |
|--------------------------|---|
| Funciones: | Abatimiento, congelación, ciclo manual |
| Control: | Pantalla táctil 4,3" con puerto USB |
| Puertas: | Amortiguador de cierre, con pestaña antiolores |
| Junta de la puerta: | Triple cámara, magnética y fácilmente sustituible |
| Sonda al corazón: | Sonda de 1 punto, desenganche rápido y fácilmente sustituible |
| Aislamiento: | Espesor 75 mm - libre de CFC/HCFC |
| Acabado interno/externo: | Exterior e interior en acero inox AISI 304. |
| Esquinas internas: | Redondeado para una fácil limpieza |
| Manija: | En acero inox AISI 304, espesor 2 mm |
| Rack y guías: | Acero inox AISI 304, fácil desenganche |
| Cosmo: | Sistema de control remoto Wi-Fi |

Accesorios y variantes

| | |
|---|---|
| Color RAL a elegir | Alimentazione Trifase 50Hz oppure 60Hz |
| Sonda al cuore a 3 punti di lettura | Alimentazione frequenza 60Hz |
| Sonda al cuore riscaldada a 1 punto di lettura | Otros voltajes especiales |
| Inversión apertura puerta | Unidad remota abierta W20T |
| Predisposición para conexión a unidad remota de CO2 | Unidad remota carenada silenciada W20T |
| Alimentazione Monofase 50Hz oppure 60Hz | Carro 20 bandejas GN1/1 598x530x1630 mm |

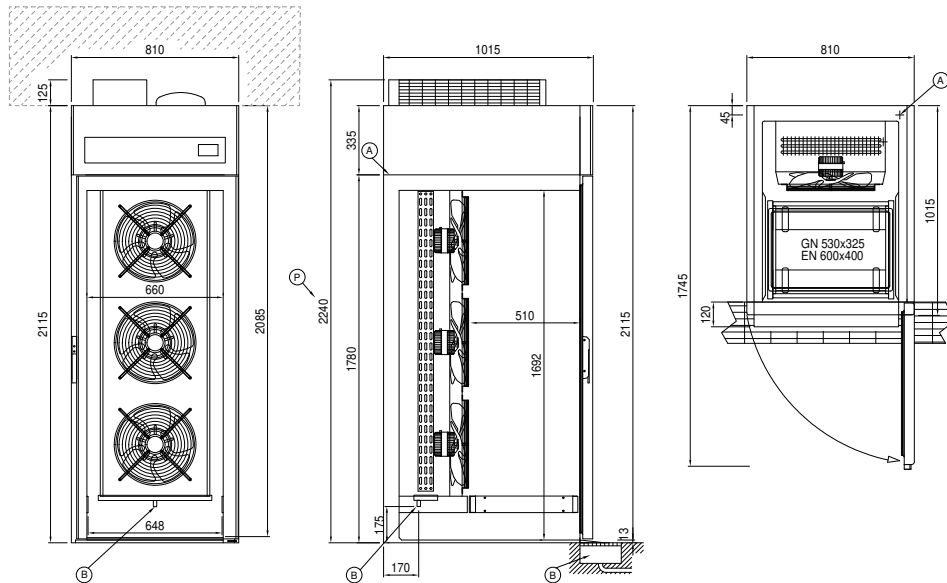
Datos técnicos unidad remota

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Alimentación: | 400-415 V - 50-60 Hz |
| Gas refrigerante: | R404-R452a |
| CV unidad: | 3 |
| Peso bruto: | 93 Kg |
| Dimensiones: | 930x680x450 mm |
| Tubo de entrega: | 12 mm |
| Tubo de retorno: | 28 mm |
| Rendimiento de refrigeración: | Evap. -10°C Cond. +45°C |

COSMO - control wi-fi

Cosmo es la tecnología wi-fi exclusiva de The Nice Kitchen que permite conectar, actualizar y supervisar los abatidores MODI desde smartphones. MODI es también un hub Cosmo y permite supervisar a distancia los aparatos Coldline conectados a él. Desde la app se pueden comprobar las condiciones de funcionamiento de cada máquina y recibir alertas en caso de funcionamiento anómalo.

Diseño técnico



- A: Alimentación del cable de salida B: Descarga del agua de condensación Q: Plug-In
- R: Salida tubo de gas

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.