

Cliente _____ Cantidad _____

Proyecto _____ Posición _____

Vision Industry W151K U

Modelo: W151KUR-2D

Cód.: W80320214001



Datos técnicos

| | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Capacidad máxima: | 3 carros G |
| Rango de temperatura: | -40°+10°C |
| Rango de ventilación: | 25% - 100% |
| Humidificador: | No disponible |
| Unidad refrigeradora: | remota |
| Rendimiento +90/+3: | 600 Kg |
| Rendimiento +90/-18: | 480 Kg |
| Gas refrigerante: | R404/R452 |
| Descogelación : | Aire forzado |
| Válvula: | Válvula de expansión electrónica |
| Dimensiones: | 1600×3640×2510 mm |
| Dimensiones embalaje: | N°3× 2755×1730×1690 mm |
| Alimentación: | 400-415 V - 50-60 Hz |
| Rendimiento de refrigeración: | 61830 W* |
| *: | Evap. -10°C Cond. +45°C |

Características

| | |
|--------------------------|---|
| Funciones: | Abatimiento, congelación, ciclo manual |
| Control: | Pantalla táctil 7" con puerto USB |
| Puertas: | Cierre con retenedor para absorber repentinos cambios de presión en la apertura y cierre de puertas |
| Junta de la puerta: | Triple cámara, magnética y fácilmente sustituible |
| Sonda al corazón: | Sonda de 1 punto, desenganche rápido y fácilmente sustituible |
| Aislamiento: | Espesor 100 mm - libre de CFC/HCFC |
| Acabado interno/externo: | Exterior e interior en acero inox con tramex "tela de lino" |
| Esquinas internas: | Fondo redondeado de 20 mm |
| Manija: | Tubular, en acero inox AISI 304 |
| Cosmo: | Sistema de control remoto Wi-Fi |

Accesorios y variantes

| | |
|---|--|
| Piso h 20 mm, rampa de acceso incluida | Unidad remota carenada 6GE-34Y con condensador remoto |
| Inversión apertura puerta | Perfiles de ventilación de PVC debajo del Abatidor W150K |
| Inversión apertura de puerta y del panel de mandos | Rampa h 100 mm L= 913 mm W40 |
| Tope puerta 100° | Rampa h 140 mm L= 1390 mm W40 |
| Sonda al cuore 3 punti di lettura | Carro 20 bandejas GN1/1 598x530x1630 mm |
| Sonda al cuore riscaldata 1 punto di lettura | Carro 20 bandejas EN60x40 460x620x1750 mm |
| Winter kit -20°C | Carro 20 bandejas GN2/1 660x720x1750 mm |
| Winter kit -40°C | Carro 20 bandejas EN60x80 660x820x1750 mm |
| Predisposición para conexión a unidad remota de CO2 | Cartucho Filtro Purity C Quell ST 50 |
| Otros voltajes especiales | Detergente para sanitización |
| Unidad remota carenada silenciada 6GE-34Y | Sistema de sanitización lámpara UV |

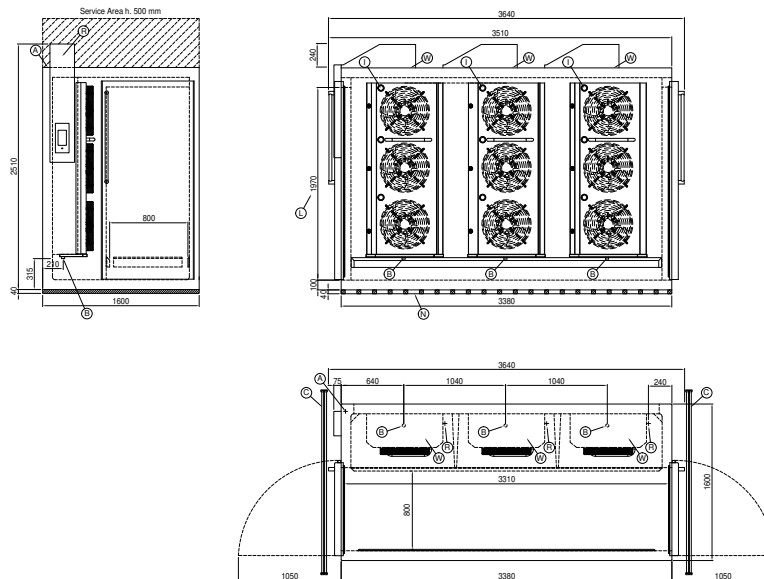
Datos técnicos unidad remota

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Alimentación: | 400-415 V 3N - 50 Hz |
| Gas refrigerante: | R404-R452a |
| CV unidad: | 34 |
| Peso bruto: | 1045 Kg |
| Dimensiones: | 3100×1300×1800 mm |
| Tubo de entrega: | 12 mm |
| Tubo de retorno: | 42 mm |
| Rendimiento de refrigeración: | Evap. -10°C Cond. +45°C |

COSMO - control wi-fi

Cosmo es la tecnología wi-fi que permite conectar, actualizar y controlar los abatidores VISION desde smartphones. VISION es también un hub Cosmo y permite supervisar a distancia los equipos 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 | C: | Rejilla de pavimento para la recogida del agua de la condensación |
| I: | Iluminación led interna | L: | Dimensiones luces puerta | N: | Perfiles de ventilación de PVC |
| R: | Salida tubo de gas | W: | Carga agua para Humidificador - hembra 3/4". Descarga no requerida | | |