

Premium — PM 1400 P BT PV

Ristorazione



Dati tecnici

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Volume lordo | 1380 lt |
| Temperatura di esercizio | -15-22 °C |
| Tipo motore | Plug-in |
| Fluido refrigerante | R290 |
| Potenza frigorifera | 862 W (-25°C / +45°C) |
| Assorbimento | 1110 W |
| Tensione/frequenza | 230V/1~/50Hz |
| Classe climatica | 4 / (30°C 55%) |

Capacità

| | |
|--------------------|----|
| Passo tra le guide | 25 |
|--------------------|----|

Dati energetici (Reg. UE 2015/1094)

| | |
|--------------|--------|
| Volume netto | 939 lt |
|--------------|--------|

Dettagli refrigerazione

| | |
|-----------------------------|---|
| Unità refrigerante | Unità monoblocco tropicalizzata e facilmente estraibile. Equipaggiata con motoventilatori elettronici a basso consumo |
| Carica gas | 150gr |
| Evaporatore | Trattato in cataforesi per una notevole resistenza alla corrosione e posizionato all'esterno del vano per garantire maggiore capacità di carico |
| Sbrinamento | Automatico tramite gas caldo per un ciclo più breve e minori sbalzi termici. Lo sbrinamento intelligente si attiva solo in presenza reale di ghiaccio nell'evaporatore, favorendo la riduzione dei consumi energetici e una resa ottimale |
| Evaporazione della condensa | Automatica tramite serpentina del compressore trattata anticorrosione |

Dettagli costruttivi

| | |
|---------------------------|---|
| Dimensioni prodotto LxPxH | 1435x830x2080 |
| Dimensioni imballo LxPxH | 1500x860x2190 |
| Peso lordo | 251 Kg |
| Peso netto | 232 Kg |
| Struttura | Monoscocca in acciaio inox 304 |
| Materiale esterno/interno | Interno ed esterno in acciaio inox AISI 304; vano motore, schiena esterna e fondo esterno in acciaio colaminato |
| Spessore isolamento | 60 mm di poliuretano con HFO a garanzia di elevate proprietà isolanti (Bassissimo impatto ambientale: GWP < 5 e zero ODP) |
| Angoli interni | Arrotondati per una facile pulizia |
| Porta | 2 Porte vetro autochiudenti con fermo porta a 105° |
| Guarnizione porta | Magnetica e rimovibile, studiata per migliorare l'isolamento e ridurre il consumo di energia |
| Piedini | In acciaio inox AISI 304 regolabili in altezza (90mm-125mm) |

Funzioni

| | |
|----------------------|---|
| Quadro comandi | Display touch a 6 tasti con digit di grandi dimensioni ed elevata luminosità. |
| Allarme porta aperta | Visivo e acustico |
| Funzioni | Gestione in tre modalità ON/OFF delle ventole, ON/OFF Led, Allarmi HACCP tramite Ice connect (optional) |
| Connessione | Optional: Accesso da remoto con WI-FI o interfaccia seriale. Tramite APP (solo ANDROID) si può monitorare la tracciabilità HACCP, il funzionamento e i parametri macchina. Esportazione grafica e in file CVS dei dati memorizzati. Invio di e.mail per la notifica degli allarmi |

Accessori

| | |
|---------------------------|--|
| Luce | Di serie |
| Serratura | Di serie |
| N° accessori in dotazione | 6 - Griglia plastificata GN 2/1 530x650 mm 6 - Coppia guide per griglia 530x650 mm (Mod. 700/1400) 3 - Griglia plastificata 180x570 mm |

Versioni

| | |
|----------|----------------------------------|
| Versioni | Alimentazione con frequenza 60Hz |
|----------|----------------------------------|