

MONOBLOQUES Y SISTEMAS REFRIGERADOS

SPLIT

Split comercial

- Panel de control electrónico
- Tipo de expansión por válvula termostática
- Cable de resistencia de la puerta (en los modelos de baja temperatura)
- Presostato de baja a calibración fijo
- Presostato de alta en todas las unidades trifásicas y en las monofásicas HMM122-152 (Conforme a la directiva 97/23/CE "equipos a presión")
- Drenaje directo del agua de condensación con el calentador
- Compresor hermético
- Desescarche eléctrico
- Filtro en la línea de líquido
- Panel de control remoto conectado a la unidad con un cable de 5 m de longitud
- Indicador de líquido
- Todas las unidades están equipadas con receptor de líquido (conforme a la directiva 97/23/CE "equipos a presión")
- Predisposición para las conexiones de la luz de la célula y la conexión de la micro-puerta



TN +5°C/-5°C

DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA

HMM120

| | | | |
|---|--|-------------------|--------------------|
| Unità Unit Unit | Tensione Voltage Voltage | volt/Hz | 400/3/50 |
| | Assorbimento Absorption Absorption | W | 1610 |
| | Compressore Compressor Kompressor | m ³ /h | 4,56 |
| | Tipo comp. Comp. Type Comp. Type | E/S | E |
| | Sbrinamento Defrost Defrost | El / Gc | 900 |
| | Refrigerante Coolant Coolant | | R452A |
| Condensatore Condensator Condensator | Ventole Fans Fans | n°x Ø | 1X300 |
| | Portata aria Air flow Air flow | m ³ /h | 1610 |
| Evaporatore Evaporator Evaporator | Ventole Fans Fans | n°x Ø | 2X254 |
| | Portata aria Air flow Air flow | m ³ /h | 1590 |
| | Gittata Air-throw Air-throw | m | m.6 |
| Dimensioni Sizes Sizes | Larghezza Width Width | mm | 850 (C) / 1010 (E) |
| | Profondità Depth Depth | mm | 690 (C) / 620 (E) |
| | Altezza Height Height | mm | 640 (C) / 390 (E) |
| | Peso Weight Weight | kg | 72 (C) / 28 (E) |

TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

m³

W

| | | | |
|-----------------|----------------|------|-------------|
| TA +20°C | TC +5°C | 35,4 | 2925 |
| | TC 0°C | 27,3 | 2474 |
| | TC -5°C | 21,2 | 2126 |
| TA +32°C | TC +5°C | 29,4 | 2437 |
| | TC 0°C | 22,3 | 2131 |
| | TC -5°C | 16,6 | 1673 |
| TA +43°C | TC +5°C | 20,7 | 2111 |
| | TC 0°C | 16,3 | 1772 |
| | TC -5°C | 13 | 1458 |