

MONOBLOCCHI E SISTEMI REFRIGERATI

SPLIT

Split Commerciale e Industriale

- Centralina elettronica di controllo
- Tipo di espansione mediante valvola termostatica
- Cavo resistenza porta (sui modelli in bassa temperatura)
- Pressostato di minima a taratura fissa
- Pressostato di massima su tutti i modelli trifase e sui modelli monofase HMM122-152 (In conformità alla direttiva 97/23/CE "attrezzature in pressione")
- Scarico acqua di condensa a perdere con resistenza
- Compressore ermetico
- Sbrinamento elettrico
- Filtro sulla linea di liquido
- Pannello di controllo remoto collegato alla unità con cavo lunghezza 5m
- Indicatore di liquido
- Tutte le unità sono provviste di ricevitore di liquido (in conformità alla direttiva 97/23/CE "attrezzature in pressione")
- Predisposizione per collegamento luce cella e micro porta



TN +5°C/-5°C

DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA

HMM152

| | | | |
|---|--|-------------------|--------------------|
| Unità Unit Unit | Tensione Voltage Voltage | volt/Hz | 230/1/50 |
| | Assorbimento Absorption Absorption | W | 1923 |
| | Compressore Compressor Kompressor | m ³ /h | 5,69 |
| | Tipo comp. Comp. Type Comp. Type | E/S | E |
| | Sbrinamento Defrost Defrost | El / Gc | 1400 |
| | Refrigerante Coolant Coolant | | R452A |
| Condensatore Condensator Condensator | Ventole Fans Fans | n°x Ø | 1X350 |
| | Portata aria Air flow Air flow | m ³ /h | 2200 |
| Evaporatore Evaporator Evaporator | Ventole Fans Fans | n°x Ø | 3X254 |
| | Portata aria Air flow Air flow | m ³ /h | 2350 |
| | Gittata Air-throw Air-throw | m | m.6 |
| Dimensioni Sizes Sizes | Larghezza Width Width | mm | 930 (C) / 1470 (E) |
| | Profondità Depth Depth | mm | 790 (C) / 620 (E) |
| | Altezza Height Height | mm | 750 (C) / 390 (E) |
| | Peso Weight Weight | kg | 89 (C) / 40 (E) |

TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

| | | m ³ | W |
|-----------------|----------------|----------------|-------------|
| TA +20°C | TC +5°C | 63,5 | 4472 |
| | TC 0°C | 49,4 | 3763 |
| | TC -5°C | 38,1 | 3121 |
| TA +32°C | TC +5°C | 51,9 | 3655 |
| | TC 0°C | 40,6 | 3182 |
| | TC -5°C | 29,5 | 2558 |
| TA +43°C | TC +5°C | 36,7 | 3101 |
| | TC 0°C | 27,4 | 2566 |
| | TC -5°C | 20,3 | 2082 |