

## MONOBLOCCHI E SISTEMI REFRIGERATI

### MONOBLOCCO A SOFFITTO

Monoblocco a soffitto

- Centralina elettronica di controllo
- Tipo di espansione mediante tubo capillare
- Cavo resistenza porta (sui modelli in bassa temperatura)
- Cavo luce cella
- Pressostato di minima a taratura fissa.
- Pressostato di massima su tutti i modelli trifase e sui modelli monofase CMM122-152 (in conformità alla direttiva 97/23/CE "attrezzature in pressione")
- Scarico acqua di condensa a perdere
- Compressore ermetico
- Sbrinamento a gas caldo
- Filtro sulla linea di liquido
- Pannello di controllo remoto collegato alla unità con cavo lunghezza 5m
- Predisposizione per collegamento microporta



# BT -18°C/-25°C

DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA

CML210

|   |  |                   |          |
|---|--|-------------------|----------|
| <b>Unità</b><br><b>Unit</b><br><b>Unit</b>                      | Tensione   Voltage   Voltage           | volt/Hz           | 230/1/50 |
|   | Assorbimento   Absorption   Absorption | W                 | 1460     |
|   | Compressore   Compressor   Kompressor  | m <sup>3</sup> /h | 5,99     |
|   | Tipo comp.   Comp. Type   Comp. Type   | E/S               | E        |
|   | Sbrinamento   Defrost   Defrost        | El / Gc           | Gc       |
|   | Refrigerante   Coolant   Coolant       |                   | R452A    |
| <b>Condensatore</b><br><b>Condensator</b><br><b>Condensator</b> | Ventole   Fans   Fans                  | n°x Ø             | 2X254    |
|   | Portata aria   Air flow   Air flow     | m <sup>3</sup> /h | 2100     |
| <b>Evaporatore</b><br><b>Evaporator</b><br><b>Evaporator</b>    | Ventole   Fans   Fans                  | n°x Ø             | 2X200    |
|   | Portata aria   Air flow   Air flow     | m <sup>3</sup> /h | 1100     |
|   | Gittata   Air-throw   Air-throw        | m                 | m.5      |
| <b>Dimensioni</b><br><b>Sizes</b><br><b>Sizes</b>               | Larghezza   Width   Width              | mm                | 900      |
|   | Profondità   Depth   Depth             | mm                | 650      |
|   | Altezza   Height   Height              | mm                | 980      |
|   | Peso   Weight   Weight                 | kg                | 94       |

TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

m<sup>3</sup>

W

|          |          |      |      |
|----------|----------|------|------|
| TA +20°C | TC -18°C | 15,9 | 1470 |
|          | TC -22°C | 11,2 | 1190 |
|          | TC -25°C | 10,5 | 1055 |
| TA +32°C | TC -18°C | 10,1 | 1082 |
|          | TC -22°C | 7,2  | 865  |
|          | TC -25°C | 5,5  | 733  |
| TA +43°C | TC -18°C | 7,5  | 810  |
|          | TC -22°C | 5    | 638  |
|          | TC -25°C | 3,7  | 528  |