## **CML300**



## **MONOBLOCKS UND GEKÜHLTE SYSTEME**

## MONOBLOECKE FUER DIE INSTALLATION AD DER DECKE

Monobloecke fuer Die Installation ad der Decke

Elektronisches Regler

Expansion über Kapillarrohr

Türrahmenheizung (für TK Modelle)

Kabel für Zellenbeleuchtung

Niederdruckschalter mit fester Eichung Sollwert

Hochdruckwächter für alle dreiphasigen

Modelle und für die einphasigen Modelle

CMM122-152 (in Übereinstimmung zur Richtlinie

97/23/EG "Druckgeräte" "Druckgeräteverordnung")

Freier Kondensatablauf mit Begleitheizung

Vollhermetik Kompressor

Heißgasabtauung

Trockner auf der Flüssigkeitsleitung

Externer Bedieneinhet für die Fernsteuerung mit einem 5-m-langen Anschlusskabel

Vorbereitung für externer Türkontaktschalter





## BT -18°C/-25°C

| DATI TECNICI   TECHNICAL DATA   TECHNICAL DATA         |  |          |                   | CML300   |      |
|--|--|----------|-------------------|----------|------|
| Unità<br>Unit<br>Unit                                  | Tensione   Voltage   Voltage           |          | volt/f/Hz         | 400/3/50 |      |
|  | Assorbimento   Absorption   Absorption |          | W                 | 2400     |      |
|  | Compressor   Compressor   Kompressor   |          | m <sup>3</sup> /h | 12,92    |      |
|  | Tipo comp.   Comp. Type   Comp. Type   |          | E/S               | E        |      |
|  | Sbrinamento   Defrost   Defrost        |          | El / Gc           | Gc       |      |
|  | Refrigerante   Coolant   Coolant       |          |                   | R452A    |      |
| Condensatore<br>Condensator<br>Condensator             | Ventole   Fans   Fans                  |          | n°x Ø             | 1X300    |      |
|  | Portata aria   Air flow   Air flow     |          | m <sup>3</sup> /h | 1610     |      |
| Evaporatore<br>Evaporator<br>Evaporator                | Ventole   Fans   Fans                  |          | n°x Ø             | 1X300    |      |
|  | Portata aria   Air flow   Air flow     |          | m <sup>3</sup> /h | 1770     |      |
|  | Gittata   Air-throw   Air-throw        |          | m                 | m.7,5    |      |
| Dimensioni<br>Sizes<br>Sizes                           | Larghezza   Width   Width              |          | mm                | 900      |      |
|  | Profondità   Depth   Depth             |          | mm                | 740      |      |
|  | Altezza   Height  Height               |          | mm                | 1150     |      |
|  | Peso   Weight   Weight                 |          | kg                | 118      |      |
| ABELLA DI SELEZIONE   SELECTION TABLE   AUSWAHLTABELLE |  |          |                   | $m^3$    | w    |
|  |  | TC -18°C |                   | 38,8     | 3110 |
|  | TA +20°C                               | TC -22°C |                   | 30,8     | 2652 |
| TC 3   |  |          |                   | 24.9     | 2224 |