

## MONOBLOCKS UND GEKÜHLTE SYSTEME MONOBLOECKE FUER DIE INSTALLATION AD DER DECKE

Monobloecche 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 Bedieneinheit für die Fernsteuerung mit einem 5-m-langen Anschlusskabel
- Vorbereitung für externer Türkontaktschalter



# BT -18°C/-25°C

### DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA

CML150

<b>Unità</b> <b>Unit</b> <b>Unit</b>	Tensione   Voltage   Voltage	volt/f/Hz	230/1/50
	Assorbimento   Absorption   Absorption	W	1350
	Compressore   Compressor   Kompressor	m <sup>3</sup> /h	4,84
	Tipo comp.   Comp. Type   Comp. Type	E/S	E
	Sbrinamento   Defrost   Defrost	El / Gc	Gc
	Refrigerante   Coolant   Coolant		R452A
<b>Condensatore</b> <b>Condensator</b> <b>Condensator</b>	Ventole   Fans   Fans	n°x Ø	1X254
	Portata aria   Air flow   Air flow	m <sup>3</sup> /h	1050
<b>Evaporatore</b> <b>Evaporator</b> <b>Evaporator</b>	Ventole   Fans   Fans	n°x Ø	1X200
	Portata aria   Air flow   Air flow	m <sup>3</sup> /h	550
	Gittata   Air-throw   Air-throw	m	m.5
<b>Dimensioni</b> <b>Sizes</b> <b>Sizes</b>	Larghezza   Width   Width	mm	650
	Profondità   Depth   Depth	mm	600
	Altezza   Height   Height	mm	930
	Peso   Weight   Weight	kg	69

### TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

m<sup>3</sup>

W

<b>TA +20°C</b>	<b>TC -18°C</b>	13	<b>1295</b>
	<b>TC -22°C</b>	10,9	<b>1084</b>
	<b>TC -25°C</b>	8,3	<b>918</b>
<b>TA +32°C</b>	<b>TC -18°C</b>	8,2	<b>948</b>
	<b>TC -22°C</b>	5,4	<b>780</b>
	<b>TC -25°C</b>	4,1	<b>630</b>
<b>TA +43°C</b>	<b>TC -18°C</b>	6,1	<b>710</b>
	<b>TC -22°C</b>	3,9	<b>538</b>
	<b>TC -25°C</b>	3	<b>443</b>