

## MONOBLOCS ET SYSTÈMES RÉFRIGÉRÉS MONOBLOC PLAFONNIER

Monobloc plafonnier

- Panneau de contrôle électronique
- Expansion par tube capillaire
- Câble pour le chauffage de la porte (sur les unités à basse température)
- Câble pour la lumière de la chambre froide
- Pressostat basse pression à étalonnage fixe
- Pressostat haute pression sur tous les appareils triphasés et sur le CCM122-152 monophasé (conformément à la directive 97/23/CE sur les "équipements sous pression")
- Evacuation directe de l'eau de condensation avec réchauffeur
- Compresseur hermétique
- Dégivrage par gaz chauds
- Filtre sur la ligne liquide
- Panneau de commande à distance relié à l'unité par un câble de 5 m de long
- Prédisposition pour la connexion du micro-interrupteur de porte



### TN +5°C/-5°C

#### DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA

CMM200

<b>Unità</b> <b>Unit</b> <b>Unit</b>	Tensione   Voltage   Voltage	volt/Hz	400/3/50
	Assorbimento   Absorption   Absorption	W	2250
	Compressore   Compressor   Kompressor	m <sup>3</sup> /h	7,57
	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	1X300
	Portata aria   Air flow   Air flow	m <sup>3</sup> /h	1610
<b>Evaporatore</b> <b>Evaporator</b> <b>Evaporator</b>	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
<b>Dimensioni</b> <b>Sizes</b> <b>Sizes</b>	Larghezza   Width   Width	mm	900
	Profondità   Depth   Depth	mm	740
	Altezza   Height   Height	mm	1150
	Peso   Weight   Weight	kg	110

#### TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

m<sup>3</sup>

W

<b>TA +20°C</b>	<b>TC +5°C</b>	81,7	<b>5284</b>
	<b>TC 0°C</b>	61,9	<b>4424</b>
	<b>TC -5°C</b>	47,8	<b>3727</b>
<b>TA +32°C</b>	<b>TC +5°C</b>	64	<b>4214</b>
	<b>TC 0°C</b>	47,1	<b>3501</b>
	<b>TC -5°C</b>	34,8	<b>2912</b>
<b>TA +43°C</b>	<b>TC +5°C</b>	42,1	<b>3342</b>
	<b>TC 0°C</b>	31,9	<b>2830</b>
	<b>TC -5°C</b>	24	<b>2335</b>