

MONOBLOQUES Y SISTEMAS REFRIGERADOS

MONOBLOC COMPACTO DE TECHO

Monobloc compacto de techo

- Panel de control electrónico
- Expansión mediante tubo capilar
- Cable para la calefacción de la puerta (en las unidades de baja temperatura)
- Cable para la luz de la cámara frigorífica
- Presostato de baja calibración fijo
- Presostato de alta en todas las unidades trifásicas y en las monofásicas CCM122-152 (conforme a la directiva de "equipos a presión" 97/23/CE)
- Drenaje directo del agua de condensación con calentador
- Compresor hermético
- Desescarche por gas caliente
- Filtro en la línea de líquido
- Panel de control remoto conectado a la unidad con un cable de 5 m de longitud
- Predisposición para la conexión del microinterruptor de la puerta



TN +5°C/-5°C

DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA

CMM012

Unità Unit Unit	Tensione Voltage Voltage	volt/Hz	230/1/50
	Assorbimento Absorption Absorption	W	730
	Compressore Compressor Kompressor	m ³ /h	2,11
	Tipo comp. Comp. Type Comp. Type	E/S	E
	Sbrinamento Defrost Defrost	El / Gc	Gc
	Refrigerante Coolant Coolant		R452A
Condensatore Condensator Condensator	Ventole Fans Fans	n°x Ø	1X254
	Portata aria Air flow Air flow	m ³ /h	1050
Evaporatore Evaporator Evaporator	Ventole Fans Fans	n°x Ø	1X200
	Portata aria Air flow Air flow	m ³ /h	550
	Gittata Air-throw Air-throw	m	m.5
Dimensioni Sizes Sizes	Larghezza Width Width	mm	650
	Profondità Depth Depth	mm	600
	Altezza Height Height	mm	930
	Peso Weight Weight	kg	61

TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

m³

W

TA +20°C	TC +5°C	13,8	1339
	TC 0°C	10,8	1137
	TC -5°C	8,3	980
TA +32°C	TC +5°C	10,4	1069
	TC 0°C	7,4	897
	TC -5°C	5,4	744
TA +43°C	TC +5°C	6,8	865
	TC 0°C	4,8	724
	TC -5°C	3,7	591