

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



BT -18°C/-25°C

DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA

CML220

Unità Unit Unit	Tensione Voltage Voltage	volt/Hz	400/3/50
	Assorbimento Absorption Absorption	W	1810
	Compressore Compressor Kompressor	m ³ /h	9,26
	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	2X254
	Portata aria Air flow Air flow	m ³ /h	2100
Evaporatore Evaporator Evaporator	Ventole Fans Fans	n°x Ø	2X200
	Portata aria Air flow Air flow	m ³ /h	1100
	Gittata Air-throw Air-throw	m	m.5
Dimensioni Sizes Sizes	Larghezza Width Width	mm	900
	Profondità Depth Depth	mm	650
	Altezza Height Height	mm	980
	Peso Weight Weight	kg	100

TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

m³

W

TA +20°C	TC -18°C	21,3	2022
	TC -22°C	16,9	1720
	TC -25°C	14	1511
TA +32°C	TC -18°C	14,2	1566
	TC -22°C	10,6	1310
	TC -25°C	8,6	1133
TA +43°C	TC -18°C	10,1	1215
	TC -22°C	7,5	994
	TC -25°C	5,8	844