

MONOBLOQUES Y SISTEMAS REFRIGERADOS

EQUIPOS MONTAJE ACABALLADO

Instrumento de control electrónico

Dispositivo de expansión: tubo capilar

Cable para la calefacción de la puerta (en todas las unidades de baja temperatura)

Cable para la iluminación de la cámara frigorífica

Presostato de baja calibración fijo

Presostato de alta en todas las unidades trifásicas y en los modelos monofásicos ACM122-152

(este equipo cumple con las disposiciones de la "directiva sobre equipos a presión 97/23/CE")

Bandeja de evaporación para aguas residuales y tubo de rebose

Calentador para el drenaje de condensado

Compresor hermético

Desescarche por gas caliente

Filtro en la línea de líquido

Predisposición para la conexión del microinterruptor de la puerta

**BT -18°C/-25°C****DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA****ACL210**

Unità	Tensione Voltage Voltage	volt/f/Hz	230/1/50
Unit	Assorbimento Absorption Absorption	W	1460
Unit	Compressore Compressor Kompressor	m³/h	5,99
Condensatore	Tipo comp. Comp. Type Comp. Type	E/S	E
Condensator	Sbrinamento Defrost Defrost	El / Gc	Gc
Condensator	Refrigerante Coolant Coolant		R452A
Evaporatore	Ventole Fans Fans	n°x Ø	2X254
Evaporator	Portata aria Air flow Air flow	m³/h	2100
Evaporator	Ventole Fans Fans	n°x Ø	2X200
Dimensioni	Portata aria Air flow Air flow	m³/h	1100
Sizes	Gittata Air-throw Air-throw	m	m.5
Sizes	Larghezza Width Width	mm	900
Sizes	Profondità Depth Depth	mm	830
Sizes	Altezza Height Height	mm	920
	Peso Weight Weight	kg	85

TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE**m³****W**

TA +20°C	TC -18°C	15,9	1470
	TC -22°C	11,2	1190
	TC -25°C	10,5	1055
TA +32°C	TC -18°C	10,1	1082
	TC -22°C	7,2	865
	TC -25°C	5,5	733
TA +43°C	TC -18°C	7,5	810
	TC -22°C	5	638
	TC -25°C	3,7	528