

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

ACL300

Unità	Tensione Voltage Voltage	volt/f/Hz	400/3/50
	Assorbimento Absorption Absorption	W	2400
Unit	Compressore Compressor Kompressor	m ³ /h	12,92
Unit	Tipo comp. Comp. Type Comp. Type	E/S	E
	Sbrinamento Defrost Defrost	El / Gc	Gc
	Refrigerante Coolant Coolant		R452A
Condensatore	Ventole Fans Fans	n°x Ø	1X300
Condensator	Portata aria Air flow Air flow	m ³ /h	1610
Evaporatore	Ventole Fans Fans	n°x Ø	1X300
Evaporator	Portata aria Air flow Air flow	m ³ /h	1770
Evaporator	Gittata Air-throw Air-throw	m	m.7,5
Dimensioni	Larghezza Width Width	mm	1160
Sizes	Profondità Depth Depth	mm	840
Sizes	Altezza Height Height	mm	1030
	Peso Weight Weight	kg	129

TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

		m ³	W
	TA +20°C	TC -18°C	38,8
		TC -22°C	30,8
		TC -25°C	24,8
	TA +32°C	TC -18°C	27,7
		TC -22°C	21,2
		TC -25°C	17
	TA +43°C	TC -18°C	20,7
		TC -22°C	15,5
		TC -25°C	12,7