

## 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

ACL150

<b>Unità</b> <b>Unit</b> <b>Unit</b>	Tensione   Voltage   Voltage	volt/Hz	230/1/50
	Assorbimento   Absorption   Absorption	W	1350
	Compressore   Compressor   Kompressor	m <sup>3</sup> /h	4,84
	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	1X254
	Portata aria   Air flow   Air flow	m <sup>3</sup> /h	1050
<b>Evaporatore</b> <b>Evaporator</b> <b>Evaporator</b>	Ventole   Fans   Fans	n°x Ø	1X200
	Portata aria   Air flow   Air flow	m <sup>3</sup> /h	550
	Gittata   Air-throw   Air-throw	m	m.5
<b>Dimensioni</b> <b>Sizes</b> <b>Sizes</b>	Larghezza   Width   Width	mm	900
	Profondità   Depth   Depth	mm	530
	Altezza   Height   Height	mm	920
	Peso   Weight   Weight	kg	63

### TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

		m <sup>3</sup>	W
TA +20°C	TC -18°C	13	1295
	TC -22°C	10,9	1084
	TC -25°C	8,3	918
TA +32°C	TC -18°C	8,2	948
	TC -22°C	5,4	780
	TC -25°C	4,1	630
TA +43°C	TC -18°C	6,1	710
	TC -22°C	3,9	538
	TC -25°C	3	443