

DTT 6201 | DTT 6101

ECOOL CLIMATIZADORES DE TECHO 640–1080 W

- variedad de productos 3 tamaños y 6 potencias refrigerantes
- seguridad cuádruple protección contra el líquido de condensación gracias al excelente sistema patentado para la gestión de los condensados
- facilidad de mantenimiento el montaje y mantenimiento no requieren el uso de herramientas, gracias al uso de bastidores de montajes rápido
- facilidad de mantenimiento, cubierta completa extraíble hacia delante. Elementos de mando y elementos filtrantes fácilmente accesibles en la parte delantera.
- eficiencia energética, ahorro de energía del 20% aproximadamente gracias al empleo de componentes más ligeros y eficientes
- eficiencia energética: Multi-controlador bajo pedido con mando con ahorro de energía
- diseño y adaptación cromática mezcla perfecta de funcionalidades y diseño
- ahora también en acero inoxidable



PRODUCTO		DTT 6201			DTT 6101		Unidad
CÓDIGO ARTÍCULO	SC	13256249055	13256241055	13256244055	13256141055	13256144055	
CÓDIGO ARTÍCULO	MC	13256279055	13256271055	13256274055	13256171055	13256174055	
CÓDIGO ARTÍCULO	V2A, SC	13256249015	13256241015	auf Anfrage	13256141015	bajo pedido	
CÓDIGO ARTÍCULO	V2A, MC	13256279015	bajo pedido	bajo pedido	bajo pedido	bajo pedido	

DATOS

Tensión nominal ±10 %		AC 50 60		AC 60	AC 50 60	AC 60	Hz
		400 2~ ¹	230	115	230	115	V
Capacidad frigorífica según EN 14511	A35/A35	1000 1080			640 680		W
	A35/A50	600 640			370 400		
Potencia absorbida	L35/L35	530 660	440 570	655	450 540	560	A
Corriente absorbida	L35/L35	1.6 1.7	2.4 2.7	5.7	2.1 2.3	3.9	
Corriente de arranque	L35/L35	5.2 6.2	9.1 11.5	17.4	19.7 23	23	
Volumen aire con boca libre	interior	570 590					m ³ /h
Protección T		4	6	10	10	20	A
Tipo de conexión		conector plug-in					
Ruido según EN ISO 3741		< 62					dB (A)
Peso (sin embalaje)		41	35		33		kg
Temperatura ambiente		+15 ... +55 + 59 ... + 131					
Campo de regulación (regulable)	SC	+ 25 ... + 45 + 77 ... + 113; configuración de fabrica + 35 + 95					°C °F
	MC	+ 25 ... + 50 + 77 ... + 122; configuración de fabrica + 35 + 95					
Refrigerante	R134a	400					g
Separación del líquido de condensación		sistema de evaporación de líquido de condensación integrado con alarmas de llenado					
Grado de protección según EN 60529	IP 54	hacia el armario eléctrico, si se usa según las especificaciones					
	IP 34	hacia el ambiente, si se usa según las especificaciones					
Sistema de construcción	alojamiento	chapa de acero galvanizado					
	cubierta	galvanizado revestimiento electrostático de polvo (200 °C) o en acero inoxidable					
Color		RAL 7035 otros colores bajo pedido					

¹ apto para distintas tensiones de alimentación (véase ficha técnica)

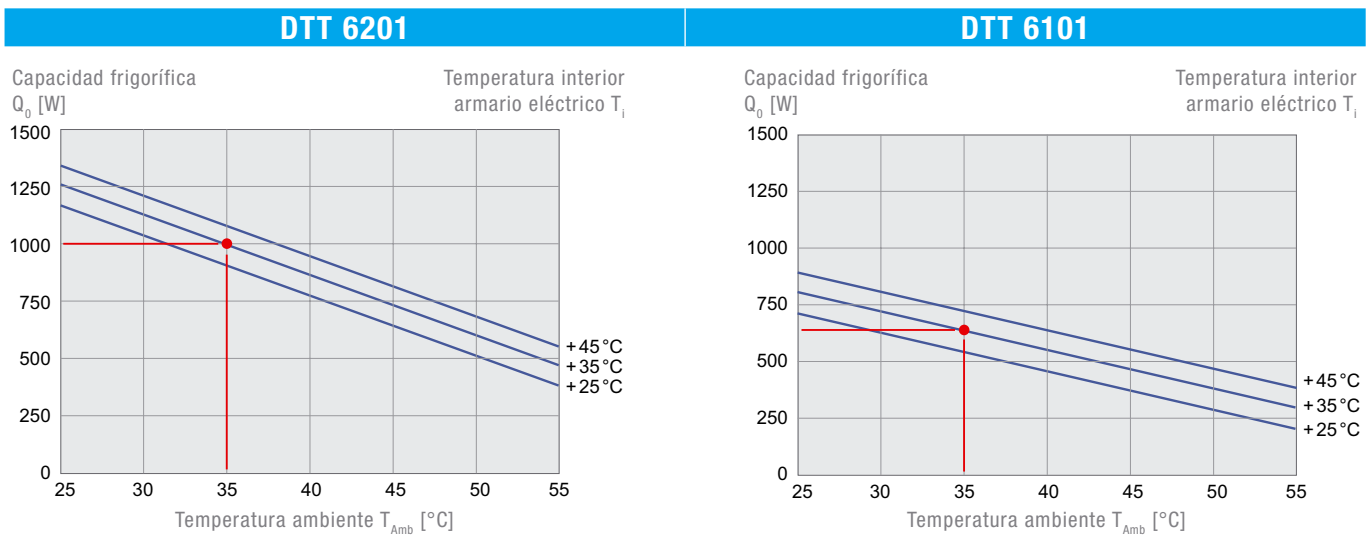
Para mayores informaciones sobre la correcta regulación del salvamotor se ruega consultar la ficha técnica. Están contenidas en la documentación suministrada en el momento de la entrega del dispositivo o visitando la página: www.pfannenberges.com.

ACCESORIOS	Pieza	CÓDIGO ARTÍCULO
Botella recoge líquido de condensación	1	18314000100
Bastidores de montaje rápido	1	18300000144
Filtro Vlies	5	18300000147
Filtro acanalado	5	18300000148
Prefiltro de aluminio	1	18300000149
Adaptador del filtro	1	18310000151

Otras versiones del dispositivo y tensiones encontrarlos en www.pfannenberg.es y a solicitud.



Curvas características de la potencia frigorífica



Medidas

	X	Y	Z	A	B
mm	588	451	393	260	475

DTT 6201 | DTT 6101

