

Climatizadores de techo **ECOOL** 2000/1500 W DTT 6401 / DTT 6301

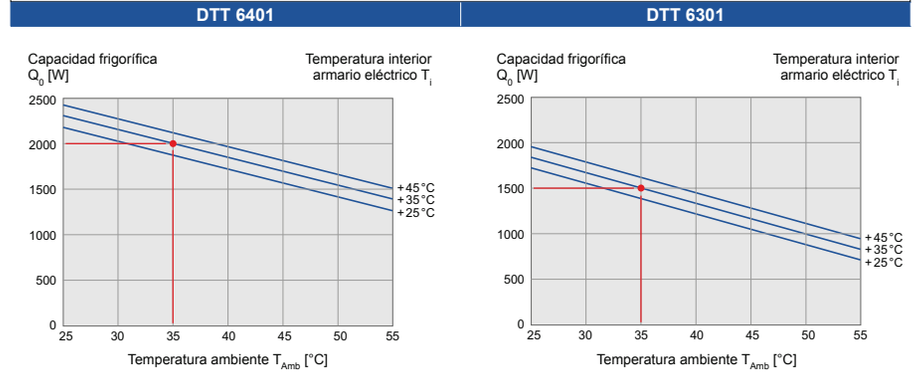
- variedad de productos 3 tamaños y 6 potencias refrigerantes
- seguridad cuádruple protección contra el líquido de condensación gracias al excelente sistema patentado para la gestión de los condensados
- facilidad de mantenimiento el montaje y mantenimiento no requieren el uso de herramientas, gracias 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



Datos		DTT 6401			DTT 6301			Unidad
Código artículo	Standard Controller	13256432055	13256441055	13256444055	13256349055	13256341055	13256344055	
	Multi Controller	13256462055	13256471055	13256474055	13256379055	13256371055	bajo pedido	
	V2A, Standard Controller	13256432015	13256441015	bajo pedido	13256349015	13256341015	bajo pedido	
	V2A, Multi Controller	bajo pedido	bajo pedido	bajo pedido	bajo pedido	bajo pedido	bajo pedido	
Tensión nominal ± 10%		AC 50 / 60		AC 60	AC 50 / 60		AC 60	Hz
		400 / 460 3~1	230	115	400 2~1	230	115	V
Capacidad frigorífica según EN 14511	L35/L35	2.000 / 2.100			1.500 / 1.620			W
	L35/L50	1.540 / 1.600			1.000 / 1.160			
Potencia absorbida	L35/L35	1.300 / 1.598	1.049 / 1.275	1.894	962 / 1.150	980 / 1.140	1.027	
Corriente absorbida	L35/L35	3 / 3,3	6,2 / 7	20	3,75 / 3,6	5,73 / 7	15	A
Corriente de arranque	L35/L35	10 / 12	16,8 / 20	34	9,8 / 11,6	19,7 / 23,2	32	
Volumen aire con boca libre	interior	885 / 990						m³/h
	exterior	1.820 / 1.970						
Protección T		4	10	25	6	10	20	A
Tipo de conexión		conector plug-in						
Ruido según EN ISO 3741		< 62						dB (A)
Peso (sin embalaje)		51	46	44	50,5	45	40	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	750			725			g
Separación del líquido de condensación		sistema de evaporación de líquido de condensación integrado con alarmas de llenado						
Grado de protección según EN 60529	IP54	hacia el armario eléctrico, si se usa según las especificaciones						
	IP34	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 (cubierta)		RAL 7035, otros colores bajo pedido						
Accesorios		Pieza	Código artículo				Informaciones de página	
Botella recoge líquido de condensación		1	18314000100				84	
Prefiltro de aluminio		1	18311500000				84	
Bastidores de montaje rápido		1	18300000145				85	
Otros accesorios en las páginas 84 y 85.								

¹ apto para distintas tensiones de alimentación (véase ficha técnica)
Homologaciones véase la página 33. 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.pfannenberg.es.

Curvas características de la potencia frigorífica



Medidas					
	X	Y	Z	A	B
mm	595	435	495	390	490
DTT 6401 / DTT 6301					

