

TR 2000

Para camionetas hasta 12m³
R-134a y 8m³ R-404a



TR 3000

Para camionetas hasta 17m³
R-134a y 11m³ R-404a



TR 4000

Para camionetas hasta 26m³
R-134a y 18m³ R-404a



“ALTA EFICIENCIA EN CONDICIONES EXTREMAS”

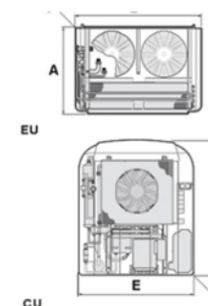
CALIDAD SERVICIO AHORRO



www.pmclimas.com

REFRIGERACIÓN

TR 2000



CU: Unidad Condensadora
EU: Unidad Evaporadora

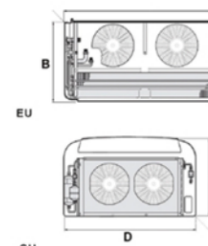
TRE2000		
A	Mm	750
B	Mm	840
C	Mm	160
EU	Kg	11
TRC2000		
D	Mm	755
E	Mm	590
F	Mm	155
CU	Kg	15

DIMENSIONES

	0°C	-20°C
Capacidad de refrigeración a temperatura ambiente de 38°	8437 BTU/Hr	4671 BTU/Hr
Volumen máximo de refrigeración cuadro	12m ³	8m ³
Refrigerante	R-134a	R-404a
Carga de Refrigerante	1600+100 gr.	1950+100 gr.
Carga adicional de aceite	100cc	100cc
Consumo de potencia del condensador	6A - 12V	6A - 12V
Consumo de potencia del evaporador	12A - 12V	12A - 12V
Flujo de aire del evaporador	1580m ³ /h	1580m ³ /h
Peso de unidad condensadora	15.0 Kg.	15.0 Kg.
Peso de unidad evaporadora	11.0 Kg.	11.0 Kg.

CAPACIDAD

TR 3000



CU: Unidad Condensadora
EU: Unidad Evaporadora

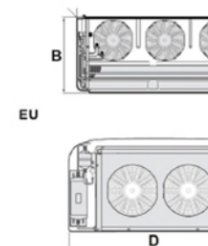
TRE3000		
A	Mm	
B	Mm	
C	Mm	
EU	Kg	
TRC3000		
D	Mm	
E	Mm	
F	Mm	
CU	Kg	

DIMENSIONES

	0°C	-20°C
Capacidad de refrigeración a temperatura ambiente de 38°	10486 BTU/Hr	5949 BTU/Hr
Volumen máximo de refrigeración cuadro	17m ³	11m ³
Refrigerante	R-143a	R-404a
Carga de Refrigerante	1800+100 gr.	2200+100 gr.
Carga adicional de aceite	110cc	110cc
Consumo de potencia del condensador	12A - 12V	12A - 12V
Consumo de potencia del evaporador	18A - 12V	18A - 18V
Flujo de aire del evaporador	2370m ³ /h	2370m ³ /h
Peso de unidad condensadora	20.0 Kg.	20.0 Kg.
Peso de unidad evaporadora	14.0 Kg.	14.0 Kg.

CAPACIDAD

TR 4000



CU: Unidad Condensadora
EU: Unidad Evaporadora

TRE4000		
A	Mm	
B	Mm	
C	Mm	
EU	Kg	
TRC4000		
D	Mm	
E	Mm	
F	Mm	
CU	Kg	

DIMENSIONES

	0°C	-20°C
Capacidad de refrigeración a temperatura ambiente de 38°	14607 BTU/Hr	6439 BTU/Hr
Volumen máximo de refrigeración cuadro	26m ³	18m ³
Refrigerante	R-143a	R-404a
Carga de Refrigerante	2000+100 gr.	2400+100 gr.
Carga adicional de aceite	120cc	120cc
Consumo de potencia del condensador	12A - 12V	12A - 12V
Consumo de potencia del evaporador	24A - 12V	24A - 18V
Flujo de aire del evaporador	3160m ³ /h	3160m ³ /h
Peso de unidad condensadora	24.0 Kg.	24.0 Kg.
Peso de unidad evaporadora	19.5 Kg.	19.5 Kg.

CAPACIDAD

DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO



COOLING TRANSPORT SOLUTION



ATENCIÓN AL CLIENTE

01800 PMC COLD

cas@pmclimas.com

www.pmclimas.com