

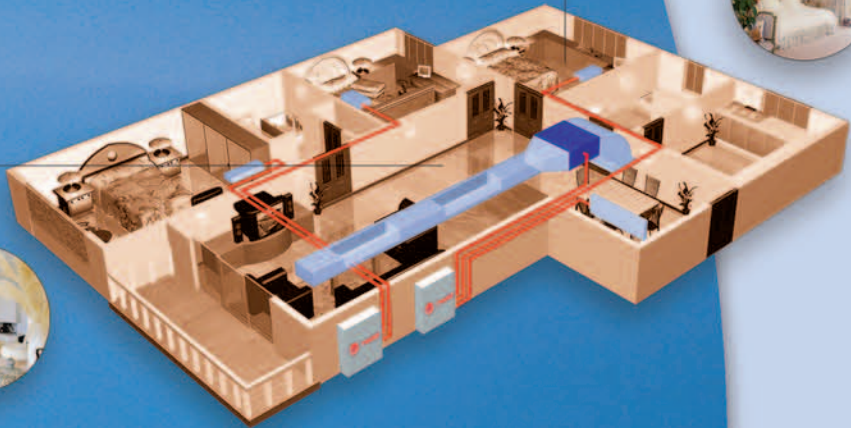


**TRANE**

# Sistema Dividido Múltiple

*18,000 – 48,000 BTUH*

Series TTD y TTT 50/60 Hz



*Aire de Confianza™*

**¡NUEVA TTT548!**

**4 toneladas, 3 circuitos: 2+1+1**



## Características y Beneficios

### Circuitos Independientes

Cada uno de los compresores independientes operará con cada unidad interior como un sistema individual. Ofrece mayor confiabilidad y mayor confort que otros sistemas de unidades interiores múltiples de un solo compresor.

### Ahorro en Espacio

Al instalar varias unidades interiores con una sola unidad condensadora, usted tendrá mayor espacio útil en el exterior y una mejor vista.

### Ahorro en Instalación

Una sola unidad exterior reduce el tiempo de instalación, en comparación con unidades exteriores múltiples. Al contar el sistema con una sola fuente de poder y un solo dispositivo de desconexión, se ahorra tiempo de instalación.

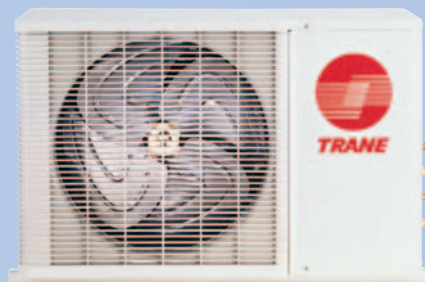
### Disponibilidad de Diversas

#### Combinaciones

- Construcción Trane de 2 a 1 - Cuatro capacidades diferentes.
- Construcción Trane de 3 a 1 - Seis capacidades diferentes.

### Flexibilidad:

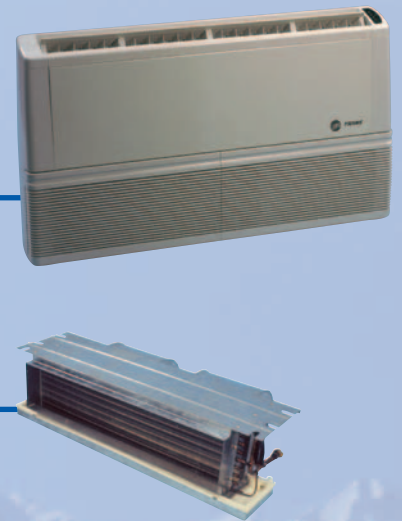
Agregue un juego de expansión para acoplar unidades de pared (MCW) al TTT548\*00 u otras condensadoras múltiples (terminación 00).



Mezcla de unidades interiores con un sistema de 2 a 1.



Mezcla de unidades interiores con un sistema de 3 a 1.



**Sistema Dividido Múltiple Trane -  
“Nadie Lo Hace Mejor”**



# Sistema Dividido Múltiple – TTD y TTT

**U**sted, que dedica mucho tiempo a su trabajo, merece gozar de comodidad en su casa y oficina. Usted puede beneficiarse del control individual de temperatura de la habitación, sin el estorbo de tantas unidades condensadoras obstruyendo la parte exterior del edificio. La solución está en los nuevos acondicionadores de aire Trane de 2 a 1 (TTD) ó de 3 a 1 (TTT), de fácil instalación, en edificios nuevos o existentes.

## Flexibilidad

El sistema dividido múltiple de Trane es una manera eficiente y económica de proveer confort en dos habitaciones simultáneamente, ó bien, hasta en tres habitaciones simultáneamente. Se puede elegir una combinación de unidad interior, tanto de pared, convertible, u oculta, que se acomode a sus requerimientos de espacio y decoración.

**Menor cantidad de unidades exteriores simplifica la instalación.**



Especificaciones: 220-240/1/50 o 200-240/1/60

Modelo	Unidad Exterior	TTD518A*0E	TTD521A*0E	TTD524A*0E	TTD524A*00			TTD536A*0E	TTD536D*0E	TTD536D*00		TTD536A*00		
	Unidad Interior 1 Unidad Interior 2	MCW509 MCW509	MCW509 MCW512	MCW512 MCW512	MCX512 MCX512	MCD512 MCD512	MCX512 MCD512	MCW518 MCW518	MCW512 MCW524	MCX512 MCD524	MCD512 MCD524	MCX518 MCX518	MCD518 MCD518	MCX518 MCD518
Capacidad Nominal (btu/h)	Sistema #1	9,000	9,000	12,000	12,000	12,000	12,000	18,000	12,000	12,000	12,000	18,000	18,000	18,000
	Sistema #2	9,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	18,000	24,000	24,000	24,000	18,000	18,000	18,000
Datos Dimensionales (sin empaque) (mm)	Unidad Exterior	590	590	590	590	590	590	795	795	795	795	795	795	795
	Altura Ancho Prof.	952 330	952 330	952 330	952 330	952 330	952 330	1,128 360	1,128 360	1,128 360	1,128 360	1,128 360	1,128 360	1,128 360
Peso (kg)	Unidad Exterior	60.4	61.8	63.2	63.2	63.2	63.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2
	Unidades Interiores (#1 / #2)	8.5 / 8.5	8.5 / 8.5	8.5 / 8.5	33 / 33	20 / 20	33 / 20	12 / 12	8.5 / 12	33 / 23.6	20 / 41	34 / 34	22 / 22	34 / 20

Modelo	Unidad Exterior	TTT521AB0E**	TTT527A*0E	TTT530A*0E	TTT533A*0E	TTD536A*0E	TTD536D*0E	TTD536A*00				TTT548A*00
	U. Interior 1 U. Interior 2 U. Interior 3	MCW507 MCW507 MCW507	MCW509 MCW509 MCW509	MCW509 MCW509 MCW512	MCW509 MCW512 MCW512	MCW512 MCW512 MCW512	MCW509 MCW509 MCW518	MCX512 MCX512 MCX512	MCD512 MCD512 MCD512	MCX512 MCD512 MCD512	MCX512 MCX512 MCX512	MCW, MCX o MCD512 MCW, MCX o MCD512 MCW, MCX o MCD524
Capacidad Nominal (btu/h)	Sistema #1	7,000	9,000	9,000	9,000	12,000	9,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000
	Sistema #2 Sistema #3	7,000 7,000	9,000 9,000	9,000 12,000	12,000 12,000	12,000 12,000	9,000 18,000	12,000 12,000	12,000 12,000	12,000 12,000	12,000 12,000	12,000 24,000
Datos Dimensionales (sin empaque) (mm)	U. Exterior	666	795	795	795	795	795	795	795	795	795	1,254
	Altura Ancho Prof.	1,128 360	1,128 360	1,128 360	1,128 360	1,128 360	1,128 360	28 360	1,128 360	1,128 360	1,128 360	988 350
Peso (kg)	U. Exterior	78.5	110.0	112.0	113.4	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	98.1
	U. Interiores (#1 / #2 / #3)	8.5 / 8.5 / 8.5	8.5 / 8.5 / 8.5	8.5 / 8.5 / 8.5	8.5 / 8.5 / 8.5	8.5 / 8.5 / 8.5	8.5 / 8.5 / 12	33 / 33 / 33	20 / 20 / 20	33 / 20 / 20	33 / 33 / 20	--

\*\* Solo disponible en 50 HZ

### Combinaciones de sistemas

Sistema	Unidad Exterior	btu/h	Cantidad de Unidades Interiores					Unidad Exterior	btu/h	Cantidad de Unidades Interiores					
			MCW507	MCW509	MCW512	MCW518	MCW524			MCX512	MCX518	MCX524	MCD512	MCD518	MCD524
DOBLE		18,000	--	2	--	--	--		24,000	2	--	--	--	--	--
		21,000	--	1	--	--	--		24,000	--	--	--	2	--	--
		24,000	--	--	2	--	--		24,000	1	--	--	1	--	--
		36,000	--	--	--	2	--		36,000	1	--	--	--	--	1
		36,000	--	--	--	--	2		36,000	--	2	--	--	--	--
		36,000	--	--	1	--	--		36,000	--	--	1	--	--	--
TRIPLE		21,000	3**	--	--	--	--		36,000	3	--	--	--	--	--
		27,000	--	3	--	--	--		36,000	--	--	--	3	--	--
		30,000	--	2	1	--	--		36,000	2	--	--	1	--	--
		33,000	--	1	2	--	--		36,000	1	--	--	--	--	--
		36,000	--	--	3	--	--		36,000	--	--	--	2	--	--
		36,000	--	2	--	1	--		36,000	1	--	--	--	--	1
TRIPLE		48,000	--	--	2	--	1	48,000	2	--	1	--	--	--	
		--	--	--	--	--	--	48,000	2	--	--	--	--	1	
		--	--	--	--	--	--	48,000	--	--	1	2	--	--	
		--	--	--	--	--	--	48,000	--	--	--	2	--	1	

\*\* Solo disponible en 50 HZ



Trane  
A business of American Standard Companies  
www.trane.com

Número de Catálogo SS-SLB010-ES  
Número de Archivo SS-SLB010-ES-0404  
Reemplaza SS-SLB005-ES-1002  
Almacenaje Inland

For more information contact your local Trane office or e-mail us at [comfort@trane.com](mailto:comfort@trane.com)

En virtud de que Trane mantiene una política de continuo mejoramiento de sus productos y de sus datos técnicos, se reserva el derecho de cambiar sus especificaciones y diseños sin previo aviso.