

# *Sistema Dividido Múltiple*

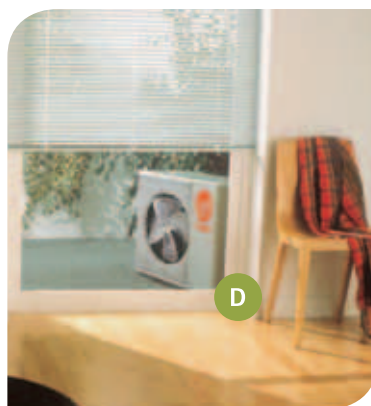
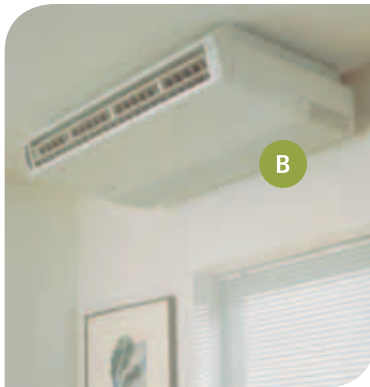
18,000 – 48,000 BTUH Series TTD y TTT 50/60 Hz



# Sistema dividido múltiple – TTD y TTT



*Menor cantidad de unidades exteriores simplifica la instalación.*



Usted, 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.

## Características y beneficios

### 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.

### 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.

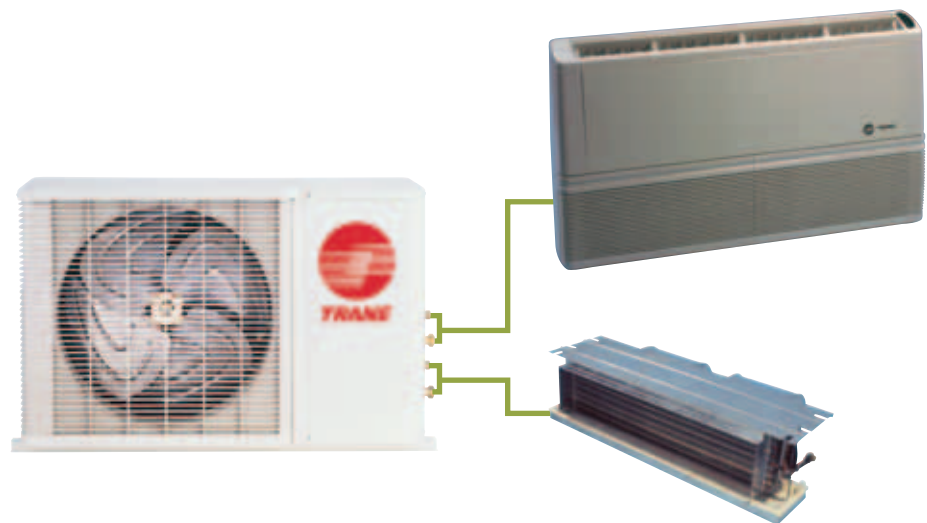
### Disponibilidad de diversas combinaciones

- 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.



### Modelos Nuevos

## ¡NUEVA TTT548!

4 toneladas, 3 circuitos: 2+1+1

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





# Aire de Confianza™ – Sistema dividido múltiple

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

Sistema DOBLE															
Modelo	Unidad Exterior	TTD518A*OE	TTD521A*OE	2TTD0524*AA	TTD524A*00			TTD536A*OE	TTD536D*OE	TTD536D*00		TTD536A*00			
	Unidad Interior 1	2MCW509	2MCW509	2MCW512	MCX512	MCD512	MCX512	2MCW518	2MCW512	MCX512	MCD512	MCX518	MCD518	MCX518	
	Unidad Interior 2	2MCW509	2MCW512	2MCW512	MCX512	MCD512	MCD512	2MCW518	2MCW524	MCD524	MCX524	MCX518	MCD518	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)	<b>Unidad Exterior</b>														
	Altura	590	590	590	590	590	590	795	795	795	795	795	795	795	
	Ancho	952	952	952	952	952	952	1,128	1,128	1,128	1,128	1,128	1,128	1,128	
	Prof	330	330	330	330	330	330	360	360	360	360	360	360	360	
	<b>Unidades Interiores (#1/#2)</b>														
	Altura	250/250	250/250	250/250	627/627	254/254	627/254	290/290	250/290	627/254	254/627	627/627	254/254	627/254	
Ancho	770/770	770/770	770/770	1,085/1,085	946/946	1,085/946	907/907	770/907	1,085/946	946/1,335	1,085/1,085	946/946	1,085/946		
Prof	180/180	180/180	180/180	229/229	520/520	229/520	195/195	180/195	229/557	520/229	229/229	520/520	229/520		
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	

Sistema TRIPLE														
Modelo	Unidad Exterior	TTT521A80E**	TTT527A*OE	TTT530A*OE	TTT533A*OE	TTT536A*OE	TTT536D*OE	TTT536A*00					TTT548A*00	
	U. Interior 1	MCW507	2MCW509	2MCW509	2MCW509	2MCW512	2MCW509	MCX512	MCD512	MCX512	MCX512	MCX512	MCW, MCX o MCD512	
	U. Interior 2	MCW507	2MCW509	2MCW509	2MCW512	2MCW512	2MCW509	MCX512	MCD512	MCD512	MCX512	MCX512	MCW, MCX o MCD512	
	U. Interior 3	MCW507	2MCW509	2MCW512	2MCW512	2MCW512	2MCW518	MCX512	MCD512	MCD512	MCD512	MCX512	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	12,000	
	Sistema #2	7,000	9,000	9,000	12,000	12,000	9,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	
Sistema #3	Sistema #3	7,000	9,000	12,000	12,000	12,000	18,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	24,000	
	<b>Unidad Exterior</b>													
Datos dimensionales (sin empaque) (mm)	Altura	666	795	795	795	795	795	795	795	795	795	795	1,254	
	Ancho	1,128	1,128	1,128	1,128	1,128	1,128	28	1,128	1,128	1,128	1,128	988	
	Prof.	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	350	
<b>Unidades Interiores (#1/#2/#3)</b>														
Datos dimensionales (sin empaque) (mm)	Altura	250/250/250	250/250/280	250/280/280	280/280/280	250/250/310	627/627/627	254/254/254	627/254/254	627/627/254	De acuerdo al tipo de unidad interior			
	Ancho	770/770/770	740/740/740	740/740/805	740/805/805	805/805/805	740/740/1020	1,085/1,085/1,085	946/946/946	1,085/946/946	1,085/1,085/946			
	Prof	180/180/180	180/180/180	180/180/215	180/215/215	215/215/215	180/180/228	229/229/229	520/520/520	229 / 520 / 520	229/229/520			
Peso (kg)	U. Exterior	78.5	110.0	112.0	113.4	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	215	
	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	2MCW509	2MCW512	2MCW518	2MCW524			MCX512	MCX518	MCX524	MCD512	MCD518	MCD524
DOBLE		18,000	--	2	--	--	--		24,000	2	--	--	--	--	--
		21,000	--	1	1	--	--		24,000	--	--	--	2	--	--
		24,000	--	--	2 <sup>(1)</sup>	--	--		24,000	1	--	--	1	--	--
		36,000	--	--	--	2	--		36,000	1	--	--	--	--	1
		36,000	--	--	1	--	1		36,000	--	--	1	1	--	--
		36,000	--	--	--	--	--		36,000	--	2	--	--	--	--
TRIPLE		21,000	3**	--	--	--	--		36,000	--	--	--	--	2	--
		27,000	--	3	--	--	--		36,000	--	1	--	--	1	--
		30,000	--	2	1	--	--		36,000	1	--	1	--	--	--
		33,000	--	1	2	--	--		36,000	--	--	--	1	--	1
		36,000	--	--	3	--	--		36,000	3	--	--	--	--	--
		36,000	--	2	--	1	--		36,000	--	--	--	3	--	--
		48,000	--	--	2	--	1		36,000	2	--	--	1	--	--
		--	--	--	--	--	--		36,000	1	--	--	2	--	--
		--	--	--	--	--	--		48,000	2	--	1	--	--	--
		--	--	--	--	--	--		48,000	2	--	--	--	--	1
		--	--	--	--	--	--		48,000	--	--	1	2	--	--
		--	--	--	--	--	--		48,000	--	--	--	2	--	1

\*\* Solo disponible en 50 Hz



Trane optimiza el desempeño de hogares y edificios alrededor del mundo. Como empresa propiedad de Ingersoll Rand, líder en la creación y la sustentación de ambientes seguros, confortables y de eficiencia energética, Trane ofrece una amplia cartera de controles avanzados y sistemas de calefacción, ventilación y aire acondicionado, además de servicios integrales y partes de reemplazo para edificios. Para mayor información visite [www.Trane.com](http://www.Trane.com).