



TRANE[®]

Air of Confidence[™]

stylus[™]

¡NUEVO! ¡Con Bomba de Calor!



Aire de Confianza



Flexibilidad:

Tres formas de instalación — Suspendida del techo, al piso, o tipo consola (pared baja).

Comodidad:

Distribución Automatizada del Aire (modelos 12, 18, 24 MBh) — se puede seleccionar una de las cuatro direcciones de flujo de aire o bien seleccione "Sweep", el modo automático de distribución del aire.

De Fácil Uso:

Control Remoto Inalámbrico — proporciona flexibilidad y comodidad con las siguientes características:

Operación Programable — opción para programar las condiciones deseadas de operación del sistema por un período de hasta 24 horas.

Modo Nocturno — ajusta la temperatura automáticamente mientras usted duerme; provee mejor rendimiento energético, manteniendo el confort deseado, a la vez que aumenta sus ahorros en el consumo de energía eléctrica!

Recuperación por Falla en el Suministro de Energía — En caso de falla en el suministro de energía eléctrica, mantiene la programación de los puntos de ajuste. Al restablecerse la corriente eléctrica, reanuda su operación automáticamente.

Calefactor Eléctrico Opcional — Opción de calefacción eléctrica que complementa sus requerimientos de acondicionamiento del espacio.

Interruptor de Control Digital — opera el sistema sin necesidad de usar el control remoto manual.

Calidad:

Todos los componentes más importantes son inspeccionados y probados individualmente y cada unidad se somete a una prueba de funcionamiento antes de su salida de fábrica.

Confiabilidad:

Provee una demora de tres minutos entre arranques de la unidad, brindando una protección contra interrupciones de energía para así evitar que el compresor cicle rápidamente.

¡Nuevo Gabinete!

Sistema Divido Convertible

MCX solo frío

MWX bomba de calor;

50 y 60 Hz;

12,000 a 36,000 Btuh/h.

...un producto que se ha ganado nuestra confianza!

Trane se enorgullece de presentar su línea completa de acondicionadores de aire convertibles, tipo mini-split. Habiendo considerado ante todo sus necesidades durante su diseño, estamos seguros que esta línea STYLUS cumplirá con casi cualquier aplicación, ya sea nueva, o de reemplazo.

Y ahora ofreciendo modelos con ciclo reversible (bomba de calor)!

Datos Físicos

Modelos		Dimensiones sin Empaque							
		Alto		Ancho		Profundidad		Peso	
Solo Frío	Bomba de Calor	mm	Pulg.	mm	Pulg.	mm	Pulg.	kg	Lb
MCX512E	MWX512E	627	24.7	1085	42.7	229	9.0	32	71
MCX518E	MWX518E	627	24.7	1085	42.7	229	9.0	33	73
MCX524E	MWX524E	627	24.7	1335	52.6	229	9.0	40	88
MCX530E	MWX030E	627	24.7	1585	62.4	229	9.0	52	115
MCX536E	MWX036E	627	24.7	1585	62.4	229	9.0	56	123
MCX042E	MWX042E	627	24.7	1835	72.2	229	9.0	60	132
MCX048E	MWX548E	627	24.7	1835	72.2	229	9.0	62	137
MCX060E	MWX560E	627	24.7	2085	82.1	229	9.0	78	172

...ahora disponible en tres nuevos tamaños (y también en bomba de calor)...

La calidad esperada de Trane continúa haciéndose patente al incorporar a la línea de productos **STYLUS** los modelos de 3.5, 4 y 5 toneladas.

Los beneficios de un sistema mini-split se han extendido a una variedad más amplia de tamaños, haciendo de **STYLUS** la solución perfecta para su aplicación nueva o de reemplazo.

Estos nuevos modelos mantienen los aspectos de estilo y de confiabilidad característicos de los productos Trane.



Sistema Divido Convertible

MCX solo frío

MWX bomba de calor;

50 y 60 Hz;

42,000 a 60,000 Btuh/h.

Innovación:

Diseñado para aplicación comercial ligera.

Flexibilidad:

Dos formas de instalación —
Suspendida del techo, o tipo consola (pared baja).

Comodidad:

Su control alámbrico instalado de fábrica, evita su extravió como suele suceder con los controles remotos.

Control Remoto Inalámbrico Opcional — para mayor flexibilidad.

Calefactor Eléctrico Opcional —
Opción de calefacción eléctrica que complementa sus requerimientos de acondicionamiento del espacio.

Calidad:

Todos los componentes más importantes son inspeccionados y probados individualmente y cada unidad se somete a una prueba de funcionamiento antes de su salida de fábrica.

Confiabilidad:

Integra un retardo de tres minutos entre arranques de la unidad, brindando protección contra interrupciones de energía eléctrica. Esta característica evita el reciclado acelerado del compresor, previniendo posibles daños al sistema.



¡Nuevo Gabinete!

Aire de Confianza™

Datos Técnicos

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

Modelos		Flujo de Aire		Capacidad Nominal Enfriamiento*		Calefacción+ Bomba de Calor		Calefacción por Resistencia Eléctrica
Solo Frío	Bomba de Calor	cmh	cfm	kW	MBh	kW	MBh	kW
MCX512E	MWX512E	510	300	3.5	12	4.1	14	2
MCX518E	MWX518E	765	450	5.3	18	4.7	16	2.5
MCX524E	MWX524E	1020	600	7.0	24	6.2	21	3.5
MCX530E	MWX530E	1275	750	8.8	30	8.8	30	5
MCX536E	MWX536E	1530	900	10.5	36	9.4	32	5
MCX042E	MWX042E	1785	1050	12.3	42	11.4	39	5
MCX048E	MWX048E	2040	1200	14.1	48	11.7	40	6
MCX060E	MWX060E	2550	1500	17.5	60	15.5	53	7

* Capacidad en condiciones: interior 27/19°C BS/BH y 35°C en el exterior

+ Capacidad en condiciones: interior 20°C BS y 7 / 6°C BS/BH en el exterior

¡Exclusivo de Trane!



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

For more information contact your local district office
or e-mail us at comfort@trane.com

No. de Catálogo	MS-SLB001-ES
Fecha	Abril 2003
Reemplaza	MS-SLB001-ES-0301
Almacenamiento	Inland

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.