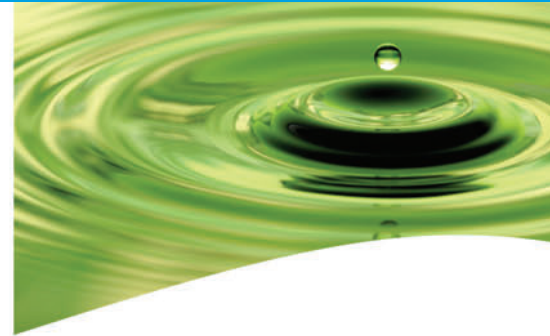




Sistema Mini-Split 16 SEER D.C. - Inverter 60 Hz



Alta tecnología y calidad en el servicio...
siempre.

Engineered for flexibility and performance.[™]

Sistema Mini-Split 16 SEER D.C. - Inverter 60 Hz



Características de producto

- Inverter Corriente Directa
- Alta eficiencia 16 SEER
- Recubrimiento GOLDFIN en aletado para mayor resistencia a la corrosión
- Práctico y útil control remoto inalámbrico
- Restablecimiento automático
- Filtro electrostático integrado
- Gabinete de acero galvanizado con pintura UV de alta resistencia a la intemperie

Avanzada tecnología con grandes beneficios

- Mejor control de temperatura para mayor confort
- Eficiencia 16 SEER
- R-410A refrigerante ecológico
- Bomba de calor integrada
- Desempeño eficiente y silencioso
- Ingeniería de enfriamiento rápido
- Integración de filtros especiales para mejor calidad del aire

Ventajas competitivas

- Bajos niveles de consumo eléctrico
- Funcionamiento altamente eficiente
- Fácil mantenimiento
- Facultad de programación
- Diseño elegante y moderno
- Estructura práctica y compacta

BOMBA CALOR



Modelo	Suministro eléctrico	Capacidad (Btu/h)	Potencia entrada (W)	SEER	Unidad Interior (WxHxD)			Flujo ft ³ / min	Dimensiones Unidad Exterior (WxHxD)		
					Cuerpo (mm)	Peso neto (kg)	Nivel de ruido (A) (H/M/L)		Cuerpo (mm)	Peso neto (kg)	Nivel de ruido (A)
MQIS-164012-HCU216A MQIS-164012-HWF216A	1 Ph, 208/230 V, 60 Hz	12000 13000	1100 1200	16	830 x 285 x 225	11	43/40/39	353	848 x 540 x 320	40	55
MQIS-164018-HCU216A MQIS-164018-HWF216A		18000 20000	1350 820	14.1	1020 x 310 x 228	13	50/47/44	470	1018 x 700 x 412	59	57
MQIS-164022-HCU216A MQIS-164022-HWF216A		21000 23000	2050 2400	16	1020 x 310 x 228	13	47/43/40	470	1018 x 700 x 412	68	58

info@mcquaymex.com
www.mcquaymex.com



IMPRESO
EN PAPEL
RECICLADO

Número de catálogo UN-MS-003-072010

Fecha Julio 2010

Reemplaza No aplica

McQuay[®]
International
a member of **DAIKIN** group