

KingCoil

Características Generales del Aire Acondicionado Fan and Coil, KingCoil

KingCoil contiene un diseño de alta capacidad para vencer caídas de presión de hasta 0. 9º c.a.
 Termostato alámbrico digital con funciones avanzadas.
 Sistema de autodiagnóstico de fallas.
 3 velocidades alta, media, baja y automática.
 Efectivo en la distribución de aire con doble boca de descarga.
 Su diseño le permite ser una excelente opción para sus interiores.

Aplicaciones del Aire Acondicionado Fan and Coil, KingCoil

KingCoil es utilizado en industrias, centros comerciales, hospitales, Escuelas, edificios, restaurantes, hoteles, bancos, edificios, oficinas.

Garantía del Aire Acondicionado Fan and Coil, KingCoil

KingCoil, cuenta con 1 año de garantía sujeto a clausulas VentDepot.



Características Técnicas Específicas del Aire Acondicionado Fan and Coil, KingCoil																
Clave	Capacidad		Refrigerante	Descripción Funcionamiento	CFM	Voltaje			Peso		Dimensiones con Empaque de Cartón					
	Toneladas	BTUs				V	F	Hz	kg	lb	Alto cm	Ancho in	Largo cm	in	cm	in
MXKNL-001	1.5	18000	Agua Helada	Agua Helada	274	230	1	60	25	55	46	18	125	49	31	12
MXKNL-002	2	24000	Agua Helada	Agua Helada	730	230	1	60	25	55	46	18	125	49	31	12
MXKNL-003	2.5	30000	Agua Helada	Agua Helada	406	230	1	60	39	86	46	18	125	49	31	12
MXKNL-004	3	36000	Agua Helada	Agua Helada	930	230	1	60	39	86	46	18	125	49	31	12
MXKNL-005	4	48000	Agua Helada	Agua Helada	1280	230	1	60	54	119	53	21	135	53	43	17
MXKNL-006	5	60000	Agua Helada	Agua Helada	1530	230	1	60	62	137	53	21	155	61	43	17

KingCoil

Dimensiones del Aire Acondicionado Fan and Coil, KingCoil

Clave	A	B	C
	Pulg	Pulg	Pulg
MXKNL-001	47	16	10
MXKNL-002	47	16	10
MXKNL-003	47	16	10
MXKNL-004	47	16	10
MXKNL-005	51	19	15
MXKNL-006	59	19	15

