

VanGuard

Características Generales del Aire Acondicionado Fan and Coil, VanGuard

En VentDepot contamos con Aire Acondicionado Fan and Coil, VanGuard disponible en Sólo Frio y Gas Refrigerante R-22. Conexión 1 evaporadora a 1 condensadora.

Diseño de vanguardia.

Funcionamiento ultra silencio.

Gabinete de acero galvanizado con pintura electrostática.

Fácil mantenimiento.

Condensadora con tubo de cobre y aletas de aluminio.

Compresor scroll silencioso de alta eficiencia.

Gabinete de acero con pintura de alta resistencia a la intemperie.

Aplicaciones del Aire Acondicionado Fan and Coil, VanGuard

El Aire Acondicionado Fan and Coil, VanGuard es ideal para: moteles, centros educativos, hospitales, tiendas comerciales, consultorios, etc.

Garantía del Aire Acondicionado Fan and Coil, VanGuard

El Aire Acondicionado Fan and Coil, VanGuard tiene una garantía de 1 año certificado por escrito, sujeto a cláusulas de garantía VentDepot.



Características Técnicas Específicas del Aire Acondicionado Fan and Coil, VanGuard															
Clave	Capacidad		Gas Refrigerante	Eficiencia	Descripción Funcionamiento	Voltaje		Peso		Dimensiones con Empaque de Cartón					
	Toneladas	BTU				V	F Hz	kg	lb	Base		Altura		Fondo	
										cm	in	cm	in	cm	in
MXVGD-001	1.5	18000	R-22	13 SEER	Sólo Frio	208-230	160	65	143	101	39	74	29	74	29
MXVGD-002	2.0	24000	R-22	13 SEER	Sólo Frio	208-230	160	150	330	127	50	87	34	66	25
MXVGD-003	3.0	36000	R-22	13 SEER	Sólo Frio	208-230	160	170	374	130	51	80	31	85	33
MXVGD-004	4.0	48000	R-22	13 SEER	Sólo Frio	208-230	160	175	385	128	50	87	34	85	33
MXVGD-005	5.0	60000	R-22	13 SEER	Sólo Frio	208-230	160	219	482	153	60	87	34	89	35

VanGuard

Dimensiones del Aire Acondicionado Fan and Coil, VanGuard						
Clave	A	B	C	D	E	F
	in	in	in	in	in	in
MXVGD-001	39	10	29	25	29	25
MXVGD-002	50	10	20	25	34	25
MXVGD-003	48	11	30	29	34	29
MXVGD-004	48	11	30	29	38	29
MXVGD-005	57	15	31	35	38	35

