

Características Generales del Aire Acondicionado Tipo Paquete LX Series, CubeHeat

El Aire Acondicionado Tipo Paquete LX Series, CubeHeat cuenta con refrigerante ecológico R-410A.

Toneladas: 2 hasta 5.

BTUs: 24000 hasta 60000.

Funcionamiento: Frío/Calor c/Bomba.

Inyección de aire dual-interior y lateral.

Entradas eléctricas y de gas duales-interior y lateral.

Gabinete robusto fabricado con acero galvanizado G90.

1000 Hrs de prueba en la pintura del gabinete con arena espolvoreada.

La calefacción a gas cuenta con intercambiadores de acero inoxidable resistente a la corrosión.

Base completa instalada de fábrica con entradas para montacargas.

Compresor protegido internamente contra alta temperatura y presión.

Motores de evaporador y condensador permanentemente lubricados.

El Aire Acondicionado Tipo Paquete LX Series, CubeHeat tienen serpentín condensador construido de tubos de cobre con aletas de aluminio.

Aplicaciones del Aire Acondicionado Tipo Paquete LX Series, CubeHeat

El Aire Acondicionado Tipo Paquete LX Series, CubeHeat es utilizado en industrias, centros comerciales, residencias, hospitales, Escuelas, edificios, restaurantes, hoteles, bancos, edificios, oficinas.

Garantía del Aire Acondicionado Tipo Paquete LX Series, CubeHeat

El Aire Acondicionado Tipo Paquete LX Series, CubeHeat tiene 1 año de garantía en partes y 5 en el compresor por escrito Sujeto a Cláusulas



Características Técnicas Específicas del Aire Acondicionado Tipo Paquete LX Series, CubeHeat

Clave	Capacidad		Gas Refrigerante	Eficiencia	Descripción Funcionamiento	Voltaje			Peso Kg	Dimensiones cm		
	Toneladas	BTUs				V	F	Hz		Alto	Ancho	Largo
MXPLI-001	2	24000	R-410A	14 SEER	Frío/Calor c/Bomba	220	1	60	161	119	86	132
MXPLI-002	2.5	30000	R-410A	14 SEER	Frío/Calor c/Bomba	220	1	60	163	119	86	132
MXPLI-003	3	36000	R-410A	14 SEER	Frío/Calor c/Bomba	220	1	60	170	119	86	132
MXPLI-004	4	48000	R-410A	14 SEER	Frío/Calor c/Bomba	220	1	60	210	134	116	132
MXPLI-005	5	60000	R-410A	14 SEER	Frío/Calor c/Bomba	220	1	60	219	139	116	132
MXPLI-006	3	36000	R-410A	14 SEER	Frío/Calor c/Bomba	220	3	60	170	119	86	132
MXPLI-007	4	48000	R-410A	14 SEER	Frío/Calor c/Bomba	220	3	60	210	134	116	132
MXPLI-008	5	60000	R-410A	14 SEER	Frío/Calor c/Bomba	220	3	60	219	139	116	132