

Elemento										
MINISPLIT CONVENCIONAL 2 TON										
Tipo Educativo			Nivel Educativo			Espacio Educativo				
<u>Básica</u>	Medio Superior	Superior				A	L	T	An	E
Vistas Generales					Características					
					Elemento		Descripción			
					Fuente de Alimentacion		208/230V 60Hz			
					Tipo		Convencional			
					Representacion		Tipo	Dimensiones		
							Evaporador	1075×330×240 MM		
		Condensador	950×395×700 MM							
Descripción detallada										
<p>Aire Acondicionado tipo Mini Split 2 Toneladas 220V S/F  Tensión que consume (Volts) V: 208/230V  Frecuencia (Hertz) Hz: 60Hz  Potencia (Watts) W: 3000W  Corriente (Amperes) A: 9.5 A  Refrigerante: R410A  Tipo: Convencional  Capacidad Enfriamiento: 24000  Refrigeración o Calefacción: Cooling  Capacidad: 24000Btu/h  EER (W/W): 3.27  SEER (Btu/ W): 11.5  Fuente de Alimentación: 208/230V 60Hz  Cantidad de Gas: 1.320Kg  Presión Diseño: 4.5Mpa  Serpentín Condensador: Hidrofílico  Dimensiones de Condensador: 950×395×700 MM  Dimensión de evaporador: 1075×330×240 MM  Nivel de Sonido evaporadora dB(A): 43  Velocidad de turbina (r/min): 1250  Rango de Temperatura de operación C°: 16-43  Tiempo de entrega: 10 días Naturales</p>										