


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		Convencioanal			
				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: Hidrofilico 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 Cº: 16-43 Tiempo de entrega: 10 días Naturales</p>									