



Parámetros de Estufa
de Aerotermia de baja
temperatura ambiente de frecuencia variable
de CC completa Spinozasol® Aire/Aire 4kW
spinozasol.cl

			4000W
Imágenes de la unidad interior			
Imágenes de la unidad exterior			
Voltaje			220V/50Hz
eficiencia	HSPF	W/W	3.22
calefacción	Potencia	W	4000
	Potencia (7°C)	W	1133
	COP (7°C)	W/W	3.53
	Potencia (-12°C)	W	1660
	COP (-12°C)	W/W	2.41
	Potencia (-20°C)	W	1980
ruido	COP (-20°C)	W/W	2.02
	Unidad interior	dB(A)	45
	Unidad exterior	dB(A)	55
Volumen de aire circulante	Unidad interior	m³/h	680
Tamaño de la unidad interior. Máquina/Embalaje	Largo×alto×ancho	mm	695×620×220/804×684×277
Tamaño de la unidad exterior. Máquina/Embalaje	Largo×alto×ancho	mm	780×540×270/924×627×388
Peso Máquina/Embalaje	Unidad interior	KG	13.9/16
	Unidad exterior	KG	28.45/31.7
Configuración de la unidad interior	Intercambiador de calor		
	Motor		
	Control electrónico		
Configuración de la unidad exterior	compresor		
	aumento de entalpía		
	tubo capilar		
	Intercambiador de calor		
	Motor		
	Control electrónico		
refrigerante			R410a
tubo de conexión	tubo de aire		φ6 tubo de cobre, 3m
	tubo de líquido		φ9 tubo de cobre, 3m
Cableado de unidades interiores y exteriores			3.6m
otro		No es necesario desmontar el panel y la carcasa de la unidad interior para la instalación, y los tubos y cables de cobre se pueden conectar directamente.	