

NOMBRE PRODUCTO		MRF237R5T	
Características	Unidad de medida	Enfriamiento	Calefacción
Potencia frigorífica	kW	2,35	2,25
	BTU/h	8.020	7.700
	kcal/h	2.020	1.935
Potencia calorífica en modo radiador	kW	2,10	
Clase energética	ABCDEFG	A	B
E.E.R. / C.O.P.	(kW/kW)	2,61	2,65
Caudal de aire (a.m.b.)	m ³ /h	330-300-280	
Deshumidificación	l/h	1,0	
Velocidad ventilador	n°	3 + Auto	
Nivel de presión sonora (a.m.b.)	dB(A)	45-43-41	
Nivel de presión sonora en modo radiador (a.m.b.)	dB(A)	42-39-32	
Alimentación eléctrica	V/Ph/Hz	230/1/50	
Potencia absorbida en modo climatizador	kW	0,900	0,850
Consumo energético anual en frío (500h) - Dir. 2002/31/CE	kWh	450	-
Potencia absorbida en modo radiador	kW	0,027	
Tipo de refrigerante		R410A	
Ø Conductos	mm	162	
Ø Conexión hidráulica		1/2"	
Evacuación condensados		interior o exterior con conducto	
Peso neto	Kg	52	
Dimensiones (A/A/P.)	mm	735x839x260-280	

Los datos técnicos indicados se refieren a la norma EN14511 - Directiva 2002/31/CE