

ARTIKELNAME		MRF237R5T	
Eigenschaften	Maßeinheit	Kühlen	Heizen
Kühlleistung	kW	2,35	2,25
	BTU/h	8.020	7.700
	kcal/h	2.020	1.935
Heizleistung - Gebläsekonvektor	kW	2,10	
Energieklasse	ABCDEFGH	A	B
E.E.R. / C.O.P.	(kW/kW)	2,61	2,65
Luftstrom (h.m.n.)	m ³ /h	330-300-280	
Entfeuchtung	l/h	1,0	
Ventilatorstufen	n°	3 + Auto	
Schalldruck (h.m.n.)	dB(A)	45-43-41	
Schalldruck - Gebläsekonvektor (h.m.n.)	dB(A)	42-39-32	
Stromversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50	
Leistungsaufnahme - Kühlen - Wärmepumpe	kW	0,900	0,850
Jährlicher Energieverbrauch (500 h) - Richtl. 2002/31/CE	kWh	450	-
Leistungsaufnahme - Gebläsekonvektor	kW	0,027	
Kühlmittel		R410A	
Ø Anschluß - Luftkanal	mm	162	
Ø Anschluß - PWW Register - Ein-/ Austritt		1/2"	
Anschluß - Kondensatwasser		Innen oder außen durch den Luftkanal	
Nettogewicht	Kg	52	
Maße (H/B/T)	mm	735x839x260-280	

Die technischen Daten beziehen sich auf die europäische Vorschrift EN14511 - Richtl. 2002/31/CE