

Daikin Altherma 3 R W

ЕНВН-Е6V/Е9W + ERGA-EV(H)

Греење



Податоци за ефикасност				ЕНВН + ERGA	04E6V + 04EV	08E6V + 06EVH	08E9W + 06EVH	08E6V + 08EVH	08E9W + 08EVH
Греење на просторија	Просечна темп. на вода при излез 55 °C	Општо	SCOP		3,26			3,32	
			ηs (Сезонска ефикасност на греење)	%	127			130	
	Просечна темп. на вода при излез 35 °C	Општо	Класа на енергетска ефикасност		A++				
			SCOP	%	4,48	4,47		4,56	
			ηs (Сезонска ефикасност на греење)	%	176			179	
			Класа на енергетска ефикасност		A+++				
Внатрешна единица				ЕНВН	04E6V	08E6V	08E9W	08E6V	08E9W
Кукиште	Боја				Бело + Црно				
	Материјал				Смола, лим				
Димензии	Единица	В x Ш x Д	mm	840 x 440 x 390					
Тежина	Единица				42,0	42,4		42,0	42,4
Опсег на работа	Греење	Страна на вода	Мин.~Макс.	°C			15 ~65		
		Топла санитарна вода	Мин.~Макс.	°C			25~75		
Ниво на звучна моќност	Ном.				42				
Ниво на звучен притисок	Ном.				28				
Надворешна единица				ERGA	04EV	06EVH	08EVH		
Димензии	Единица	В x Ш x Д	mm	740 x 884 x 388					
Тежина	Единица				58,5				
Компресор	Количина				1				
	Тип				Херметички затворен компресор				
Опсег на работа	Ладење	Мин.~Макс.	°CDB			10~43			
	Топла санитарна вода	Мин.~Макс.	°CDB			-25~35			
Фреон	Тип				R-32				
	GWP				675				
	Оптоварување				1,50				
	Оптоварување	TCO:Eq				1,01			
	Контрола				Експанзионен вентил				
Ниво на звучна моќност	Греење	Ном.	dBA	58	60		62		
	Ладење	Ном.	dBA	61			62		
Ниво на звучен притисок	Греење	Ном.	dBA	44	47		49		
	Ладење	Ном.	dBA	48	49		50		
Напојување	Име/Фаза/Фреквенција/Напон				V3/IN~/50/230				
Струја	Препорачани осигурувачи				A				

Овој производ содржи флуорирани стакленички гасови.