

Daikin Altherma 3 R F

EHVX-E3V/E6V/E9W + ERGA-EV(H)

Греење, ладење и топла вода



Податоци за ефикасност				EHVX + ERGA		04S18E3V/ E6V + 04EV		04S23E3V/ E6V + 04EV		08S18E6V/ E9W + 06EVH		08S23E6V/ E9W + 06EVH		08S18E6V/ E9W + 08EVH		08S23E6V/ E9W + 08EVH		
Греење на просторија	Просечна темп. на вода при излез 55 °C	Општо	SCOP	3,29				3,28				3,35						
			ηs (Сезонска ефикасност на греење)	129				128				131						
			Класа на енергетска ефикасност					A++										
Греење на просторија	Просечна темп. на вода при излез 35 °C	Општо	SCOP	4,54				4,52				4,61						
			ηs (Сезонска ефикасност на греење)	179				178				181						
			Класа на енергетска ефикасност					A+++										
Санитарна топла вода греење	Општо	Деклариран профил		L		XL		L		XL		L		XL				
		Просечна клима	ηwh (ефикасност на греење на водата)	%		127	125	134	133	125	133	125	133	125	133			
			Класа на енергетска ефикасност					A+										
Внатрешна единица				EHVX		04S18E3V/E6V		04S23E3V/E6V		08S18E6V/E9W		08S23E6V/E9W		08S18E6V/E9W		08S23E6V/E9W		
Куќиште	Боја		Бело + Црно															
	Материјал		Смола / Лим															
Димензии	Единица	В x Ш x Д	mm	1.650 x 595 x 625		1.850 x 595 x 625		1.650 x 595 x 625		1.850 x 595 x 625		1.650 x 595 x 625		1.850 x 595 x 625				
	Единица		kg	119		128		119		128		119		128				
Тежина	Волумен на вода		l	180		230		180		230		180		230				
	Макс. темп. на водата		°C					70										
Резервоар	Макс. притисок на вода		bar					10										
	Заштита од корозија							Хемиска пасивизација										
Опсег на работа	Греење	Амбиент	Мин.~Макс.	°C				5~30										
		Страна на вода	Мин.~Макс.	°C				15~65										
	Ладење	Амбиент	Мин.~Макс.	°CDB				5~35										
		Страна на вода	Мин.~Макс.	°C				5~22										
	Топла санитарна вода	Амбиент	Мин.~Макс.	°CDB				5~35										
		Страна на вода	Мах.	°C				70										
Ниво на звучна моќност	Ном.		dBA					42										
Ниво на звучен притисок	Ном.		dBA					28										
Надворешна единица				ERGA		04EV		06EVH		08EVH								
Димензии	Единица	В x Ш x Д	mm					740 x 884 x 388										
	Единица		kg					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		kg					1,50										
	Оптоварување		TCO ₂ Eq					1,01										
Ниво на звучна моќност	Греење	Ном.	dBA	58				60				62		62				
	Ладење	Ном.	dBA	61						62								
Ниво на звучен притисок	Греење	Ном.	dBA	44				47				49		49				
	Ладење	Ном.	dBA	48				49				50		50				
Напојување	Име/Фаза/Фреквенција/Напон		Hz/V					V3/1N~/50/230										
Струја	Препорачани осигурувачи		A					25										

Овој производ содржи флуорирани стакленички гасови.