

Високосидна сплит-единица со ниска температура Daikin Altherma 3

Топлотна пумпа **само за греење** на принципот воздух-вода со високосидна монтажа, идеална за куќи со ниска енергија

- Поради хидрауличните компоненти, нема потреба од компоненти од трети лица
- PCB-таблата и хидрауличните компоненти се наоѓаат на предната страна, за полесен пристап
- Компактните димензии овозможуваат инсталација на мали места, затоа што скоро и да нема потреба од страничен простор
- Еlegantниот изглед на единицата се вклопува со изгледот на другите апарати од домаќинството.
- Комбинирајте го со резервоар од не'рѓосувачки челик или со термален склад ECH2O
- Надворешната единица вади топлина од надворешниот воздух, дури и на -25°C



Податоци за ефикасност				ЕНВН + ERGA	04D6V + 04DV	08D6V + 06DV	08D9W + 06DV	08D6V + 08DV	08D9W + 08DV	
Капацитет на греење				Ном. kW	4,30 (1) / 4,60 (2)	6,00 (1) / 5,90 (2)		7,50 (1) / 7,80 (2)		
Влез на струја				Греење Ном. kW	0,85 (1) / 1,26 (2)	1,24 (1) / 1,69 (2)		1,63 (1) / 2,23 (2)		
COP					5,10 (1) / 3,65 (2)	4,85 (1) / 3,50 (2)		4,60 (1) / 3,50 (2)		
Просторно греење	Просечна клима на излезот на вода 55°C	Општо	SCOP	3,26				3,32		
			ηs (Сезонска ефикасност на просторно греење)	127				130		
				A++						
	Просечна клима на излезот на вода 35°C	Општо	SCOP	4,48	4,47				4,56	
			176				179		A+++ (3)	
Класа на сезонска ефикасност на просторно греење										
Внатрешна единица				ЕНВН	04D6V	08D6V	08D9W	08D6V	08D9W	
Куќиште				Боја	Бела/Сива + Црна					
				Материјал	Смола, слоевит метал					
Димензии				Единица	840x440x390					
Тежина				Единица	42,0		42,4	42,0	42,4	
Оперативен опсег				Греење	Воден канал		Мин.~Макс. °C		15 ~65	
				Топла санитарна вода	Воден канал		Мин.~Макс. °C		25~80	
Ниво на бучава				Ном.	42					
				Ном.	28					
Надворешна единица				ERGA	04DV	06DV	08DV			
Димензии				Единица	740x884x388					
Тежина				Единица	58,5					
Компресор				Квантитет	1					
				Тип	Херметички затворен swing-компресор					
Оперативен опсег				Греење	Мин.~Макс. °CDB		-25~-35			
				Топла санитарна вода	Мин.~Макс. °CDB		-25~-35			
Разладно средство				Тип	R-32					
				GWP	675,0					
				Полнење	1,50					
				Контрола	Експанзионен вентил					
Ниво на бучава				Греење	Ном. dBA	58	60			62
				Греење	Ном. dBA	44	47			49
Напојување со струја				Име/Фаза/Фреквенција/Напон	Hz/V					
				Препорачани осигурувачи	A		20		25	

(1) Греење Та DB/WB 7°C/6°C - LWC 35°C (DT = 5°C) (2) Греење Та DB/WB 7°C/6°C - LWC 45°C (DT = 5°C) (3) Според EУ n°811/2013 изглед на ознака 2019, на скала од G до A+++.