

Daikin Altherma 3 R W

Настінний блок, призначений **тільки для опалення**, з тепловим насосом повітря-вода ідеально підходить для будинків з низьким споживанням енергії

- › Об'єднання всіх гідравлічних компонентів означає відсутність потреби у компонентах інших виробників
- › Плати та гідравлічні компоненти розташовані спереду для полегшення доступу до них
- › Компактний блок з невеликою площею установки, практично не потрібні бічні зазори
- › Ненав'язливий дизайн блока гармонує з іншими побутовими приладами
- › Поєднання з баком з нержавіючої сталі або термоакумулятором ECH₂O
- › Зовнішній блок одержує тепло з атмосферного повітря, навіть при температурі -25°C
- › Сумісний з програмою Daikin Residential Controller
- › Можливість голосового управління



011-1W0218-219
011-1W0221
011-1W0246-247



Дані ефективності		ЕНВН + ERGA		04E6V + 04EV		08E6V + 06EV		08E9W + 06EV		08E6V + 08EV		08E9W + 08EV				
Теплопродуктивність	Ном.			кВт		4,30 (1) / 4,60 (2)		6,00 (1) / 5,90 (2)		7,50 (1) / 7,80 (2)						
Споживана потужність	Опалення	Ном.		кВт		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)						
Опалення	Середньоклімат. темп. води на виході 55°C	Загальн.	SCOP				3,26				3,32					
			η _s (Сезонна ефективність опалення)	%			127				130					
	Клас сезонної ефективності опалення						A++									
	Середньоклімат. темп. води на виході 35°C	Загальн.	SCOP		4,48		4,47				4,56					
η _s (Сезонна ефективність опалення)			%			176				179						
Клас сезонної ефективності опалення								A+++								
Внутрішній блок				ЕНВН		04E6V		08E6V		08E9W		08E6V		08E9W		
Корпус	Колір									Білий + чорний						
	Матеріал									Полімер, листовий метал						
Розміри	Блок	ВхШхГ		мм						840 x 440 x 390						
Вага	Блок			кг		42,0		42,4		42,0		42,4				
	Опалення	Водяна сторона	Мін.~Макс.		°C				15 ~65							
Робочий діапазон	Гаряче водопостачання	Водяна сторона	Мін.~Макс.		°C				25~75							
	Рівень звукової потужності	Ном.			дБА				42							
Рівень звукового тиску	Ном.			дБА				28								
Зовнішній блок				ERGA		04EV		06EV		08EV						
Розміри	Блок	ВхШхГ		мм				740 x 884 x 388								
	Вага	Блок			кг				58,5							
Компресор	Кількість							1								
	Тип							Герметичний роторний компресор								
Робочий діапазон	Охолодження	Мін.~Макс.		°C (с.т.)				10~43								
	Гаряче водопостачання	Мін.~Макс.		°C (с.т.)				-25~35								
Холодоагент	Тип							R-32								
	GWP/ГПП							675,0								
	Заправка			кг				1,50								
	Заправка			Екв.т CO ₂				1,01								
Рівень звукової потужності	Опалення	Ном.			дБА		58		60		62					
	Охолодження	Ном.			дБА		61				62					
Рівень звукового тиску	Опалення	Ном.			дБА		44		47		49					
	Охолодження	Ном.			дБА		48		49		50					
Електроживлення	Назва/Фаза/Частота/Напруга				Гц/В				V3/1N~/50/230							
Струм	Рекомендовані запобіжники				А				25							

(1) Охолодження Ta 35°C — LWE 18°C (DT = 5°C); Опалення Ta с.т./в.т. 7°C/6°C — LWC 35°C (DT = 5°C) (2) Охолодження Ta 35°C — LWE 7°C (DT = 5°C); Опалення Ta с.т./в.т. 7°C/6°C — LWC 45°C (DT = 5°C)
Цей продукт містить фторвмісні парникові газу.