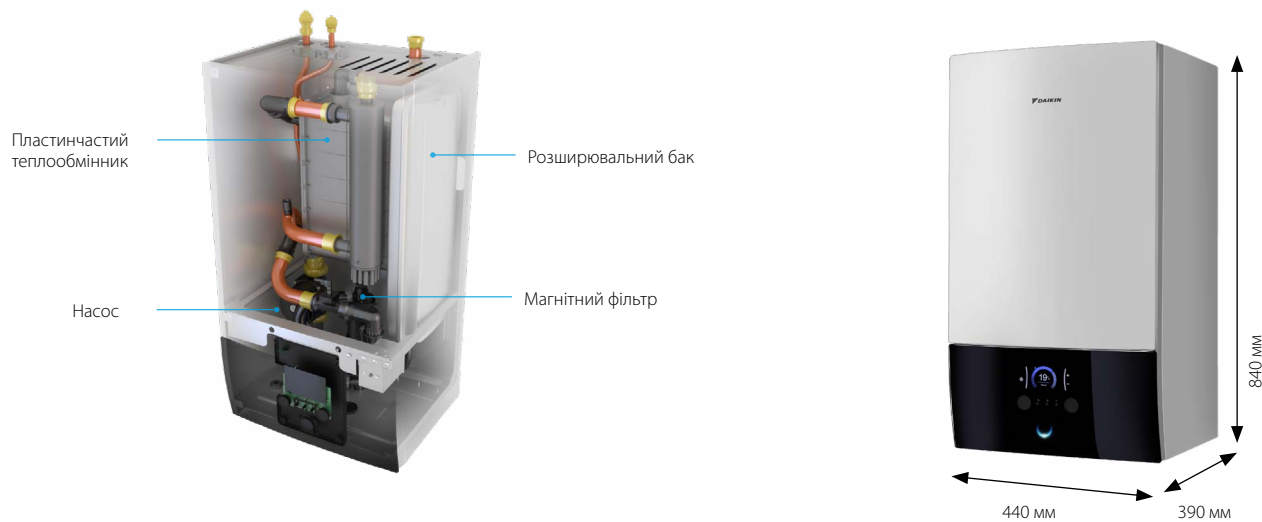


# Настінний блок

Ця модель є найкомпактнішим блоком для опалення та охолодження, з високим ступенем універсальності, що полегшує та пришвидшує встановлення, а також опціональним підключенням до системи гарячого водопостачання.



Настінний блок, призначений тільки для опалення, з тепловим насосом повітря-вода: блоки ЕТВН  
 Настінний реверсивний блок з тепловим насосом повітря-вода: блоки ЕТВХ

Приклад установки з баком ГВП з нержавіючої сталі.



# Daikin Altherma 3 R W

Настінний блок, призначений **тільки для опалення**, з тепловим насосом повітря-вода

- 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 встановлення, практично не потрібні бічні зазори
- Ненав'язливий дизайн блока гармонує з іншими побутовими приладами
- Поєднання з баком з нержавіючої сталі або термоакумулятором ECH<sub>2</sub>O



- 25°  
Гарантована робота до -25°C
- Програма Oneclia
- Голосове керування



011-1W0498  
011-1W0499  
011-1W0500



EBBH-D6V



EBBH-D9W

ERLA11-14DV3

ERLA11-14DW1

ERLA-DV37

ERLA-DW17

Дані ефективності		EBBH + ERLA		11D6V + 11DV/W	11D9W + 11DV/W	16D6V + 14DV/W	16D9W + 14DV/W	16D6V + 16DV7/W7	16D9W + 16DV7/W7
Опалення приміщень	Середньоклімат. Загальн. темп. води на виході 55°C	SCOP	%	3,23	126	3,22		3,32	130
		Клас сезонної ефективності опалення							
	Середньоклімат. Загальн. темп. води на виході 35°C	SCOP	%	4,63	182	4,60	181	4,61	
		Клас сезонної ефективності опалення							
Внутрішній блок		EBBH	11D6V	11D9W	16D6V	16D9W	16D6V	16D9W	
Корпус	Колір	Білий + чорний							
	Матеріал	Полімер, листовий метал							
Розміри	Блок	ВхШхГ	840x440x390						
Маса	Блок	кг	52,50			54,50			
Робочий діапазон	Опалення	Темп. зовн. повітря	Мін. ~ Макс.	°C					
		Водяна сторона	Мін. ~ Макс.	°C					
	Гаряче водопостачання	Темп. зовн. повітря	Мін. ~ Макс.	°C					
		Водяна сторона	Мін. ~ Макс.	°C					
Рівень звукової потужності	Ном.	дБА	44						
Рівень звукового тиску	Ном.	дБА	30						
Зовнішній блок		ERLA	11DV3/W1	14DV3/W1	16DV37/W17				
Розміри	Блок	ВхШхГ	870x1.100x460						
Маса	Блок	кг	101						
Компресор	Кількість	1							
	Тип	Герметичний роторний компресор з інверторним керуванням							
Робочий діапазон	Опалення	Мін. ~ Макс.	°C с.т.						
	Охолодження	Мін. ~ Макс.	°C с.т.						
	Гаряче водопостачання	Мін. ~ Макс.	°C с.т.						
Холодоагент	Тип	R-32							
	GWP/ПГП	675							
	Заправка	кг	3,80						
	Заправка	Екв. т CO2	2,57						
LW(A) Рівень звукової потужності (згідно EN14825)		Розширювальний клапан							
		62							
Рівень звукового тиску (на відстані 1 м)	Ном.	48							
Електроживлення	Назва/Фаза/Частота/Напруга	Гц/В							
Струм	Рекомендовані запобіжники	А							
		V3/1 ~/50/230 / W1/3 ~/50/400							
		32/16							

Цей продукт містить фторовані парникові гази.