

# Daikin Altherma 3 R W

EHBH-E6V/E9W + ERGA-EV(H)(7)

**Csak fűtő** levegő-víz hőszivattyú,  
oldalali beltéri egységgel

- › Minden hidraulikus alkatrész rendelkezésre áll, így nincs szükség harmadik féltől származó alkatrésze.
- › A könnyű elérhetőség érdekében a nyomtatott áramköri lap és a hidraulikus komponensek az egység elején kaptak helyet.
- › A kompakt méretek lehetővé teszik a kis helyre történő telepítést, minimális oldalsó szerviz hellyel.
- › Keskeny dizájnjával az egység beolvad a többi háztartási készülék közé.
- › Kombinálható rozsdamentes acéltartállyal vagy ECH<sub>2</sub>O hőtárolóval.
- › A kültéri egység hőt von ki a külső környezeti levegőből, akár -25 °C hőmérsékleten is.
- › A beltéri egység csomagja gyárilag WLAN kártyával felszerelt.



Hatékonysági adatok		EHBH + ERGA		04E6V + 04EV	08E6V + 06EVH	08E9W + 06EVH	08E6V + 08EVH7	08E9W + 08EVH7
Fűtési teljesítmény	Névl.	kW		4,30 (1) / 4,60 (2)	6,00 (1) / 5,90 (2)		7,50 (1) / 7,80 (2)	
Teljesítményfelv.	Fűtés Névl.	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)	
Térfűtés	Kontinentális égh., előremenő víz hőm.: 55 °C	Általános	SCOP	3,26		3,32		
			η <sub>s</sub> (térfűtés szezonális hatékonysága)	127		130		
				Térfűtés szezonális hatékonysági osztálya				
				A++				
Térfűtés	Kontinentális égh., előremenő víz hőm.: 35 °C	Általános	SCOP	4,48	4,47	4,56		
			η <sub>s</sub> (térfűtés szezonális hatékonysága)	176		179		
				Térfűtés szezonális hatékonysági osztálya				
				A+++ (3)				
Beltéri egység		EHBH		04E6V	08E6V	08E9W	08E6V	08E9W
Burkolat	Szín			Fehér + fekete				
	Anyaga			Műgyanta, fémlemez				
Méret	Egység	Mag. x Szél. x Mélys.	mm	840x440x390				
Tömeg	Egység			42,0		42,4	42,0	42,4
Működési tartomány	Fűtés	Vízoldal	Min.~Max.	°C		15 ~65		
	HMV	Vízoldal	Min.~Max.	°C		25~80		
Hangteljesítményszint	Névl.			42				
Hangnyomásszint	Névl.			28				
Kültéri egység		ERGA		04EV	06EVH	08EVH7		
Méret	Egység	Mag. x Szél. x Mélys.	mm	740x884x388				
Tömeg	Egység			58,5				
Kompresszor	Mennyiség			1				
	Típus			Hermetikusan zárt swing kompresszor				
Működési tartomány	Fűtés	Min.~Max.	°CDB	-25~35				
	HMV	Min.~Max.	°CDB	-25~35				
Hűtőközeg	Típus			R-32				
	GWP			675,0				
	Töltet			1,50				
	Vezérlés			Expanziós szelep				
Hangtelj. szint	Fűtés	Névl.	dB	58		60		62
Hangnyomásszint	Fűtés	Névl.	dB	44		47		49
Tápellátás	Név / fázis / frekvencia / feszültség	Hz/V		V3/1N~/50/230				
Áram	Javaolt kismegszakító	A		20		25		