

Daikin Altherma 3 R W

› reverzibilni modeli

› 04-06-08 kW

Zidna **reverzibilna** zrak-voda dizalica topline idealna za niskoenergetske kuće

- › Najbolja sezonska učinkovitost pruža maksimalnu uštedu troškova
- › Temperatura polaza od 65°C čini ju odličnim izborom za novogradnju i renoviranje prostora
- › Jedinica zahtjeva malo prostora za ugradnju zbog kompaktnih dimenzija
- › Elegantan dizajn jedinica odlično se uklapa u interijer
- › Kombinirati sa Daikin ECH₂O termalnim spremnikom od nehrđajućeg čelika
- › Vanjska jedinica uzima toplinu iz vanjskog zraka čak i na -25°C



R-32



Podaci o energetskej učinkovitosti			EHBX + ERGA	04D6V + 04DV3(A)	08D6V + 06DV3(A)	08D9W + 06DV3(A)	08D6V + 08DV3(A)	08D9W + 08DV3(A)	
Učin grijanja	Nom.		kW	4,30 (1) / 4,60 (2)	6,00 (1) / 5,90 (2)		7,50 (1) / 7,80 (2)		
Priključna snaga	Grijanje	Nom.	kW	0,85 (1) / 1,26 (2)	1,24 (1) / 1,69 (2)		1,63 (1) / 2,23 (2)		
Rashladni učin	Nom.		kW	5,56 (1) / 4,37 (2)	5,96 (1) / 4,87 (2)		6,25 (1) / 5,35 (2)		
Priključna snaga	Hlađenje	Nom.	kW	0,94 (1) / 1,14 (2)	1,06 (1) / 1,33 (2)		1,16 (1) / 1,51 (2)		
COP				5,10 (1) / 3,65 (2)	4,85 (1) / 3,50 (2)		4,60 (1) / 3,50 (2)		
EER				5,94 (1) / 3,84 (2)	5,61 (1) / 3,67 (2)		5,40 (1) / 3,54 (2)		
Grijanje prostora	Polazni vod 55°C	SCOP		3,26		3,32			
		η _s (Sezonska učinkovitost pri grijanju prostora)	%	127		130			
	Razred sezonske energetske učinkovitosti pri grijanju prostora			A++					
	Polazni vod 35°C	SCOP		4,48	4,47		4,56		
η _s (Sezonska učinkovitost pri grijanju prostora)		%	176		179				
Razred sezonske energetske učinkovitosti pri grijanju prostora			A+++						
Unutarnja jedinica			EHBX	04D6V	08D6V	08D9W	08D6V	08D9W	
Kućište	Boja		Bijela/Siva + Crna						
	Materijal		Smola, Metalni lim						
Dimenzije	Jedinica	VisinaxŠirinaxDubina	mm	840x440x390					
Težina	Jedinica		kg	42,0	42,4		42,0	42,4	
Razina zvučne snage	Nom.		dBA	42					
Razina zvučnog tlaka	Nom.		dBA	28					
Vanjska jedinica			ERGA	04DV3(A)	06DV3(A)		08DV3(A)		
Dimenzije	Jedinica	VisinaxŠirinaxDubina	mm	740x884x388					
Težina	Jedinica		kg	58,5					
Radno područje	Grijanje	Min.~Max.	°CDB	-25~-25					
	Hlađenje	Min.~Max.	°CDB	10~43					
	Potrošna topla voda	Min.~Max.	°CDB	-25~35					
Radna tvar	Tip / GWP			R-32 / 675					
Razina zvučne snage	Grijanje / Hlađenje	Nom.	dBA	58 / 61	60 / 62		62 / 62		
Razina zvučnog tlaka	Grijanje / Hlađenje	Nom.	dBA	44 / 48	47 / 49		49 / 50		
Električno napajanje	Naziv/Faza/Frekvencija/Napon		Hz/V	V3/1N~/50/230					
Struja	Preporučeni osigurači		A	25 (20)					

(1) Hlađenje Ta 35°C - LWE 18°C (DT = 5°C); grijanje Ta DB/WB 7°C/6°C - LWC 35°C (DT = 5°C)
 (2) Hlađenje Ta 35°C - LWE 7°C (DT = 5°C); grijanje Ta DB/WB 7°C/6°C - LWC 45°C (DT = 5°C)