

Daikin Altherma 3 R W

› Încălzire și răcire

› 04-06-08 kW

Pompă de căldură aer-apă de perete, **reversibilă** pentru încălzire și răcire

- › Eficiență sezonieră optimă care asigură cele mai mari economii la costurile de funcționare
- › Datorită temperaturii de ieșire a apei de până la 65°C este alegerea perfectă atât pentru construcții noi cât și pentru renovări
- › Dimensiunile compacte asigură un spațiu de instalare mic
- › Designul elegant al unității se integrează perfect cu alte aparate de uz casnic
- › Poate fi combinată cu o unitate Daikin de stocare a energiei termice din oțel inoxidabil sau ECH2O
- › Unitatea exterioră extrage căldura din aerul exterior, chiar și la o temperatură de -25°C


R-32

Prețuri (TVA inclus)	EHBX + ERGA	04D6V + 04DV	08D6V + 06DV	08D9W + 06DV	08D6V + 08DV	08D9W + 08DV
Preț pentru unitatea interioară	Lei	12.005,-	13.978,-	14.545,-	13.978,-	14.545,-
Preț pentru unitatea exterioră	Lei	6.109,-	7.977,-	7.977,-	9.844,-	9.844,-



Date privind eficiența			EHBX + ERGA	04D6V + 04DV3(A)	08D6V + 06DV3(A)	08D9W + 06DV3(A)	08D6V + 08DV3(A)	08D9W + 08DV3(A)
Capacitate de încălzire	Nom.		kW	4,30 (1) / 4,60 (2)		6,00 (1) / 5,90 (2)		7,50 (1) / 7,80 (2)
Putere absorbită	Încălzire	Nom.	kW	0,85 (1) / 1,26 (2)		1,24 (1) / 1,69 (2)		1,63 (1) / 2,23 (2)
Capacitate de răcire	Nom.		kW	5,56 (1) / 4,37 (2)		5,96 (1) / 4,87 (2)		6,25 (1) / 5,35 (2)
Putere absorbită	Răcire	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)
Încălzire a spațiului	Climat mediu apă de ieșire 55°C	SCOP			3,26			3,32
		ηs (eficiența sezonieră de încălzire a spațiului)	%		127			130
	Climat mediu apă de ieșire 35°C	SCOP		4,48		4,47		4,56
		ηs (eficiența sezonieră de încălzire a spațiului)	%		176			179
		Clasa de eficiență sezonieră de încălzire a spațiului				A++		
								A+++ (3)

Date tehnice - unitate interioară				EHBX	04D6V	08D6V	08D9W	08D6V	08D9W
Carcasă	Culoare	Alb/Gri + Negru							
	Material	Rășină, tablă							
Dimensiuni	Unitate	Înălțime	Lățime	Adâncime	840x440x390				
	Greutate	Unitate	kg						
Putere sonoră	Nom.	dBA							
Presiune sonoră	Nom.	dBA							
Date tehnice - unitate exterioră				ERGA	04DV3(A)	06DV3(A)	08DV3(A)		
Dimensiuni	Unitate	Înălțime	Lățime	Adâncime	740x884x388				
	Greutate	Unitate	kg						
Interval de operare	Încălzire	Min.-Max.	°CDB						
	Răcire	Min.-Max.	°CDB						
	Apă caldă menajeră	Min.-Max.	°CDB						
Agent frigorific	Tip / GWP	R-23 / 675							
Putere sonoră	Încălzire / Răcire	Nom.	dBA		58 / 61	60 / 62		62 / 62	
Presiune sonoră	Încălzire / Răcire	Nom.	dBA		44 / 48	47 / 49		49 / 50	
Alimentare cu energie	Nume/Fază/frecvență/tensiune	Hz/V							
Curent	Siguranțe recomandate	A							

(1) Ta de răcire 35°C - LWE 18°C (DT = 5°C); Ta de încălzire DB/WB 7°C/6°C - LWC 35°C (DT = 5°C) (2) Ta de răcire 35°C - LWE 7°C (DT = 5°C); Ta de încălzire DB/WB 7°C/6°C - LWC 45°C (DT = 5°C)
 (3) În conformitate cu Regulamentul UE nr. 811/2013 - etichetarea energetică 2019, pe o scară de la G la A+++.