

Daikin Altherma 3 M

E(B/D)LA04-08E(3)V3

Csak fűtő / hűtő-fűtő levegő-víz monoblokk hőszivattyú

- › W-LAN kártya csatlakozás a távoli eléréshez. (Az egység csomagja a kártyát tartalmazza.)
- › Kombinálható használati melegvíz tartályokkal, hőtárolókkal.
- › "All-in-one" koncepció, amely minden hidraulikus alkatrészt tartalmaz.
- › Beépített 3 kW-os elektromos kiegészítő fűtéssel is kapható vagy külön kiegészítő fűtési készlettel.
- › Egyfázisú változatban elérhető.



akár

A+++

65 °C

R-32

Monoblokk egység				EDLA04E(3)V3	EBLA04E(3)V3	EDLA06E(3)V3	EBLA06E(3)V3	EDLA08E(3)V3	EBLA08E(3)V3	
Térfűtés	Átlagos égh., előremenő vízhőm.: 55 °C	Általános	ηs (térfűtés szezonális hatékonysága)	127	129	127	128	130	131	
			SCOP	3,26	3,29	3,26	3,28	3,32	3,35	
	Átlagos égh., előremenő vízhőm.: 35 °C	Általános	ηs (térfűtés szezonális hatékonysága)	176	179	176	178	179	181	
			SCOP	4,48	4,54	4,47	5,52	4,56	4,61	
				Térfűtés szezonális hatékonysági osztálya						
				A++						
				A+++						
Burkolat	Szín	Elefántcsont fehér								
	Anyag	Cink bevonatú alacsony széntartalmú acél								
Méret	Egység	Mag. × Szél. × Mélys.	mm	770x1.250x362						
Tömeg	Egység		kg	EV3: 88, E3V3: 91						
Kompresszor	Mennyiség	1								
	Típus	Hermetikusan zárt swing kompresszor								
Működési tartomány	Fűtés	Környezeti	Min.~Max.	°CWB	-25 ~ 25	-25 ~ 35	-25 ~ 25	-25 ~ 35	-25 ~ 25	-25 ~ 35
		Vízoldal	Min.~Max.	°C	EV3: 9 ~ 65 / E3V3: 15 ~ 65					
	Hűtés	Környezeti	Min.~Max.	°CDB	-	10 ~ 43	-	10 ~ 43	-	10 ~ 43
		Vízoldal	Min.~Max.	°C	-	5 ~ 22	-	5 ~ 22	-	5 ~ 22
	Használati-melegvíz	Környezeti	Min.~Max.	°CDB	-27 ~ 35					
		Vízoldal	Min.~Max.	°C	25 ~ 55					
Hűtőközeg	Típus	R-32								
	GWP	675								
	Töltet		kg	1,85						
	Töltet		TCO ₂ Eq	0,91						
	Vezérlés	Expanziós szelep								
Hangteljesítményszint (EN14825 szerint)	Fűtés	Névl.	dB(A)	58		60		62		
	Tápellátás	Név / fázis / frekvencia / feszültség	Hz/V	V3/1~/50/230						
Áram	Javasolt kismegszakító	A		20				25		

(1) Hűtés Ta 35°C - LWA 18°C (DT=5°C), Fűtés Ta DB/WB 7°C/6°C - LWC 35°C (DT=5°C) (2) Hűtés Ta 35°C - LWA 7°C (DT=5°C), Fűtés Ta DB/WB 7°C/6°C - LWC 55°C (DT=5°C).
Ez a termék fluorotartalmú üvegházhatású gázokat tartalmaz.

Ez a termék megfelel a következő irányelv követelményeinek: az irányelv EK-HWS(P)(U)-D és ECH20 termikus tárolóval EK-HWP-(P)B.