

Daikin Altherma 3 H HT F

Magas hőmérsékletű osztott hőszivattyú



Daikin Altherma 3 H HT F

Padlón álló levegő-víz hőszivattyú **fűtésre, hűtésre és használati melegvíz készítésre**

- › Minden egy rendszerben a még gyorsabb és egyszerűbb telepíthetőség érdekében: a beltéri egységben benne van a rozsdamentes acélból készült 180 vagy 230 literes melegvíz-tartály is
- › Rendkívül kis helyigényű beltéri egység: 595 * 625 mm
- › A karbantartás, szervizelés megkönnyítése érdekében a nyomtatott áramköri lap és az összes hidraulikus alkatrész is előlről hozzáférhető
- › Hőleadóként hagyományos radiátorok (70°C vízhőmérsékletig), hőszivattyús hőleadó vagy felületfűtés is alkalmazható, akár vegyesen is
- › Új, dizájnos kültéri egység fekete előlappal
- › A kültéri egység zajszintje 3 m távolságból akár 35 dB(A)
- › Hatékony működés akár -28°C külső hőmérsékletig



Daikin Altherma 3 H HT F

Padlón álló levegő-víz hőszivattyú **fűtésre, hűtésre és használati melegvíz készítésre**



ETVX-D6V



ETVX-D6VG



EPRA14-18DV3/W1



BRC1HHDK



Hatékonyság		ETVX + EPRA	16S18D6V(G)/D9W(G) + 14DV/W	16S23D6V(G)/D9W(G) + 14DV/W	16S18D6V(G)/D9W(G) + 16DV/W	16S23D6V(G)/D9W(G) + 16DV/W	16S18D6V(G)/D9W(G) + 18DV/W	16S23D6V(G)/D9W(G) + 18DV/W
Helyiségfűtés	55°C kilepő víz hőmérséklet, átlagos eghajlat	Általános SCOP	3,62 / 3,63					
		Névleges ηs (felületfűtés szezonális hatékonyság) felületfűt. hatékonysági oszt.	142 A++					
	35°C kilepő víz hőmérséklet, átlagos eghajlat	Általános SCOP	4,57					
		Névleges ηs (felületfűtés szezonális hatékonyság) felületfűt. hatékonysági oszt.	180 A+++					
Használati meleg víz előállítás	Általános Névleges	L	XL	L	XL	L	XL	
	Mérsékelt klíma	COPdhw ηwh (vízfűtés hatékonyság) Vízfűtés energiahatékonysági osztály	2,62 / 2,51 110 / 106	2,61 / 2,55 108 / 107	2,62 / 2,51 110 / 106	2,61 / 2,55 108 / 107	2,62 / 2,51 110 / 106	2,61 / 2,55 108 / 107
Beltéri egység		ETVX	16S18D6V(G)/D9W(G)	16S23D6V(G)/D9W(G)	16S18D6V(G)/D9W(G)	16S23D6V(G)/D9W(G)	16S18D6V(G)/D9W(G)	16S23D6V(G)/D9W(G)
Burkolat	Szín	Fehér + Fekete						
	Anyag	Előre bevont fémlemez						
Méret	Egység Mag.xSzél.xMély	mm	1.650x595x625	1.850x595x625	1.650x595x625	1.850x595x625	1.650x595x625	1.850x595x625
Tömeg	Egység	kg	109	118	109	118	109	118
HMV tartály	Vízterfogat	l	180	230	180	230	180	230
	Maximális vízhőmérséklet	°C	70					
	Maximális víznyomás	bar	10					
	Rozsdásodás elleni védelem	Felület-előkészítés						
Működési tartomány	Fűtés	Vízoldal Min.~Max.	°C 15 ~ 70					
	Hűtés	Vízoldal Min.~Max.	°C 5 ~ 50					
	HMV	Vízoldal Max.	°C 63					
Hangtelj. szint	Környezeti	dBA	44					
Hangnyomás szint	Környezeti	dBA	30					
Kültéri egység		EPRA	14DV3/W1	16DV3/W1		18DV3/W1		
Méret	Egység Mag.xSzél.xMély	mm	1.003x1.270x533					
Tömeg	Egység	kg	146/151					
Kompresszor	Mennyiség	1						
	Típus	Hermetikusan zárt scroll kompresszor						
Működési tartomány	Hűtés	Min.~Max.	°CDB 10 ~ 43					
	Fűtés	Min.~Max.	°CDB -28 ~ 35					
	Háztartási melegv.	Min.~Max.	°CDB -28 ~ 35					
Hűtőközeg	Típus	R-32						
	GWP	675						
	Töltet	kg	4,20					
	Töltet	TCO ₂ Eq	2,84					
	Vezérlés	Expanziós szelep						
LW (A)	Hangteljesítményszint (az EN14825 szerint)	54						
Hangnyomás szint (1 méteren)	Környezeti	43,0				48,0		
Tápellátás	Név / Fázis / Frekvencia / Feszültség	Hz/V	V3/1~/50/230 / W1/3~/50/400					
Áram	Javasolt kismegszakító	A	32/16					

Daikin Hungary Kft.

H-1117 Budapest, Fehérvári út 84/a. 4. emelet · Tel.: +36 1/ 464-4500 · Fax: +36 1/ 464-4501 · E-mail: office@daikin.hu · www.daikin.hu

A Daikin termékek forgalmazója:

2020. április



A Daikin Europe NV, a légkondicionálók (AC), a folyadékös hűtőegységek (LCP), a légkezelő egységek (AHU) és a ventilátoros hőcserélő egységek (FCU) vonatkozásában is részt vesz az Eurovent tanúsítási programban. Ellenőrizze online a tanúsítványok érvényességét: www.eurovent-certification.com vagy: www.certiflash.com



A jelen kiadvány csak tájékoztatóul szolgál, nem tekinthető a Daikin Europe NV / Daikin Central Europe HandelsGmbH. vállalatot bármire is kötelező ajánlatnak. A Daikin Europe NV. / Daikin Central Europe HandelsGmbH a jelen kiadványt a legjobb tudása alapján állította össze. A tartalom teljessége, pontossága, megbízhatósága vagy adott célra való alkalmassága, valamint az általa bemutatott termékek és szolgáltatások tekintetében semmiféle kifejezett vagy vélelmezett garanciát nem vállalunk. A műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül is változhatnak. A Daikin Europe NV. / Daikin Central Europe HandelsGmbH kifejezetten elutasítja a felelősséget mindenféle a legtagabb értelemben vett olyan közvetlen vagy közvetett kárért, ami a jelen kiadvány használatából és/vagy értelmezéséből ered vagy ahhoz kapcsolódik. A teljes tartalom szerzői joga a Daikin Europe NV. vállalatot illeti.

Daikin Altherma 3 H HT F Terméklap 2020-2021 | Fenntartjuk a jogot az esetleges változásokra, a nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk.