

Daikin Altherma jordvarmeanlæg

EGSQH-A9W



Jordvarmeanlæg til opvarmning og varmt brugsvand

- › Uanset udendørstemperaturen udnytter jordvarmeteknologien den stabile og gratis energi fra jorden
- › Højeste årsbaserede virkningsgrad takket være vores inverterte teknologi
- › Hurtig og enkel installation takket være fabriksmonterede rørføringstilslutninger oven på enheden samt reduceret vægt
- › Kompakt indendørs enhed: alt-i-én gulvmodel inklusiv tank til varmt brugsvand
- › Brugerinterface med termostatfunktion giver større komfort, enkel idriftsætning, let betjening og energistyring, der holder styr på energiforbruget og -udgifterne

EGSQH-A9W

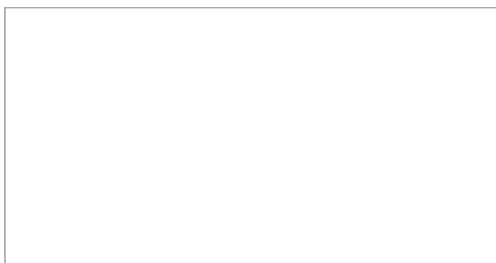


EGSQH-A9W

Indendørs enhed		EGSQH	10S18A9W
Varmekapacitet	Min.	kW	3,11 (1) / 2,47 (2)
	Nom.	kW	10,2 (1) / 9,29 (2)
	Maks.	kW	13,0 (1) / 11,9 (2)
Strømforsyning	Nom.	kW	2,34 (1) / 2,82 (2)
COP			4,35 (1) / 3,29 (2)
Kabinet	Farve		Hvid
	Materiale		Belagt plademetal
Mål	Enhed	Højde x Bredde x Dybde mm	1.732x600x728
Vægt	Enhed	kg	210
Tank	Vandmængde	l	180
	Isolering	Varmetab kWh/24t	1.36
	Korrosionsbeskyttelse		Anode
Driftsområde	Installationsplads	Min.-Maks. °C	5~30
	Brine side	Min.-Maks. °C	-5~20
	Opvarmning	Vand side Min.-Maks. °C	24~60 (varmepumpe)/24-65 (varmepumpe + reservevarmer)
	Varmt brugsvand	Vand side Min.-Maks. °C	(25~55 (varmepumpe)/25~60 (reservevarmer)
Kølemiddel	Type/GWP		R-410A / 2.087,5
	Påfyldning	kg	1,8
	Påfyldning	TCO ₂ Eq	3,8
Lydeffektniveau	Nom.	dBA	46
Lydtryksniveau	Nom.	dBA	32
Strømforsyning	Navn/Fase/Frekvens/Spænding	Hz/V	9W/3~/50/400
Strøm	Anbefalede sikringer	A	25

(1) EWB/LWB 0 °C/-3 °C - LWC 35 °C (DT=5 °C) (2) EWB/LWB 0 °C/-3 °C - LWC 45 °C (DT=5 °C)

Daikin Europe N.V. Naamloze Vennootschap Zandvoordestraat 300 · 8400 Oostende · Belgien · www.daikin.eu · BE 0412 120 336 · RPR Oostende (Ansvarshavende redaktør)



ECPDA15-751

06/15



Daikin Europe NV deltager i "Eurovent Certification Programme for "Liquid Chilling Packages" (LCP), luftbehandlingsenheder (AHU), "Fan Coil Units" (FC) og systemer med variabelt kølemiddelflow (VRF). Kontrollér den aktuelle gyldighed af certifikatet online: www.eurovent-certification.com eller ved brug af: www.certiflash.com

Denne brochure er kun udarbejdet som information, og den udgør ikke et tilbud, der er bindende for Daikin Europe N.V. Daikin Europe N.V. har samlet denne brochures indhold efter bedste overbevisning. Der gives ingen udtrykkelige eller underforståede garantier for, at indholdet og de produkter og tjenester, der præsenteres heri, er komplette, nøjagtige, pålidelige eller egnede til et bestemt formål. Specifikationer kan ændres uden forudgående varsel. Daikin Europe N.V. afviser udtrykkeligt ethvert ansvar for nogen form for direkte eller indirekte skader, forstøt i ordets bredeste betydning, som er opstået på grund af eller i forbindelse med denne brochures brug og/eller fortolkning. Daikin Europe N.V. har copyright på hele indholdet.