



# Daikin Altherma 2 GEO Bergvärme



Värmepumpen som anpassar sig efter behovet i ditt hus

# Rätt värmepump för alla förhållanden

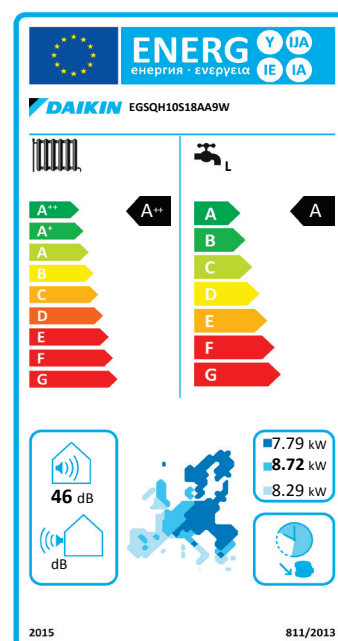
Daikin Bergvärme gör det riktigt enkelt att alltid skapa bästa besparing för alla hus. Glöm krånglig dimensionering och besvärlig rördragning. Daikin Bergvärme är inverterstyrd och anpassar alltid effekten efter husets behov mellan 2,5 till 13 kW.

## Enkel och snygg installation

Allt som behövs för värme, varmvatten och enkel styrning är inbyggt i en kompakt enhet. För installatören betyder det att installationstiden halveras. Resultatet blir en snyggare installation som tar mindre plats.



EGSQH-A9W



# Daikins unika fördelar



3 års garanti + 3 års trygghetsförsäkring ingår. Möjlighet att förlänga försäkringen för upp till 18 års trygghet. Gäller konsumentmarknaden och garantiregistrerad produkt.

I Daikins bergvärme är allt inbyggt, vilket ger en snygg och snabb installation. Inverterstyrningen ger alltid rätt värme för ditt hus och eftersom allt är inbyggt i enheten är den både kompakt och snygg. Perfekt för dig som vill ha maximal besparing och en snygg installation på liten yta.



Rumsuppvärmning



Varmvattenproduktion

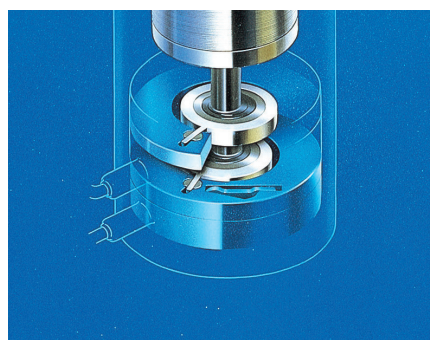
TEKNISKA DATA		
<b>Daikin EGSQH10S18AA9W</b>		
Värme kapacitet min-max	kW	3-13
Nominell värmeeffekt 0/35°C	kW	10,2
Systemets effektivitetsklass rumsuppvärmning	35/55°C	A++/A++
Produktens effektivitetsklass rumsuppvärmning	35/55°C	A++/A++
<b>SCOP Enligt EN 14825</b>		
SCOP medel klimat	35/55°C	5,6/4,1
SCOP kallt klimat	35/55°C	5,9/4,3
Volym varmvattenberedare	l	Ca: 180
Effektivitetsklass varmvatten / laddningsprofil		A/XL
Maximal framledningstemperatur	°C	65
Ljudeffekt (nominell effekt)	dB	45,5
Elpatron max.	kW	9
Dimensioner (HxBxD)	mm	1752x600x720
Vikt, komplett värmepump	kg	210
Köldmedium	R410A	1,8 kg

## Kontrollpanel – även rumsgivare

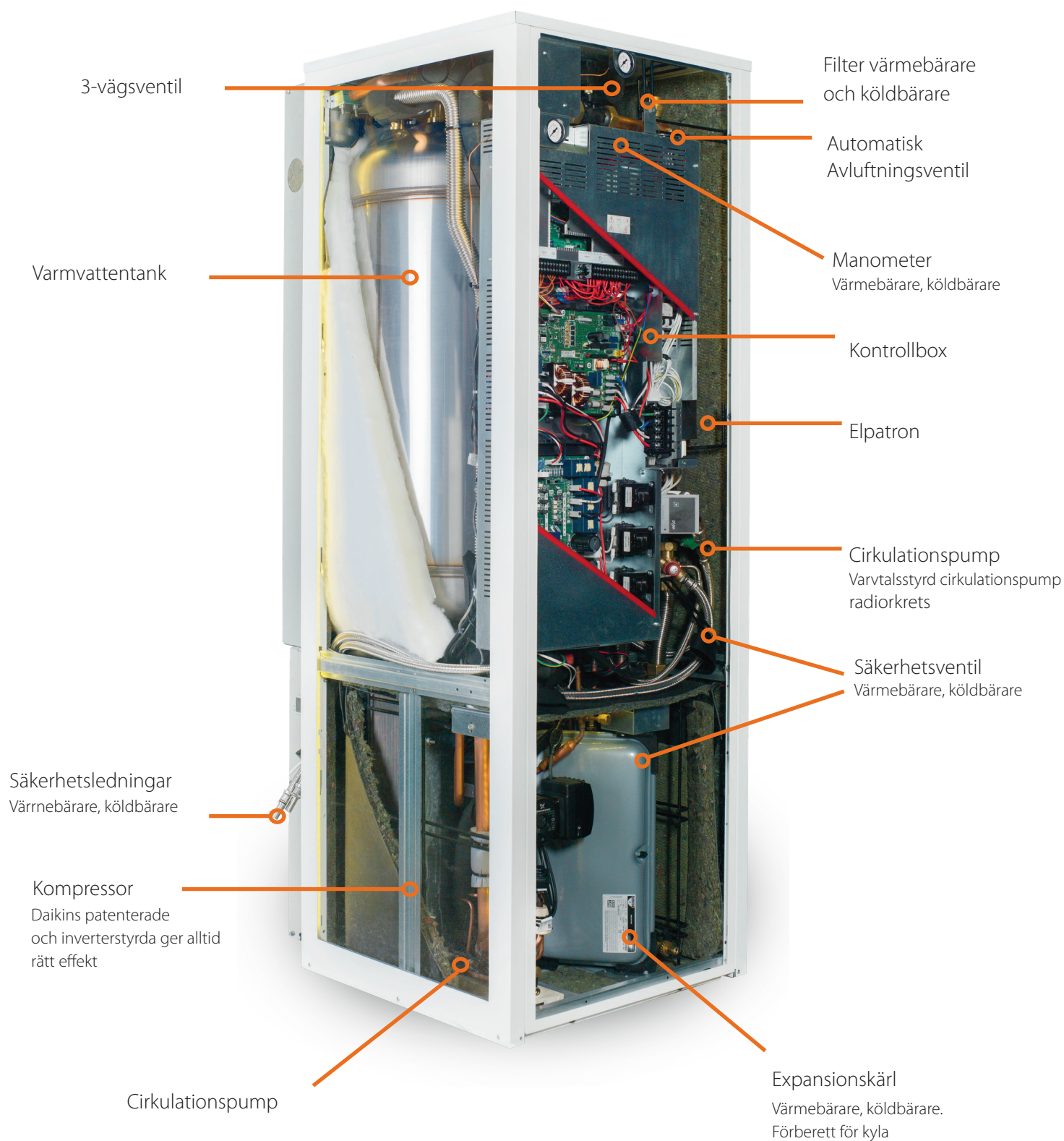
Den unika kontrollpanelen kan placeras fritt i huset och fungerar då även som rumsgivare. Värmen kan enkelt anpassas i olika rum för bästa besparing. Dessutom är det enkelt att ställa in och övervaka systemet.

## Daikins egna patenterade kompressor

Daikins patenterade och mycket tystgående swingkompressor med inverterstyrning är en del av hemligheten bakom den unika effektiviteten och driftsäkerheten.



# Allt detta är inbyggt





# Bergvärme

## för alla fastigheter



Den inbyggda elpatronen behövs endast vid extrema driftfall. Det är också en av anledningarna till att Daikin Bergvärme har toppvärden i alla tester och ger nästan 100 procent bergvärme.

### Bästa valet

Daikins Bergvärme är det bästa valet för alla typer av installationer. Inverterstyrningen anpassar alltid effekten efter husets behov. Om familjen eller huset växer följer Daikin Bergvärme det aktuella behovet av värme och varmvatten.

### Påtaglig tystnad

Daikin Bergvärme är mycket tystgående. Kompressorn arbetar på låga varvtal mer än 90 % av tiden och antalet start och stopp reduceras till ett minimum. Effektiv isolering och placering av kompressorn sänker ljudnivån ytterligare.

### Lägre nätavgifter

Daikin Bergvärme klarar i de flesta fall att värma huset med kompressordrift utan elpatron. Därmed kan ofta husets huvudsäkring sänkas och kunden sparar ännu mer pengar.

### Effektiv varmvattenproduktion

Den inbyggda varmvattenberedaren är på 180 liter. Tappvarmvatten kan produceras mycket snabbt och effektivt tack vare slingtanken och att värmepumpen utnyttjar överkapaciteten i kompressorns effekt.

- **Nybyggnation** – enkel och snabb installation av ett mycket energisnålt värmesystem.
- **Utbyte av befintlig värmepump** – enkel och snabb installation av ett mycket energisnålt värmesystem.
- **Utbyte av värmepanna olja/el/pellets**. Kan sänka energiförbrukningen med upp till 80%.
- **Utbyte av fjärrvärme** – klokt val för stor besparing och snygg installation på liten plats.
- **Luftkonditionering** – genom att i sommartid utnyttja borrhålets kyla kan frikyla användas med minimala driftkostnader.

### Rätt temperatur

Daikins avancerade mikroprocessor övervakar temperaturen i borrhålet och reducerar effekten vid behov. Det finns ingen risk för att borrhålet kyls ned för mycket.

### Tips!

Passa på att installera ett magnetfilter i värmesystemet. Det är ett tillbehör som renar vattnet och som hjälper din värmepump att hålla sin höga effekt.



## Varför behöver man köpa en flätkonvektor?

Genom att ansluta en flätkonvektor till din bergvärmepump kan du sprida den svala luften som genereras av den aktiva luftkonditioneringsfunktionen i ditt hus. På så sätt kan du få samma svalkande effekt som om du hade haft en luft/luftvärmepump installerad. Daikin tillhandahåller ett flertal olika flätkonvektorer som passar till olika behov. Om du är intresserad av att dra nytta av den aktiva kylfunktionen rekommenderar vi att du tar kontakt med närmaste återförsäljare som du kan hitta på [www.daikin.se](http://www.daikin.se). Denne kan hjälpa dig att hitta flätkonvektor för ditt hem.



# Återförsäljaren

## – din Daikinexpert

Daikins organisation är uppbyggd med återförsäljaren i centrum. Våra återförsäljare är välutbildade och tar ansvar före, under och efter installationen. De erbjuder även trygga serviceavtal.

**På [daikin.se](http://daikin.se) kan du boka ett kostnadsfritt hembesök med din närmaste återförsäljare.**

### Upp till 18 års trygghet

Daikin Bergvärme har mycket hög kvalitet och därför kan vi också ge en heltäckande och långtgående trygghet. Vid köp av Daikin Bergvärme ingår tre års garanti och en 3-årig försäkring som kan förlängas år för år upp till 12 år. Det innebär hela 18 års trygg värme för dig. Köper måste registreras hos Daikin för att försäkringen ska gälla.

### Det här är Daikin

- Japanska Daikin startade 1924 – världsledande inom kyl- och värmeteknik
- Daikin Europe etablerades 1967– sedan 1973 i Ostend Belgien
- Daikin har sålts i Sverige sedan 1969
- Elva fabriker i Europa – fyra huvudfabriker
- 90 procent av produkterna som säljs i Sverige tillverkas i Europa
- Nästan alla komponenter tillverkas inom koncernen = total kvalitetssäkring

### Din Daikin återförsäljare

