



DAIKIN ALTHERMA 3 R

Daikin Altherma 3 er den perfekte løsning for deg som skal bygge ny bolig, eller ønsker å erstatte elkjelen med en mer energieffektiv løsning.

Daikin Altherma 3 har også støtte for smarthusstyring, samt mulighet for app-styring og talestyring via Google Home og Amazon Alexa.

Daikin Altherma 3 gulvmodell:

Det ideelle systemet for å levere oppvarming, varmtvann og kjøling for nybygg og lavenergihus. Med innebygd varmtvannsbereder og styringspanel, er dette virkelig en "Alt i ett modell".

Daikin Altherma 3 veggmodell:

Et fleksibelt systemet for å levere oppvarming, varmtvann og kjøling for nybygg og lavenergihus. Modellen har ikke innebygd tank, men kan benyttes sammen med ekstern varmtvannsbereder.

Derfor skal du velge Daikin Altherma 3 R:

- ▶ Gulvmodellen har innebygget 230 liter varmtvannsbereder
- ▶ Innebygd magnetittfilter
- ▶ Tappevann med legionellaprogam
- ▶ 2-sone modell; reguler to ulike temperatursoner automatisk fra samme innedel (Gulvmodellen)
- ▶ Innebygd WLAN-adapter
- ▶ Måler levert energi, samt kalkulert strømforbruk
- ▶ Besparelse på løpende kostnader, opprettholder optimal komfort
- ▶ Bruk av fornybar energi sparer miljøet
- ▶ Spesielt utviklet for det nordiske klimaet, fabrikktestet ned til -25°C
- ▶ Støtte for smarthusstyring
- ▶ Kan leveres med kjøling
- ▶ COP på opptil 5.10
- ▶ Benytter R-32 som er et mer miljøvennlig kuldemedie



GULVMODELL: 3 MODELLER

▶ Standard ▶ Med kjøling ▶ 2-sone



Innedel (EHV)



Utedel (ERGA)

| Tekniske data - Standard | | | 🏠 | 🏠 | 🏠 |
|------------------------------------------|------------------|-------|--------------|----------|----------|
| Varmekapasitet | Nominell | kW | 4 | 6 | 8 |
| | Maks.* | kW | 6.5 | 8 | 9.5 |
| COP | | | 5.10 | 4.85 | 4.60 |
| SCOP** | | | 4.48 | 4.47 | 4.56 |
| Fabrikktestet | | | -25°C | | |
| Energiklasse varme (35°C vanntemperatur) | | | A+++ | | |
| Energiklasse tappevann | | | A+ | | |
| Driftsområde oppvarming (Vannside) | | °C | 18~65 | | |
| Dimensjoner innedel | | mm | 1850x595x625 | | |
| Dimensjoner utedel | | mm | 740x884x388 | | |
| Mengde varmtvann (Opptil) | | Liter | 230 | | |
| Lydtrykk (Utedel) | | dBA | 44 | 49 | 50 |
| Kuldemedie | | | R-32 | | |
| Backup heater | 230V 1 fas/3 fas | kW | 6 | | |
| | 400V 3 fas + N | kW | 9 | | |

*+7°/35°C **Middels klima 35°C



VEGGMODELL: 2 MODELLER

► Standard ► Med kjøling



Innedel (EABH)



Utedel (ERGA)

| Tekniske data - Standard | | | 🏠 | 🏠 | 🏠 |
|------------------------------------------|------------------|----|-------------|----------|----------|
| Varmekapasitet | Nominell | kW | 4 | 6 | 8 |
| | Maks.* | kW | 6.5 | 8 | 9.5 |
| COP | | | 5.10 | 4.85 | 4.60 |
| SCOP** | | | 4.48 | 4.47 | 4.56 |
| Fabrikktestet | | | -25°C | | |
| Energiklasse varme (35°C vanntemperatur) | | | A+++ | | |
| Driftsområde oppvarming (Vannside) | °C | | 18~65 | | |
| Dimensjoner innedel | mm | | 840x440x390 | | |
| Dimensjoner utedel | mm | | 740x884x388 | | |
| Mengde varmtvann (Opptil) | Liter | | - | | |
| Lydtrykk (Utedel) | dBA | | 44 | 49 | 50 |
| Kuldemedie | | | R-32 | | |
| Backup heater | 230V 1 fas/3 fas | kW | 6 | | |
| | 400V 3 fas + N | kW | 9 | | |

*+7°/35°C **Middels klima 35°C