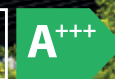


NYHET

**DAIKIN**

**LUFT/VANN**



UTVIKLET I NORDEN  
PRODUSERT I EUROPA

## DAIKIN ALTHERMA 3 H HT



Daikin Altherma 3 H HT veggmodell er en helt ny høytemperatur luft/vann varmpumpe spesielt tilpasset for å erstatte oljefyr. Den nye maskinen er utviklet med en helt ny vifte i utedelen som nesten lydløst gir høyeffekt på kalde dager. Både inne- og utedelen har vunnet priser for sitt moderne design.

### Daikin Altherma 3 H HT gulvmodell:

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

### Daikin Altherma 3 H HT veggmodell:

Et fleksibelt system for å levere oppvarming, varmtvann og kjøling for rehabilitering. Modellen har ikke innebygd tank.

## Derfor skal du **velge** **Daikin Altherma 3 H HT:**

- ▶ Erstatter din oljefyr, og benytter dine eksisterende radiatorer
- ▶ Gulvmodellen har innebygget varmtvannsbereder
- ▶ Innebygd magnetittfilter
- ▶ Tappevann med legionellprogram
- ▶ Med 2-sone reguleres to ulike temperatursoner automatisk fra samme innedel (*Gulvmodellen*)
- ▶ Moderne design i hvit eller sølv
- ▶ Måler levert energi, samt kalkulert strømforbruk
- ▶ Besparelse på løpende kostnader, opprettholder optimal komfort
- ▶ Spesielt utviklet for det nordiske klimaet, fabrikktestet ned til -28°C
- ▶ Støtte for smarthusstyring
- ▶ Kan leveres med kjøling
- ▶ Tilpasset differensiert strømpris
- ▶ Benytter R-32 som er et mer miljøvennlig kuldemedie



**NYHET**



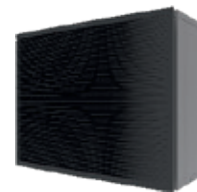
## GULVMODELL: 3 MODELLER



UTVIKLET I NORDEN  
PRODUSERT I EUROPA

- Standard   ► Med kjøling   ► 2-sone

- Farger



Tekniske data - Standard					
Varmekapasitet	Ved -7°C ute ved 55°C vann	kW	10.47	11.91	12.47
	Ved -7°C ute ved 65°C vann	kW	9.64	10.96	11.47
	Ved -15°C ute ved 55°C vann	kW	9.65	10.98	11.49
	Ved -15°C ute ved 65°C vann	kW	8.87	10.09	10.56
SCOP (55°C vanntemperatur)			3.37		
Fabrikktestet			-28°C		
Energiklasse varme (55°C vanntemperatur)					
Energiklasse tappevann					
Driftsområde oppvarming (Vannside)	°C	70			
Dimensjoner innedel	mm	595x625x1855			
Dimensjoner utedel	mm	1270x460x990			
Mengde varmtvann (Opptil)	Liter	230			
Lydtrykk (Utedel)	Nom.	dB	43	48	
Kuldemedie			R-32		
Backup heater	230V 1ph	kW	6		
	400V 3ph	kW	9		

**NYHET**



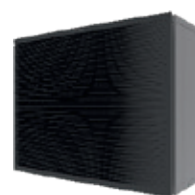
## VEGGMODELL: 2 MODELLER



UTVIKLET I NORDEN  
PRODUSERT I EUROPA

- ▶ Standard
- ▶ Med kjøling

- ▶ Farger



Tekniske data - Standard					
Varmekapasitet	Ved -7°C ute ved 55°C vann	kW	10.47	11.91	12.47
	Ved -7°C ute ved 65°C vann	kW	9.64	10.96	11.47
	Ved -15°C ute ved 55°C vann	kW	9.65	10.98	11.49
	Ved -15°C ute ved 65°C vann	kW	8.87	10.09	10.56
SCOP (55°C vanntemperatur)			3.37		
Fabrikktestet			-28°C		
Energiklasse varme (55°C vanntemperatur)					
Energiklasse tappevann					
Driftsområde oppvarming (Vannside)	°C	70			
Dimensjoner innedel	mm	840x440x390			
Dimensjoner utedel	mm	1270x460x990			
Mengde varmtvann (Opptil)	Liter	-			
Lydtrykk (Utedel)	Nom.	dBA	43		48
Kuldemedie			R-32		
Backup heater	230V 1ph	kW	6		
	400V 3ph	kW	9		