

# FUJITSU

- garanti for velvære



## nordica

- udviklet specielt til det nordiske klima!

### Gulvmodel

### 5 års totalgaranti

- Høj SCOP-værdi
- Behovsstyret
- Super lydsvag
- Effektiv affugtning



AGYG09LVCB / AOYG09LVCN  
AGYG12LVCB / AOYG12LVCN



Scan koden og besøg vores hjemmeside

Besøg os på [www.fujitsu-varmepumpe.dk](http://www.fujitsu-varmepumpe.dk)

Modelbetegnelse		Fujitsu	
Indedel / udedel		AGYG09LVCB / AOYG09LVCN 5,5 kW	AGYG12LVCB / AOYG12LVCN 5,7 kW
<b>VARME</b>			
Kapacitet		0,9 ~ 5,5	0,9 ~ 5,7
Energiklasse		A <sup>+</sup>	A <sup>+</sup>
SCOP værdi		4,2	4,1
P design	kW	3,40	4,20
Varmekapacitet ved -15°C	kW	3,50	4,00
Lydniveau, inddel (Q/LM/H)	dB(A)	22, 29, 35, 40	22, 29, 35, 40
Lydeffektsniveau	dB(A)	49	50
10°C varmfunktion		JA	JA
Udendørs temperaturområde	°C	-25 ~ 24	-25 ~ 24
<b>KØL</b>			
Maksimal kølekapacitet		3,80	4,20
Energiklasse		A <sup>++</sup>	A <sup>++</sup>
<b>GENERELT</b>			
Forsyning	Volt	230	230
Dimensioner, inddel (H x B x D)	mm	660 x 740 x 200	660 x 740 x 200
Dimensioner, udedel (H x B x D)	mm	620 x 790 x 290	620 x 790 x 290
Vægt, inddel / udedel	kg	14 / 40	14 / 40
Største afstand mellem inde- og udedel	m	20	20
Kølemiddel		R410A	R410A

### Super lydsvagt

Anlægget er lydsvagt, selv i højeste ventilatortrin.

### Affugtning

Den elektroniske styring sørger for en effektiv affugtning af luften.

### Op/ned svingfunktion

Udblæsningslamellerne bevæges automatisk op og ned.

### Automatiske lameller

Lamellernes position indstilles automatisk til anlæggets drift. Det er også muligt at indstille lamellerne manuelt ved hjælp af fjernbetjeningen.

### Automatisk lukning af lameller

Udblæsningslamellerne åbner og lukker automatisk, når anlægget henholdsvis starter og stopper.

### Automatisk tilpasning af luftretning

Den elektroniske styring sørger for automatisk indregulering af luftretningen tilpasset skiftende rumtemperaturer.

### Automatisk genstart

I tilfælde af strømsvigt vil anlægget automatisk genstarte når forsyningen genetableres. Anlægget vil genstarte i samme driftssituation som inden strømsvigtet.

### +10°C varmedrift funktion

Rumtemperaturen opretholdes ved +10°C. Efter 48 timer i +10°C varmedrift fastlåses ventilator hastigheden til højeste ydelse, hvilket sikrer en optimal luftfordeling i rummet.

### SleepTimer

For at opnå en komfortabel nattesøvn ændrer den elektroniske styring gradvist rumtemperaturen.

### Start/stop Timer

På fjernbetjeningen er det muligt at programmere forskellige tidsintervaller for start/stop af anlægget. Det er også muligt at programmere en starttid efterfulgt af en stoptid eller en stoptid efterfulgt af en starttid.

### Automatisk funktionskift

Anlægget skifter automatisk mellem opvarmning og køling afhængig af den indstillede temperatur og den aktuelle rumtemperatur.

På den trådløse fjernbetjening indstilles den ønskede rumtemperatur nemt.



Fjernbetjeningen har også en sleep-timer-funktion samt en start/stop-timer

Forhandler:

# Nordvarme.dk

Salg og service tlf: 40 72 74 76