

# Padlóra állítható klímaberendezések

**ÚJ Modellek:** AGYG09LVCA / AGYG12LVCA / AGYG14LVCA



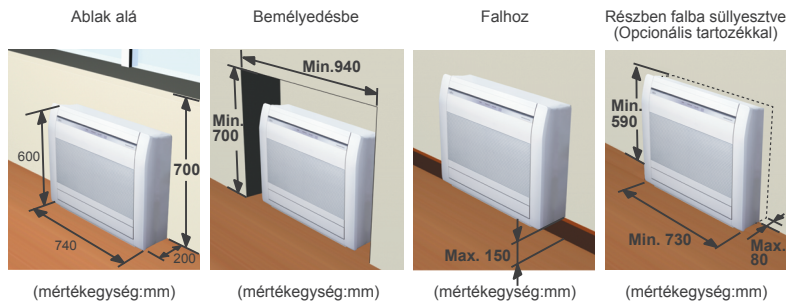
Vezeték nélküli távirányító AGYG09/12LVCA-hoz AGYG14LVCA-hoz



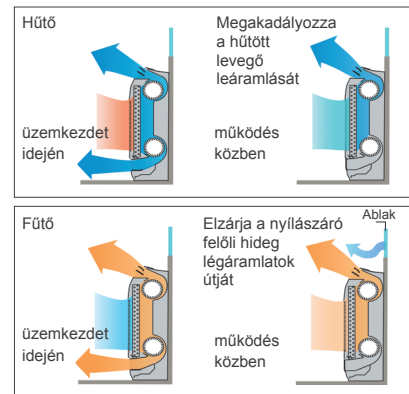
**KLÍMA KOMPROMISSZUMOK NÉLKÜL**  
kis fogyasztás, csend, 10 év garancia  
www.fujitsuklima.hu

## Jellemzők

### Egyszerű és rugalmas beszerelés



### Két ventilátor és széles légbefúvás



### Szűrők

**Hosszú élettartamú\* Ion Szagtalanító szűrő**

A szűrő a rossz szagok erőteljes lebontásával szagtalanít az ultrafinom kerámiarészecskék által létrehozott ionok segítségével.

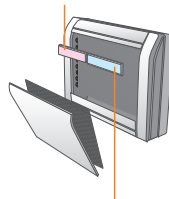
(\*Rendszeres mosás esetén a felület visszakapja a hatékonyságát, így a szűrő kb. 3 évig használható.)

✚ Mindkét oldalon különböző szűrő

**Alma-katekin szűrő**

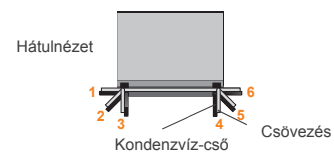
A finom port, a láthatatlan penészpórákat és a veszélyes mikroorganizmusokat a szűrő elektrosztatikusan magába vonzza, és annak további terjedését megakadályozza az almából kivont polifenol.

**Alma-katekin Szűrő**

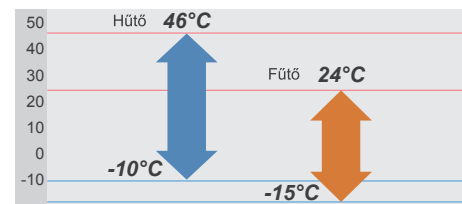


**Ion Szagtalanító Szűrő**

### Rugalmas csőcsatlakozás 6 irányú csövezés



### Működés alacsony környezeti hőmérsékletnél

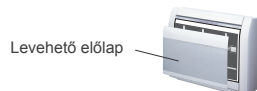


### 10°C Fűtő üzem

Segítségével a szoba hőmérséklete 10°C fokon tartható, megakadályozva az üres helyiség túlzott lehűlését.

### Könnyű karbantartás

Levehető és mosható előlap



### Opcionális tartozékok

Vezetékes távirányító:	UTY-RNNYM, UTY-RVNYM
Normál távirányító:	UTY-RSNYM
Készlet a falba süllyesztéshez:	UTR-STA
Külső csatlakoztató készlet:	UTY-XWZX



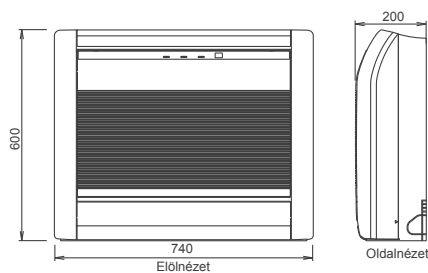
## Jellemzők

Modell	Beltéri egység		AGYG09LVCA	AGYG12LVCA	AGYG14LVCA
	Külséri egység		AOYG09LVCA	AOYG12LVCA	AOYG14LVLA
Tápfeszültség		V/Ø/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Teljesítmény	Hűtő	kW	2.6(0.9~3.5)	3.5(0.9~4.0)	4.2(0.9~5.0)
	Fűtő		3.5(0.9~5.5)	4.5(0.9~6.6)	5.2(0.9~8.0)
El. felvett teljesítmény	Hűtő/Fűtő	kW	0.53/0.79	0.94/1.19	1.14/1.44
EER	Hűtő	W/W	4.91	3.72	3.68
COP	Fűtő		4.43	3.78	3.61
Tervezési teljesítm.	Hűtő/Fűtő (@-10°C)	kW	2.6/2.9	3.5/3.8	4.2/4.7
SEER	Hűtő	W/W	7.00	6.50	6.40
SCOP	Fűtő (átlagos)		4.20	4.00	4.00
Energiahatékonysági osztály	Hűtő		A++	A++	A++
	Fűtő (átlagos)		A+	A+	A+
Áramfelvétel	Hűtő/Fűtő	A	2.6/3.8	4.4/5.5	5.2/6.4
Éves energiafelhasználás	Hűtő	kWh/év	130	188	230
	Fűtő		967	1330	1645
Párátlanítás		l/h	1.3	1.8	2.1
Hangnyomás (Hűtő)	Beltéri	M/K/A/CS	dB(A)	40/35/29/22	44/38/31/22
	Külséri	Magas		47	50
Hangteljesítmény (Hűtő)	Beltéri	Magas	55	58	
	Külséri	Magas	64	65	
Légszállítás (magas)	Beltéri / Külséri	m³/h	570/1680	570/1680	650/1910
Nettó méretei Mag x Szél x Hossz	Beltéri	mm	600x740x200	600x740x200	600x740x200
		kg(lbs)	14(31)	14(31)	14(31)
	Külséri	mm	540x790x290	540x790x290	578x790x300
		kg(lbs)	36(79)	36(79)	40(88)
Csőcsatlakozások (kicsi / nagy)		mm	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/12.7
Kondenzvíz cső átmérője (I.D./O.D.)		mm	13.8/15.8 to 16.7	13.8/15.8 to 16.7	13.8/15.8 to 16.7
Max. csőhossz (hűtőközeggel töltve)		m	20(15)	20(15)	20(15)
Max. szintkülönbség			15	15	15
Működési tartomány	Hűtő	°CDB	-10~43	-10~43	-10~43
	Fűtő		-15~24	-15~24	-15~24
Környezetbarát hűtőközeg (GWP)			R410A(1,975)	R410A(1,975)	R410A(1,975)

## Méretek

Modellek: AGYG09LVCA / AGYG12LVCA / AGYG14LVCA

(mértékegység: mm)



# FUJITSU

KLÍMA KOMPROMISSZUMOK NÉLKÜL  
kis fogyasztás, csend, 10 év garancia  
www.fujitsuklima.hu

Az Ön klímatanácsadója: