

Padlóra állítható klímaberendezések

ÚJ Modellek: AGYG09LVCA / AGYG12LVCA / AGYG14LVCA



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

FUJITSU

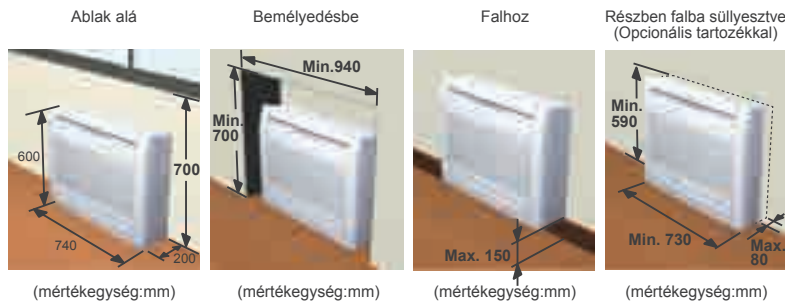
KLÍMA KOMPROMISSZUMOK NÉLKÜL
kis fogyasztás, csend, akár 10 év garancia
www.fujitsuklima.hu

A meghibásodási arány: 0,1%*

Az importőr adatai alapján, a 2013-ban eladott berendezések meghibásodási adatai szerint.

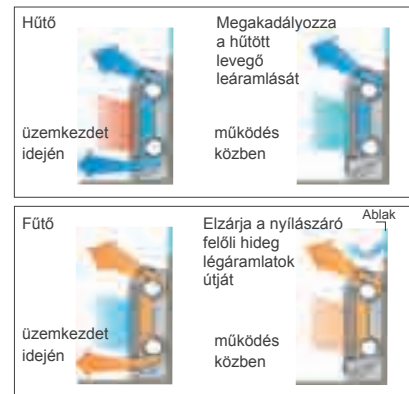
Jellemzők

Egyszerű és variálható beszerelés



(mértékegység:mm) (mértékegység:mm) (mértékegység:mm) (mértékegység:mm)

Két ventilátor és széles légbefúvás



Szűrők

lon □összű élettartamú □on Szagtalanító szűrő □Ima□katekin Szűrő

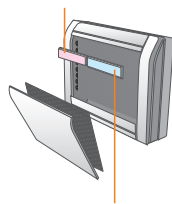
A szűrő a rossz szagok erőteljes lebontásával szagtalanít az ultrafinom kerámiarészecskék által létrehozott ionok segítségével.

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

+ Mindkét oldalon különböző szűrő

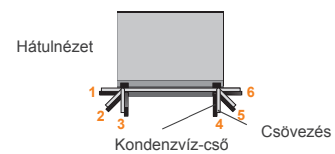
AF □Ima□katekin szűrő

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

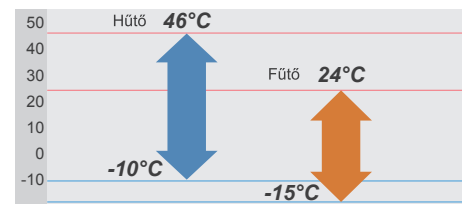


□on Szagtalanító Szűrő

Többféle csőcsatlakozás, 6 irányú csövezés



Működés alacsony környezeti hőmérsékletnél

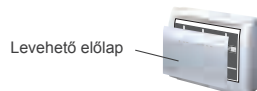


Opcionális tartozékok

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

Könnyű karbantartás

Levehető és mosható előlap





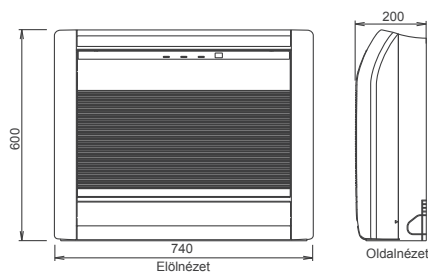
Jellemzők

Modell	Beltéri egység		AGYG09LVCA	AGYG12LVCA	AGYG14LVCA
	Kültéri 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)
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
	Kültéri	Magas		47	50
Hangteljesítmény (Hűtő)	Beltéri	Magas	55	55	
	Kültéri	Magas	64	65	
Légszállítás (magas)	Beltéri / Kültéri	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)
	Kültéri	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(1975)	R410A(1975)	R410A(1975)

Méretek

Modellek: AGYG09LVCA / AGYG12LVCA / AGYG14LVCA

(mértékegység: mm)



FUJITSU

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

Az Ön klímatanácsadója: