

FUJITSU

AIRSTAGE

KLCA

ECO SOROZAT



- Nagy alapterületű helységekhez
- Energiahatékony üzem
- A++ (SEER akár 7.2)
- Erőteljes légáram
- Kompakt design



FUJITSU KLÍMA

www.fujitsuklima.hu

KIS FOGYASZTÁS, CSEND, AKÁR 10 ÉV GARANCIA

Funkciók

Energiatakarékos funkciók



Gazdaságos üzemmód

Ebben az üzemmódban a vezérlőegység automatikusan változtatja a termosztátbeállítást az aktuális hőmérséklet függvényében, hogy elkerülje a felesleges hűtést/fűtést.

Komfort funkciók



Powerful üzemmód

A Powerful üzemmód lehetővé teszi a kívánt hőmérséklet lehető leggyorsabb elérését maximális ventilátor fokozattal és maximális kompresszor fordulattal működve.



Automatikus hűtés-fűtés átváltás

A berendezés időről időre ellenőrzi az aktuális és a beállított hőmérséklet viszonyát, és ennek függvényében választja meg újra és újra a megfelelő üzemmódot.



Automata légterelés (le és fel)

A lamellák fel-le irányba automatikusan mozognak, ezzel biztosítva az egyenletes légeloszlást.



Automatikus ventilátor sebesség

A vezérlőegység automatikusan kiválasztja az optimális ventilátorfokozatot a szoba hőmérsékletének függvényében.



Automatikus újraindítás

Áramkimaradás esetén a légkondicionáló automatikusan újraindul a korábbi beállításoknak megfelelően, amint helyreáll az áramszolgáltatás.

Tisztító funkciók



Levehető, könnyen tisztítható előlap

Kényelmi funkciók



Éjszakai üzemmód

Éjszakai üzemmódban a készülék fokozatosan csökkenti a teljesítményt, majd kikapcsol.



24 órás programozható időzítés

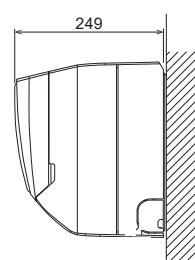
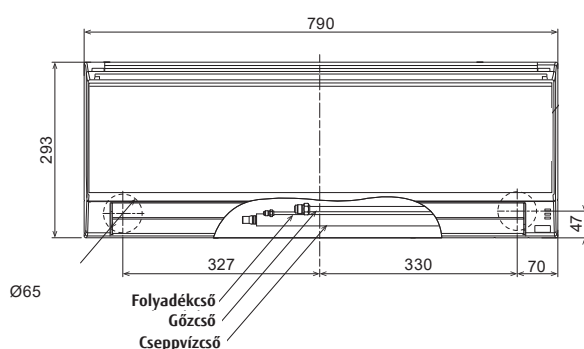
A valós idejű digitális időzítő lehetővé teszi a berendezés programozott működését, négyféle beállítással: BE, KI, BE+KI, KI+BE kapcsolás időzítésével.



Szűrőtisztítási igény kijelzése

Szűrőtisztítási periódus jelzőfény.

Méretek (egység: mm)



Cikkszám	Beltéri egység		ASEG18KLCA	ASEG24KLCA
	Kültéri egység		AOEG18KLCA	AOEG24KLCA
Hálózati áram			egyfázisú, ~230V, 50Hz	
Névleges teljesítmény	Hűtés	kW	5.2 (0.9-5.5)	7.1 (0.9-7.7)
	Fűtés		6.3 (0.9-7.6)	8.0 (0.9-9.0)
Teljesítményfelvétel	Hűtés/Fűtés	kW	1.685/1.8	2.42/2.225
SEER	Hűtés		7.2	7.1
SCOP	Fűtés (Átlagos)	W/W	4.3	4.0
Energiaosztály	Hűtés		A++	A++
	Fűtés (Átlagos)	A+	A+	
Max. áramfelvétel	Hűtés/Fűtés	A	9.5/13.5	13.5/17.5
Hangnyomásszint	Beltéri egység (Hűtés)		H/M/L/Q	47/44/40/35
	Beltéri egység (Fűtés)	H/M/L/Q	50/45/41/37	52/45/41/37
Hangteljesítményszint	Kültéri egység (Hűtés/Fűtés)	High	50/56	55/57
	Beltéri egység (Hűtés/Fűtés)	High	60/65	64/65
	Kültéri egység (Hűtés/Fűtés)	High	61/66	65/67
Méret Mag x Szél x Mély Tömeg	Beltéri egység		mm	293×790×249
			kg	9.5
	Kültéri egység		mm	542×799×290
			kg	33
Csővezés	Csőméret (folyadék/gáz)		mm	6.35/9.52
	Max. össz. csőhossz		m	25 (15)
	Max. szintkülönbség			20
Üzemeltetési határok	Hűtés		°CDB	-10 to 46
	Fűtés			-15 to 24
Hűtőközeg	Típus (GWP*)			R32 (675)
	Töltet		kg(CO2eq-T)	0.85 (0.574)
				1.1 (0.743)

*Globális Felmelegedési Potenciál

Az Ön klímazakértője:



FUJITSU KLÍMA
www.fujitsuklima.hu

KIS FOGYASZTÁS, CSEND, AKÁR 10 ÉV GARANCIA