

FUJITSU

AIRSTAGE

KNCA

ECO SOROZAT



- Beépített WIFI
- Beltéri egység multi rendszerhez is alkalmas
- A++ energiahatékonyság (SEER akár 7.8)
- Csendes működés, 20 dB(A)
- Komfortos légáram

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.



Temperálási funkció

A temperálási funkció fagyvédelmet biztosít a használaton kívüli lakásokban, helyiségekben. Ha a levegő hőfoka 10°C alá süllyed, a készülék automatikusan bekapcsol és fenn tartja a 10°C-os hőmérsékletet, így biztosítva a fagyvédelmet.



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 légtérrelés (le és fel)

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



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.

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



Heti program + csökkentett üzemmód

Heti programozás, napi két csökkentett üzemmód programozási lehetőséggel.



Szűrőtisztítási igény kijelzése

Szűrőtisztítási periódus jelzőfény.



Vezeték nélküli LAN szabályozás

Opcionális WLAN adapter, távoli szabályozás okostelefonról vagy PC-ről.

Tisztító funkciók



Levehető, könnyen tisztítható előlap

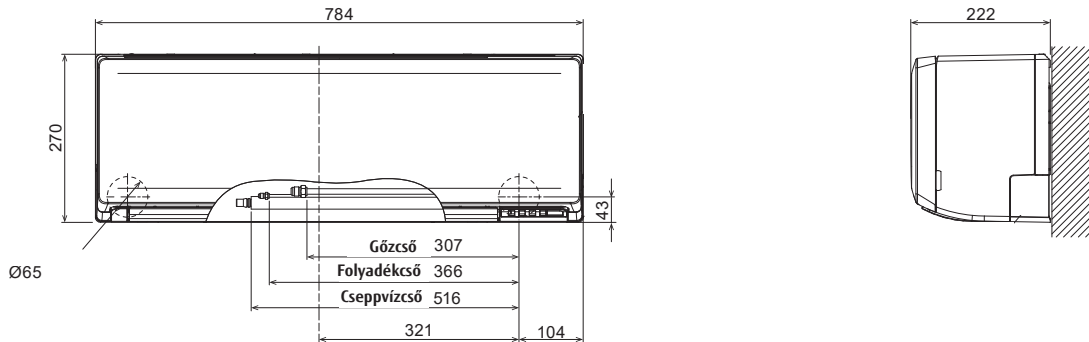
Speciális jellemző



Blue fin bevonat

Blue fin korrozíóvédő bevonat a kültéri egység hőcserélőjén.

Méret (egység: mm)



Cikkszám	Beltéri egység		ASEH07KNCA		ASEH09KNCA		ASEH12KNCA	
	Külséri egység		AOEH07KNCA		AOEH09KNCA		AOEH12KNCA	
Hálózati áram			egyfázisú, ~230V, 50Hz					
Névleges teljesítmény	Hűtés	kW	2.0(0.9-2.8)		2.5(0.9-3.1)		3.4(0.9-3.8)	
	Fűtés		2.5(0.9-3.4)		2.8(0.9-4.0)		3.8(0.9-4.8)	
Teljesítményfelvétel	Hűtés/Fűtés	kW	0.5/0.58		0.74-0.70		1.05/1.02	
SEER	Hűtés		7.8		7.4		7.0	
SCOP	Fűtés (Átlagos)	W/W	4.4		4.4		4.4	
	Hűtés		A++		A++		A++	
Energiacsoport	Fűtés (Átlagos)	A+		A+		A+		
Max. áramfelvétel	Hűtés/Fűtés	A	6.5/9.0		6.5/9.0		6.5/9.0	
Hangnyomásszint	Beltéri egység (Hűtés)		H/M/L/Q	36/33/29/20		38/35/29/20		40/36/32/20
	Beltéri egység (Fűtés)	H/M/L/Q		38/33/30/22		38/33/30/22		39/35/31/22
Hangteljesítményszint	Külséri egység (Hűtés/Fűtés)		High	43/44		44/45		49/49
	Beltéri egység (Hűtés/Fűtés)	High		51/52		53/52		55/53
	Külséri egység (Hűtés/Fűtés)		High	53/54		56/56		60/61
Méret Mag x Szél x Mély Tömeg	Beltéri egység			mm		270×784×222		270×784×222
			kg		9.0		9.0	
	Külséri egység		mm		541×663×290		541×663×290	
			kg		22		24	
Csővezés	Csőméret (folyadék/gáz)		mm		6.35/9.52		6.35/9.52	
	Max. össz. csőhossz		m		20(15)		20(15)	
	Max. szintkülönbség				15		15	
Üzemeltetési határok	Hűtés		°CDB		-10 to 50		-10 to 50	
	Fűtés				-15 to 24		-15 to 24	
Hűtőközeg	Típus (GWP*)				R32(675)		R32(675)	
	Töltet		kg(CO2eq-T)		0.57(0.385)		0.57(0.385)	

*Globális Felmelegedési Potenciál



Az Ön klímazakértője:

FUJITSU KLÍMA
www.fujitsuklima.hu

KIS FOGYASZTÁS, CSEND, AKÁR 10 ÉV GARANCIA