

FUJITSU

AIRSTAGE

KG TG

DESIGN SOROZAT



- Felsőkategóriás energiahatékonyság A+++
- Beépített mozgásérzékelővel (SEER akár 9.8)
- Csendes működés 19 dB(A)
- Fűtésre is optimalizált hibrid hőcserélővel
- Beépített WIFI
- Nyáron akár még 50 °C külső hőmérsékletnél is hűt

FUJITSU KLÍMA

www.fujitsuklima.hu

KIS FOGYASZTÁS, CSEND, AKÁR 10 ÉV GARANCIA

Funkciók

Energiatakarékos funkciók

Mozgásérzékelő
A beltéri egységbe épített mozgásérzékelő érzékeli az emberek jelenlétét a szobában és ennek alapján eldönti, hogy bekapcsolja-e az energiatakarékos módot.

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.

Csendes üzemmód
Ebben az üzemmódban a kültéri egység még halkabbá válik, így a berendezés zaja nem zavarja Önt még akkor sem, ha a kültéri egység a hálószobához közel elhelyezésre.

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 légtérelés (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.

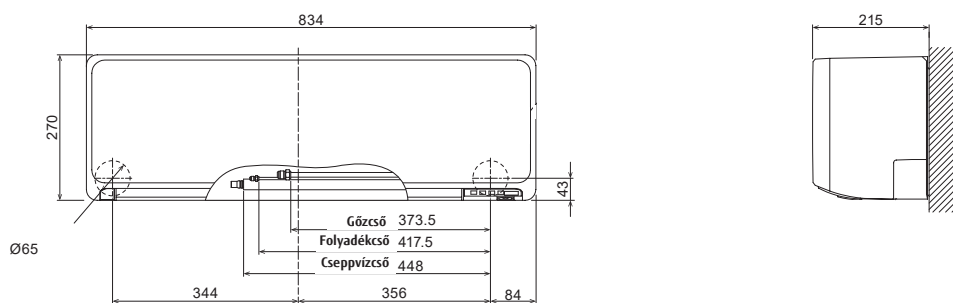
Tisztító funkciók

Ionos szűrő
Ez a szűrő ultra-finom-kerámia-szemcsés-bevonatú és kibocsátott ionjaival megköti a kellemetlen szagokat okozó molekulákat.

Alma-katekin szűrő
A szűrő elektrosztatikus úton kiszűri az apró porszemcséket, a gombaspórákat és minden káros mikroorganizmust és az erősen antioxidáns hatású katekin vegyület elpusztítja a kórokozókat. A hosszú élettartamú szagtalanító ionszűrő semlegesíti a baktériumokat és felfrissíti a levegőt.

Levehető, könnyen tisztítható előlap

Méretek (egység: mm)



Cikkszám	Beltéri egység		ASEH07KGTG	ASEH09KGTG	ASEH12KGTG	ASEH14KGTG
	Kültéri egység		AOEH07KGCG	AOEH09KGCG	AOEH12KGCG	AOEH14KGCG
Hálózati áram	egyfázisú, ~230V, 50Hz					
Névleges teljesítmény	Hűtés	kW	2.0 (0.9-3.3)	2.5 (0.9-3.6)	3.4 (0.9-4.1)	4.2 (0.9-4.5)
	Fűtés		2.5 (0.9-5.2)	2.8 (0.9-5.4)	4.0 (0.9-6.1)	5.4 (0.9-6.4)
Teljesítményfelvétel	Hűtés/Fűtés	kW	0.4/0.5	0.55/0.6	0.87/0.91	1.22/1.45
SEER	Hűtés	W/W	9.8	9.4	8.8	8.0
SCOP	Fűtés (Átlagos)		5.2	5.2	5.2	4.6
Energiaosztály	Hűtés		A+++	A+++	A+++	A++
	Fűtés (Átlagos)		A+++	A+++	A+++	A++
Max. áramfelvétel	Hűtés/Fűtés		6.5/9.0	6.5/9.0	6.5/9.0	9.0/10.5
Hangnyomásszint	Beltéri egység (Hűtés)	H/M/L/Q	36/32/29/19	38/34/29/19	40/35/30/19	43/36/30/20
	Beltéri egység (Fűtés)		38/34/31/20	39/34/31/20	42/38/33/21	44/39/33/24
Hangteljesítményszint	Kültéri egység (Hűtés/Fűtés)	High	42/43	44/45	50/50	50/50
	Beltéri egység (Hűtés/Fűtés)		49/51	52/52	56/58	57/59
Méret	Beltéri egység		mm	270×834×215	270×834×215	270×834×215
	Kültéri egység					
Tömeg	Beltéri egység		kg	10	10	10
	Kültéri egység		kg	30	30	31
Csővezetés	Csőméret (folyadék/gáz)		mm	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/9.52
	Max. össz. csőhossz		m	20 (15)	20 (15)	20 (15)
	Max. szintkülönbség		m	15	15	15
Üzemeltetési határok	Hűtés		°CDB	-10 to 50	-10 to 50	-10 to 50
	Fűtés		°CDB	-15 to 24	-15 to 24	-15 to 24
Hűtőközeg	Típus (GWP*)			R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)
	Töltet		kg(CO2eq-T)	0.75 (0.506)	0.75 (0.506)	0.85 (0.574)

*Globális Felmelegedési Potenciál



Az Ön klímazakértője:

FUJITSU KLÍMA
www.fujitsuklima.hu