

FUJITSU KLÍMA

ÚJ
TERMÉK!



KGTA sorozat

oldalfali splitklíma család

STÍLUSOS, ESZTÉTIKUS MEGJELÉNÉS,
KÖRNYEZETBARÁT R32 HŰTŐKÖZEGGEL

ASYG07KGTA
ASYG09KGTA
ASYG12KGTA
ASYG14KGTA



SEER

8.5^{*1}

SCOP

5.1^{*1}

*1: 07, 09, 12 class

Környezetbarát R32 hűtőközeggel

KGTA Sorozat

Alacsony GWP index



Az R32 új környezetbarát alacsony GWP (globális felmelegedési potenciál) értékű hűtőközeg. Környezetbarát gáz, az ózonrétegromboló (ODP) hatása nulla, a GWP indexe is 67%-kal kisebb, mint a jelenleg is használt R410 A hűtőközegé.

Stílusos, esztétikus megjelenés

Ez az új oldalfali splitklíma család elnyerte a japán „Good Design Award 2017” díjat. A Good Design Award a felhasználói szempontokat, a fejlesztési koncepciót, a funkcionalitást és az új technológiák felhasználását veszi figyelembe.



GOOD DESIGN AWARD

215mm



Energiahatékony működés

KGTA Sorozat



SEER 8.5^{*1}
*1: 07, 09, 12 class

SCOP 5.1^{*1}

Növelt felületű hőcserélő

A megnövelt hőcserélőnek köszönhetően a hőcserélés hatékonysága jelentősen javult.

∅ 5mm

Nagy sűrűségű hőcserélő

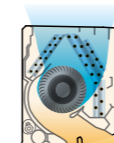


∅ 7mm

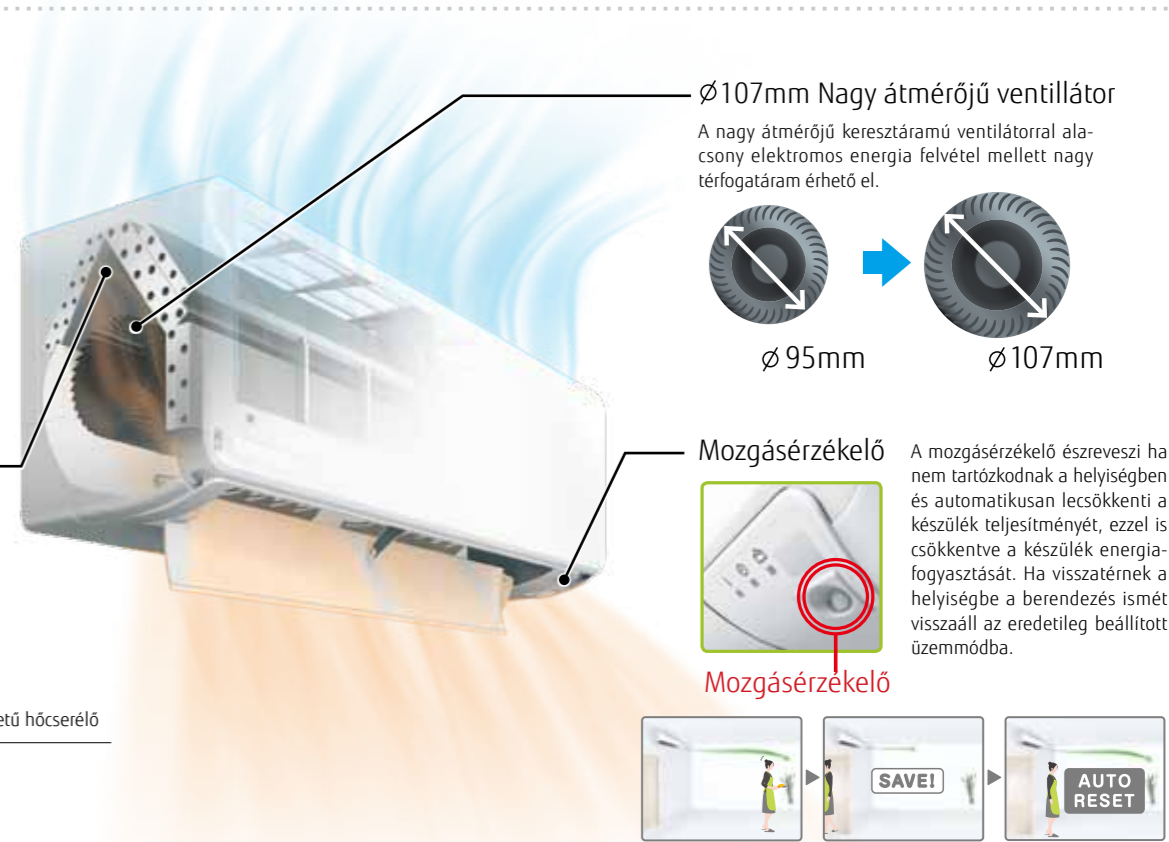
Nagy felületű hőcserélő

Kellemes levegőáramlás, csendes működés

A nagyméretű légtelítő és az új légbefúvási rendszer kellemes légáramot biztosít egészen a padlószintig csendes működés mellett.



19dB(A)
(07/09/12)



Wifi vezérlés

(opcionálisan választható)

Vezérelje klímáját kényelmesen otthonról vagy házon kívülről. Ezt megteheti okostelefonról, PC-ről vagy akár táblagépről.

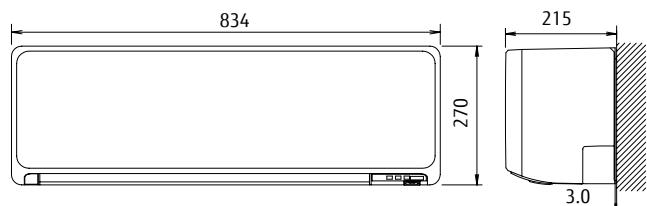


Jelmagyarázat



Méretetek

Beltéri egység : ASYG07KGTA / ASYG09KGTA / ASYG12KGTA / ASYG14KGTA (mm)



Műszaki adatok

Model No.	Beltéri egység		V/f/Hz	ASYG07KGTA	ASYG09KGTA	ASYG12KGTA	ASYG14KGTA
	Kültéri egység			AOYG07KGCA	AOYG09KGCA	AOYG12KGCA	AOYG14KGCA
Hálózati áram				230/1/50			
Névleges teljesítmény	Hűtés	kW		2.0	2.5	3.4	4.2
	Fűtés			2.5	2.8	4.0	5.4
Teljesítményfelvétel	Hűtés / Fűtés		kW	0.400 / 0.500	0.555 / 0.560	0.805 / 0.910	1.175 / 1.350
EER	Hűtés			5.00	4.50	4.22	3.57
COP	Fűtés			5.00	5.00	4.40	4.00
Tervezési terhelés	Hűtés / Fűtés (-10°C)		kW	2.0 / 2.3	2.5 / 2.4	3.4 / 2.5	4.2 / 4.0
SEER	Hűtés			8.52	8.52	8.51	7.11
SCOP	Fűtés			5.12	5.11	5.10	4.31
Energiaosztály	Hűtés			A+++	A+++	A+++	A++
	Fűtés (Átlag)			A+++	A+++	A+++	A+
Max. áramfelvétel	Hűtés / Fűtés		A	6.5 / 9.0	6.5 / 9.0	6.5 / 9.0	9.0 / 10.5
Éves energiafogyasztás	Hűtés		kWh/év	82	103	140	207
	Fűtés			628	658	685	1298
Kondenzvíz mennyisége			l/óra	1.0	1.3	1.8	2.1
Hangnyomás szint	Beltéri (Hűtés)	H/M/L/Q	dB(A)	38 / 33 / 29 / 19	40 / 34 / 29 / 19	40 / 35 / 30 / 19	43 / 36 / 30 / 20
	Beltéri (Fűtés)	H/M/L/Q		41 / 35 / 31 / 21	42 / 36 / 31 / 21	42 / 38 / 33 / 21	44 / 39 / 33 / 24
	Kültéri (Hűtés/Fűtés)	Magas		46 / 46	46 / 48	50 / 50	50 / 50
Hang teljesítményszint	Beltéri (Hűtés/Fűtés)	Magas		54 / 56	55 / 57	56 / 58	57 / 59
	Kültéri (Hűtés/Fűtés)	Magas		61 / 62	61 / 63	65 / 66	65 / 66
Légáramlási sebesség (Hűtés)	Beltéri / Kültéri	Magas		m³/h	650 / 1610	700 / 1610	700 / 1680
Méret Mag x Szél x Mély Tömeg	Beltéri		mm	270×834×215			
			kg	10			
	Kültéri		mm	542×799×290			
			kg	30	30	31	32
Csőméret (folyadék / gáz)			mm	6.35 / 9.52			
Cseppvízcső átmérője			mm	φ 13.8, φ 15.8 to φ 16.7			
Max össz. csőhossz			m	20			
Max szintkülönbség			m	15			
Üzemeltetési határok	Hűtés		°C	-10 to 46			
	Fűtés			-15 to 24			
Hűtőközeg	Típus (GWP)			R32(675)			
	Töltet		kg(CO2eq-T)	0.75(0.5)	0.75(0.5)	0.85(0.6)	0.85(0.6)

Modell: ASYG07KGTA / ASYG09KGTA /
ASYG12KGTA / ASYG14KGTA



Vezeték nélküli
távírányító



AOYG07 / 09 / 12 / 14KGCA

FUJITSU KLÍMA

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

Az Ön klímatanácsadója: