

Серия KG

Стенен тип
Дизайнерска серия



 **GENERAL**
FUJITSU GENERAL Ltd., Japan

Серия KG

Стенен тип
Дизайнерска серия



Безжично
дистанционно
управление

Мобилен
контрол
(опция)*

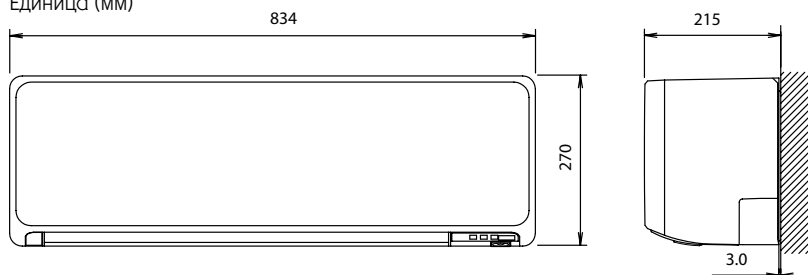


Външно тяло



Размери

Единица (мм)



Екстри

- Пестене чрез сензор за присъствие
- Икономичен режим
- Мощен режим
- 10°C отопление
- Тих режим на работа на външното тяло
- Автоматична смяна на режима
- Настройка на клапите нагоре/надолу
- Автоматична скорост на вентилатора
- Автоматичен рестарт
- Таймер за сън
- Таймер програматор
- Седмичен таймер
- Филтър индикатор

Технически характеристики

Модел	Вътрешно тяло		ASHG07KGTB	ASHG09KGTB	ASHG12KGTB	ASHG14KGTB
	Външно тяло		АОHG07KGCA	АОHG09KGCA	АОHG12KGCA	АОHG14KGCA
Захранващо напрежение			Монофазно, ~230V, 50Hz			
Мощност	Охлаждане	kW	2.0 (0.9-3.2)	2.5 (0.9-3.4)	3.4 (0.9-4.1)	4.2 (0.9-4.5)
	Отопление	kW	2.5 (0.9-5.2)	2.8 (0.9-5.4)	4.0 (0.9-6.1)	5.4 (0.9-6.4)
Консумация	Охлаждане/Отопление	kW	0.400/0.500	0.555/0.560	0.805/0.910	1.175/1.350
	Охлаждане	W/W	5.00	4.50	4.22	3.57
COP	Отопление	W/W	5.00	5.00	4.40	4.00
	Охлаждане/Отопление (-10°C)	kW	2.0/2.3	2.5/2.4	3.4/2.5	4.2/4.0
SEER	Охлаждане	W/W	8.52	8.52	8.51	7.11
	Отопление (Средно)	W/W	5.12	5.11	5.10	4.31
Енергиен клас	Охлаждане		A+++	A+++	A+++	A++
	Отопление (Средно)		A+++	A+++	A+++	A+
Работен ток	Охлаждане/Отопление	A	6.5/9.0	6.5/9.0	6.5/9.0	9.0/10.5
	Охлаждане	kWh/a	82	103	140	207
Годишна консумация	Отопление	kWh/a	628	658	685	1298
	Изсушаване	l/h	1.0	1.3	1.8	2.1
Звуково налягане	Вътрешно (Охлаждане)	Вис/Ср/ Ниско/Тих	38/33/29/19	40/34/29/19	40/35/30/19	43/36/30/20
	Вътрешно (Отопление)		41/35/31/21	42/36/31/21	42/38/33/21	44/39/33/24
	Външно (Охл./Отопл.)		46/46	46/48	50/50	50/50
Звукова мощност	Вътрешно (Охл./Отопл.)	Високо	54/56	55/57	56/58	57/59
	Външно (Охл./Отопл.)		61/62	61/63	65/66	65/66
	Вътр./Външно (Охл.)		Високо	650/1,610	700/1,610	700/1,680
Въздушен поток	Вътр./Външно (Отопл.)	Високо	720/1,560	750/1,610	770/1,580	800/1,580
	Размери	mm	270×834×215			
Височина/Ширина/Дължина	Вътрешно	kg(lbs)	10 (22)			
	Външно	mm	542×799×290			
Тегло	Външно	kg(lbs)	30 (66)	30 (66)	31 (68)	32 (70)
	Тръбни връзки (течна/газова)	mm	6.35/9.52			
Диаметър на дренажната тръба (вътр./вън.)	mm	13.8/15.8 до 16.7				
Максимална дължина на тръбите (без дозареждане)	m	20 (15)				
Максимална денивелация		15				
Работен диапазон	Охлаждане	°CDB	-10 до 46			
	Отопление	°CDB	-15 до 24			
Фреон	Тип (Потенциал на глобално затопляне)		R32 (675)			
	Заряд	kg(CO2eq-T)	0.75 (0.5)	0.75 (0.5)	0.85 (0.6)	0.85 (0.6)

Опции

Кабелно дистанционно управление UTY-RNRGZ3, UTY-RLRG
Опростено дистанционно управление UTY-RSRG, UTY-RHRG

Външна платка вход/изход UTY-XCSXZ2
Комуникационен кит UTY-TWRXZ2

*Безжичен LAN интерфейс UTY-TFSXW1
Комплект за външна връзка UTY-XWZX

Дистрибутор:

www.fujitsu-general.bg