



стр. 54



стр. 56



стр. 52



ASHG07LUCA, ASHG09LUCA,
ASHG12LUCA, ASHG14LUCA



AOHG07LUC, AOHG09LUC,
AOHG12LUC, AOHG14LUC



UTY-RNNGM
опция



AR-REA2E
Входит в стандартную
комплектацию



UTY-RSNGM
опция

Внутренние блоки серии **Winner White** имеют классический белый цвет декоративной панели и корпуса блока. В этих моделях сочетается прекрасный дизайн и богатая функциональность. Новый инфракрасный пульт управления позволяет настроить недельный таймер и снизить уровень шума наружного блока на 3 дБ(А). Внутренний блок может работать в сверхтихом режиме с уровнем шума, не превышающим 21 дБ(А). В комплекте поставляется ионный дезодорирующий и яблочно-катехиновый фильтры, обеспечивающие тонкую очистку воздуха.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРЕМИИ



**GOOD DESIGN
AWARD 2011**



**product
design award
2012**

Эта модель удостоена двух престижных премий.

Модель		ASHG07LUCA	ASHG09LUCA	ASHG12LUCA	ASHG14LUCA
Производительность, кВт	Охлаждение	2,0 (0,5~3,0)	2,5 (0,5~3,2)	3,4 (0,9~4,0)	4,2 (0,9~5,0)
	Обогрев	3,0 (0,5~4,0)	3,2 (0,5~4,2)	4,0 (0,9~5,6)	5,4 (0,9~6,0)
Потребляемая мощность, кВт	Охлаждение	0,46 (0,25~1,19)	0,555 (0,25~1,27)	0,905 (0,25~1,4)	1,235 (0,25~2,03)
	Обогрев	0,66 (0,25~1,6)	0,68 (0,25~1,6)	0,93 (0,25~1,99)	1,38 (0,25~2,40)
Энергоэффективность, кВт/кВт	Охлаждение (EER) / Класс	4,35 / A	4,5 / A	3,87 / A	3,40 / A
	Обогрев (COP) / Класс	4,55 / A	4,71 / A	4,30 / A	3,91 / A
Рабочий ток, А	Охлаждение	2,6	3,1	4,6	5,8
	Обогрев	3,4	3,4	4,7	6,3
Электропитание		1 фаза, 230 В, 50 Гц			
Максимальная длина фреоновпровода, м		20	20	20	20
Максимальный перепад высот, м		15	15	15	15
Диаметр жидкостной трубы, мм (дюймы)		6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Диаметр газовой трубы, мм (дюймы)		9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,7 (1/2)
Внутренний блок		ASHG07LUCA	ASHG09LUCA	ASHG12LUCA	ASHG14LUCA
Расход воздуха (максимальный/тихий), м³/ч	Охлаждение	680 / 330	800 / 330	850 / 330	900 / 390
	Обогрев	730 / 330	800 / 330	850 / 330	950 / 430
Осушение, л/ч		1,0	1,3	1,8	2,1
Уровень звукового давления (максимальный/тихий), дБ(А)	Охлаждение	38/21	42/21	43/21	45/25
	Обогрев	38/21	42/21	43/21	45/27
Диаметр дренажной трубы, мм		Внутренний / наружный			
Размеры (В x Ш x Г), мм	Без упаковки	282 x 870 x 185	282 x 870 x 185	282 x 870 x 185	282 x 870 x 185
	В упаковке	373 x 920 x 247	373 x 920 x 247	373 x 920 x 247	373 x 920 x 247
Вес, кг	Без упаковки	9,5	9,5	9,5	9,5
	В упаковке	12	12	12	12
Наружный блок		AOHG07LUC	AOHG09LUC	AOHG12LUC	AOHG14LUC
Расход воздуха (максимальный), м³/ч		1720	1720	1940	1940
Уровень звукового давления, дБ(А)	Охлаждение	46	48	50	50
	Обогрев	46	48	50	50
Гарантированный диапазон рабочих температур наружного воздуха, °С	Охлаждение	-10 ~ +43			
	Обогрев	-15 ~ +24			
Заводская заправка хладагента (до 15 м), г		700	850	1050	1050
Дополнительная заправка хладагента, г/м		20	20	20	20
Размеры (В x Ш x Г), мм	Без упаковки	540 x 660 x 290	540 x 660 x 290	540 x 790 x 290	540 x 790 x 290
	В упаковке	610 x 807 x 395	610 x 807 x 395	633 x 945 x 395	633 x 945 x 395
Вес, кг	Без упаковки	23	25	33	34
	В упаковке	27	28	37	38

* - нет данных на момент публикации

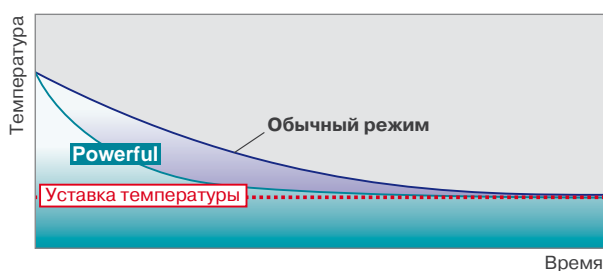


1 1 опция 2 только для ASHG12LUCA, ASHG14LUCA
3 только для ASHG07LUCA, ASHG09LUCA

Режим повышенной производительности



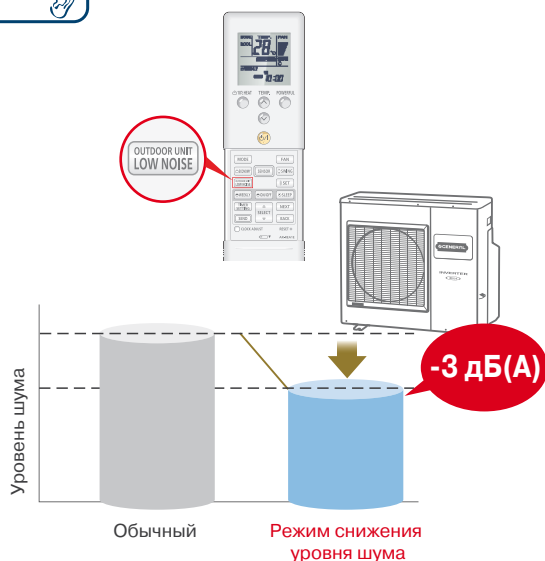
В этом режиме работы кондиционер для более быстрого выхода на заданную температуру в помещении будет работать в течение 20 минут с максимальным расходом воздуха и скоростью компрессора.



Бесшумная работа наружного блока



При активации функции с пульта управления происходит снижение уровня шума наружного блока на 3 дБ(А).



Тихая работа

Самый низкий уровень шума как для внутренних, так и для наружных блоков.

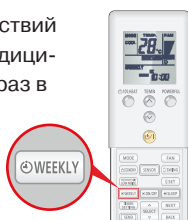
Уровень шума наружных блоков от 45 дБ (А)

Уровень шума внутренних блоков от 21 дБ (А)

Недельный таймер



Позволяет задавать до 4 действий включения/выключения кондиционера в течение дня и до 28 раз в 1 неделю.



Очистка воздуха



Ионный дезодорирующий фильтр с длительным сроком службы

Фильтр эффективно устраняет запахи с помощью ионов, вырабатываемых тонкодисперсными частицами керамики.



Яблочно-катехиновый фильтр

Фильтр эффективно притягивает мелкие частицы пыли, невидимые споры плесени и вредные микроорганизмы, препятствуя их дальнейшему росту и распространению благодаря содержащемуся в нем полифенолу (вещество, получаемое из экстракта яблок).

Индикатор загрязнения фильтра



При загрязнении фильтра загорается индикация, сигнализирующая о необходимости его очистки.



Дополнительные аксессуары

Описание	Наименование	Код для заказа
Проводной пульт управления	UTY-RNNGM	
Упрощенный пульт управления	UTY-RSNGM	
Запасной инфракрасный пульт управления	AR-REA2E	9319207018
Адаптер для подключения проводного пульта или внешнего управления для ASHG07-14L	UTY-TWBXF	
Соединительный кабель для подключения внешнего управления	UTY-XWZXZ5	
Запасной яблочно-катехиновый + ионный дезодорирующий фильтры для ASHG07-14 (комплект 1+1 шт.)	UTR-FA16	9317250009