

# Внутренние блоки настенного типа

**Индикация загрязнения фильтра**  
напомнит о техобслуживании

**ИОННЫЙ ДЕОДОРИРУЮЩИЙ ФИЛЬТР**  
устраняет запахи

**ЯБЛОЧНО-КАТЕХИНОВЫЙ ФИЛЬТР**  
препятствует развитию вредных микроорганизмов

**АВТОМАТИЧЕСКОЕ ОСУШЕНИЕ ТЕПЛООБМЕННИКА**  
предотвратит рост плесени и бактерий

**РЕЖИМ ПОДДЕРЖАНИЯ +10 °C В РЕЖИМЕ ОБОГРЕВА**  
защитит помещение от переохлаждения

**БЕСШУМНАЯ РАБОТА**

**ПОЛНОЕ DC-ИНВЕРТОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

**РЕЖИМ СНИЖЕНИЯ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ**

**ТАЙМЕР КОМФОРТНОГО СНА**

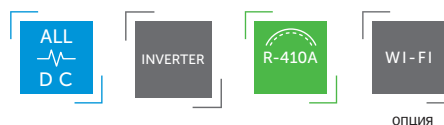
**ПРОГРАММИРУЕМЫЙ 24-ЧАСОВОЙ ТАЙМЕР**

**НЕДЕЛЬНЫЙ ТАЙМЕР**

**ИНДИВИДУАЛЬНОЕ КОДИРОВАНИЕ БЛОКОВ**

**АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПЕРЕЗАПУСК**

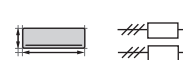
**АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫБОР РЕЖИМА**



ASHG07LUCA, ASHG09LUCA,  
ASHG12LUCA, ASHG14LUCA



**AR-REA2E**  
Большой и удобный пульт  
(входит в стандартную комплектацию)



стр. 164 стр. 175-177

Внутренние блоки серии Winner White (ASHG-LUCA) имеют классический белый цвет декоративной панели и корпуса блока. В этих моделях сочетается прекрасный дизайн и богатая функциональность, уже оценённая как розничными покупателями, так и профессионалами – эта модель удостоена множества международных наград. В комплекте со всеми моделями поставляется ионный деодорирующий и яблочно-катехиновый фильтры, обеспечивающие тонкую очистку воздуха.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

**ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ПРОВОДНОМУ ПУЛЬТУ И К «УМНОМУ ДОМУ»**

**UTY-TWBXF** – адаптер для подключения проводного пульта или внешнего управления.

**Проводные пульты:**  
**UTY-RVNGM, UTY-RNNGM и UTY-RSNGM**



**+ «Умный дом»**

**UTY-VGGXZ1 / UTY-VTGX / UTY-VTGXV** – сетевой конвертор для подключения к сети системы VRF GENERAL

**FJ-RC-KNX-1** – сетевой конвертор для подключения к KNX  
**FJ-RC-MBS-1** – сетевой конвертор для подключения к Modbus  
**FJ-RC-WIFI-1** – адаптер для управления через Wi-Fi  
**UTY-XWZXZ5** – соединительный кабель для подключения внешнего управления

## СМЕННЫЕ ФИЛЬТРЫ

Запасной комплект, состоящий из яблочно-катехинового и ионного деодорирующего фильтров UTR-FA16 (код заказа 9317250009).

Модель внутреннего блока		ASHG07LUCA	ASHG09LUCA	ASHG12LUCA	ASHG14LUCA
Производительность, кВт	Охлаждение	2,05	2,64	3,52	4,1
	Обогрев	2,37	3,00	3,96	4,8
Потребляемая мощность, кВт		0,013	0,016	0,019	0,023
Рабочий ток, А		0,13	0,14	0,17	0,20
Электропитание		1 фаза, 230 В, 50 Гц			
Расход воздуха (максимальный/тихий), м³/ч	Охлаждение	570/330	600/330	660/330	710/390
	Обогрев	570/330	600/330	660/330	710/430
Уровень звукового давления (максимальный/тихий), дБ(А)	Охлаждение	35/21	36/21	37/21	41/25
	Обогрев	35/21	36/21	37/21	41/27
Диаметр жидкостной трубы, мм (дюйм)		6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Диаметр газовой трубы, мм (дюйм)		9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,7 (1/2)
Диаметр дренажной трубы, мм		Внутренний / наружный 13,8/15,8 -16,7			
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	247 x 920 x 373	247 x 920 x 373	247 x 920 x 373	247 x 920 x 373
Вес, кг	Без упаковки	9,5	9,5	9,5	9,5
	В упаковке	12	12	12	12

Еще больше функций на стр. 114