



ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ НАСТЕННОГО ТИПА

R410A

ALL
DC



стр. 172



стр. 168



ASHG07LMCA, ASHG09LMCA,
ASHG12LMCA, ASHG14LMCA



ASHG18LFCA
ASHG24LFCC



UTY-RSNGM
опция



ASHG07LUCA, ASHG09LUCA,
ASHG12LUCA, ASHG14LUCA



UTY-RNNGM
опция



UTY-RVNGM
опция



AR-REA2E
Входит в стандартную
комплектацию



AR-RAH1E / AR-RAH2E
Входит в стандартную
комплектацию

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРЕМИИ



GOOD DESIGN
AWARD 2011



reddot design award



DEALER DESIGN
AWARDS

by NEWS |

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).

Мощный DC-инверторный двигатель вентилятора



Новый DC-инверторный двигатель вентилятора обеспечивает высокую выходную мощность при небольшом энергопотреблении. Также его выгодно отличает широкий диапазон вращения, компактные размеры и низкий уровень шума.



Тихая работа

Самый низкий уровень шума для этого типа оборудования

**МАЛОШУМНЫЙ
РЕЖИМ**

Уровень шума:
21 дБ (А)

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

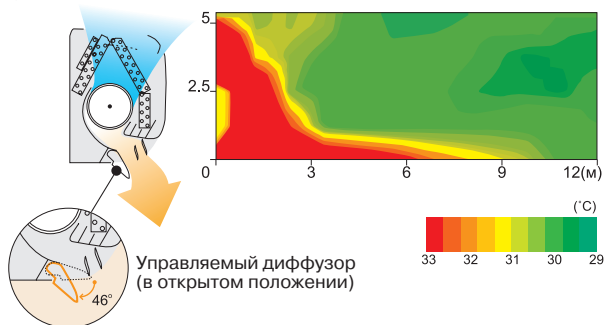


1 1 опция 2 только для ASHG18LFCA, ASHG24LFCC
3 только для ASHG07-12LUCA

Объемное воздушораспределение (только для ASHG18-24)

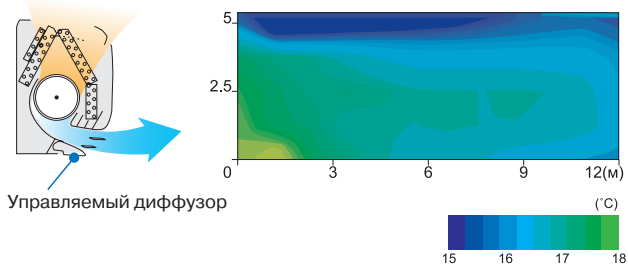


В режиме обогрева теплый воздушный поток направляется почти вертикально вниз для более интенсивного кондиционирования воздуха в помещении. Мощная струя теплого воздуха обеспечивает поддержание комфортных параметров даже на уровне пола.



Параметры наружного воздуха: температура 2 °С, относительная влажность 60%.
Режим работы: обогрев
Температурная уставка (макс.) 30 °С
Скорость вентилятора: высокая
Направление воздушного потока: вертикально вниз

В режиме охлаждения воздушный поток направляется вдоль плоскости потолка для более интенсивного кондиционирования воздуха в помещении. Также это исключает попадание холодного воздуха непосредственно на человека.



Параметры наружного воздуха: температура 35 °С, относительная влажность 40%.
Режим работы: охлаждение
Температурная уставка (мин.) 18 °С
Скорость вентилятора: высокая
Направление воздушного потока: горизонтально

Дополнительные аксессуары

Описание	Наименование	Код для заказа
Блок-распределитель на 2 внутренних блока (обязательная опция в комбинации с АОHG45LAT8 / АОHG45LBT8)	UTP-PY02A	
Блок-распределитель на 3 внутренних блока (обязательная опция в комбинации с АОHG45LAT8 / АОHG45LBT8)	UTP-PY03A	
Запасной инфракрасный пульт управления для ASHG07-14LUCA	AR-REA2E	9319207018
Запасной инфракрасный пульт управления для ASHG18-24LFCA	AR-RAH2E	9379219037
Проводной пульт управления	UTY-RNNGM	9318593013
Проводной пульт управления	UTY-RVNGM	
Упрощённый проводной пульт	UTY-RSNGM	
Центральный пульт управления (только в комбинации с АОHG45LAT8 / АОHG45LBT8)	UTY-DMMGM	
Соединительный кабель для подключения внешнего управления	UTY-XWZXZ5 / UTY-XWZX	
Адаптер для подключения проводного пульта или внешнего управления	UTY-TWBXF / UTY-TCBXZ2	
Разветвитель	UTP-SX248A	
Запасной яблочно-катехиновый + ионный дезодорирующий фильтры для ASHG07-12	UTR-FA16	9317250009
Запасной яблочно-катехиновый + ионный дезодорирующий фильтры для ASHG18-24	UTR-FA13	9315212016

ASHG07LMCA	ASHG09LMCA	ASHG12LMCA	ASHG14LMCA	ASHG18LFCA	ASHG24LFCC
2,05	2,64	3,52	4,1	5,27	7,03
2,37	2,99	3,96	4,8	5,86	7,91
0,015	0,017	0,022		0,037	0,069
0,13	0,15	0,19		0,33	0,53
1 фаза, 230 В, 50 Гц					
560/310	600/310	660/310		900/550	1120/620
560/330	600/330	660/330		900/550	1100/620
36/21	37/21	40/21		43/26	49/33
36/22	37/22	40/22		43/25	48/33
6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,7 (1/2)	12,7 (1/2)	15,88 (5/8)
13,8/15,8-16,7	13,8/15,8-16,7	13,8/15,8-16,7	13,8/15,8-16,7	12/16	12/16
280 x 790 x 203	280 x 790 x 203	280 x 790 x 203	280 x 790 x 203	320 x 998 x 238	320 x 998 x 238
300 x 840 x 375	300 x 840 x 375	300 x 840 x 375	300 x 840 x 375	329 x 1090 x 420	329 x 1090 x 420
8	8	8	8	14	14
10,5	10,5	10,5	10,5	18	18