



ФОТОКАТАЛИТИЧЕСКИЙ
ДЕОДОРИРУЮЩИЙ ФИЛЬТР
опция



ИОННЫЙ
ДЕОДОРИРУЮЩИЙ
ФИЛЬТР
только для ASH7-12U
опция



ЯБЛОЧНО-КАТЕХИНОВЫЙ
ФИЛЬТР
только для ASH7-12U
опция



АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЙ
ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКИЙ ФИЛЬТР
С ЭКСТРАКТОМ ВАСАБИ
опция



ОБЪЕМНОЕ
ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ

ПРОТЕСТИРОВАНО
до -30 °C



опция



ASH7U, ASH9U, ASH12U, ASH14U



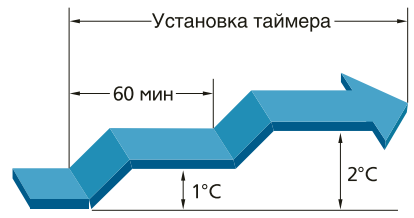
БЕСШУМНАЯ
РАБОТА
только для ASH7-12U

Неизменная популярность кондиционеров GENERAL серии Classic определяется строгим классическим дизайном, низким уровнем шума, высокими технологиями и четкой, безупречной работой. Все модели этой серии могут быть доработаны низкотемпературным комплектом, расширяющим температурный диапазон в режиме охлаждения до -30 °C.

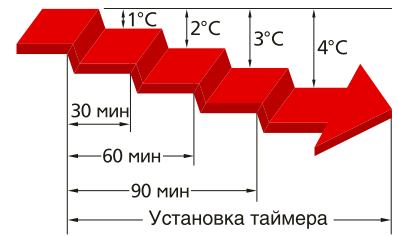
ТАЙМЕР СНА



При нажатии кнопки SLEEP кондиционер автоматически, в зависимости от режима работы, будет изменять значение температуры воздуха по специальному алгоритму в течение заданного вами времени. По истечении установленного времени кондиционер полностью остановится.



В режиме охлаждения: температурная уставка автоматически повышается на 1 °C каждый час (но не более, чем на 2 °C).



В режиме нагрева: температурная уставка автоматически понижается на 1 °C каждые 30 минут (но не более, чем на 4 °C).



ТАЙМЕР
КОМФОРТНОГО
СНА



АВТОМАТИЧЕСКИЙ
ПЕРЕЗАПУСК



АВТОМАТИЧЕСКИЙ
ВЫБОР РЕЖИМА



НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЙ
КОМПЛЕКТ ДО -30 °C
опция



АОН7U
АОН9U



AR-JE5
AR-JW17

Входят в стандартную комплектацию



АОН12U
АОН14U



стр. 153



стр. 156



стр. 160

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

ЕСЛИ ПОТЕРЯЛСЯ ПУЛЬТ

Стандартный ИК-пульт для ASH7-12U AR-JE5 (код заказа 9312058020).
Стандартный ИК-пульт для ASH14U AR-JW17 (код заказа 9371190174).

СМЕННЫЕ ФИЛЬТРЫ

Яблочно-катехиновый фильтр для ASH7-12U (комплект из 2 шт.) UTR-FA04-1 (код заказа 9312834006).

Ионный деодорирующий фильтр для ASH7-12U (комплект из 2 шт.) UTR-FA04-2 (код заказа 9312835003).

Фотокаталитический деодорирующий фильтр для ASH7-12U (комплект из 2 шт.) UTR-FA05-2 (код заказа 9312879007).

Антибактериальный электростатический фильтр с экстрактом васабии для ASH7-12U (комплект из 2 шт.) UTR-FA05-1 (код заказа 9312877003).

Фильтр тонкой очистки воздуха для ASH7-12U (комплект из 2 шт.) APS-03B (код заказа 9305179018).

Яблочно-катехиновый фильтр для ASH14U (комплект из 2 шт.) UTR-FA03-2 (код заказа 9312829002).

Ионный деодорирующий фильтр для ASH14U (комплект из 2 шт.) UTR-FA03-3 (код заказа 9312830008).

Яблочно-катехиновый + ионный деодорирующий фильтры для ASH14U (комплект 1+1 шт.) (код заказа 9312152018).

НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЙ КОМПЛЕКТ



Установка специального низкотемпературного комплекта позволяет обеспечить бесперебойную работу сплит-системы в режиме охлаждения воздуха при поддержании высокого уровня надежности и производительности системы до температуры наружного воздуха -30 °С. Доработка сплит-систем осуществляется в сервисном центре дистрибьютора, что позволяет поддерживать заводскую гарантию на это оборудование. Дополнительно к низкотемпературному комплекту мы рекомендуем приобретать нагреватель дренажного шланга.

В общении с заказчиком крайне важно уточнять, в каких условиях будет эксплуатироваться кондиционер. Клиенты часто сообщают, что перебои с электричеством - это норма их жилого сектора, и при выборе техники хотелось быть уверенным в ее надежности и «устойчивости». Практика многих лет позволяет нам утверждать, что одним из образцов надежного и безотказного оборудования в линейке сплит-систем является серия CLASSIC. Кондиционер обеспечен сверхнадежной электроникой и многоуровневой системой самозащиты, что позволяет сохранить работоспособность техники от серьезных повреждений.

Алексей Пиманкин
Сервисный специалист GENERAL

Модель		ASH7U	ASH9U	ASH12U	ASG14U
Производительность, кВт	Охлаждение	2,2	2,6	3,25	4,25
	Обогрев	2,3	2,95	3,95	4,80
Потребляемая мощность, кВт	Охлаждение	0,83	1,07	1,35	1,38
	Обогрев	0,75	0,90	1,28	1,27
Энергоэффективность, кВт/кВт	Охлаждение (EER) / Класс	2,65 / D	2,43 / E	2,41 / E	3,08 / B
	Обогрев (COP) / Класс	3,07 / D	3,28 / C	3,09 / D	3,78 / A
Рабочий ток, А	Охлаждение	3,9	4,8	5,9	6,1
	Обогрев	3,6	4,1	5,6	5,6
Электропитание	1 фаза, 230 В, 50 Гц				
Сторона подключения	внутренний блок				
Максимальная длина фреонпровода, м	10	15	15	15	
Максимальный перепад высот, м	5	8	8	8	
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		ASH7USBCW	ASH9USCCW	ASH12USCCW	ASH14USBCW
Расход воздуха (максимальный), м³/ч	Охлаждение	380/280	540/360	540/390	700/480
	Обогрев	380/275	515/360	545/390	675/395
Осушение, л/ч	1,0	1,3	1,8	2,0	
Уровень звукового давления (максимальный/тихий), дБ(А)	Охлаждение	38/29	40/30	40/33	43/33
	Обогрев	37/28	38/28	40/32	41/27
Диаметр дренажной трубы, мм	Внутренний / наружный	14/25,5	14/25,5	14/25,5	14/25,5
Размеры (В x Ш x Г), мм	Без упаковки	257 x 808 x 187	257 x 808 x 187	257 x 808 x 187	275 x 790 x 215
	В упаковке	277 x 860 x 311	277 x 860 x 311	277 x 860 x 311	290 x 835 x 345
Вес, кг	Без упаковки	8	8	8	9
	В упаковке	10	10	10	12
Наружный блок		АОН7USNC	АОН9UFCC	АОН12USCC	АОН14USBC
Расход воздуха (максимальный), м³/ч	1350	1350	1700	1670	
Уровень звукового давления, дБ(А)	Охлаждение	43	46	48	47
	Обогрев	43	46	48	48
Гарантированный диапазон рабочих температур наружного воздуха, °С	Охлаждение	+21 ~ +43 (-30 ~ +43 при установке низкотемпературного комплекта)			
	Обогрев	-5 ~ +24			
Заводская заправка хладагента (до 7,5 м), г	600	650	750	1100	
Дополнительная заправка хладагента, г/м	20	20	20	20	
Размеры (В x Ш x Г), мм	Без упаковки	535 x 650 x 250	535 x 650 x 250	535 x 695 x 250	535 x 780 x 250
	В упаковке	590 x 720 x 330	590 x 720 x 330	605 x 785 x 320	612 x 910 x 345
Вес, кг	Без упаковки	26	28	31	37
	В упаковке	28	29	34	39



ФОТОКАТАЛИТИЧЕСКИЙ
ДЕОДОРИРУЮЩИЙ ФИЛЬТР
опция



АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЙ
ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКИЙ ФИЛЬТР
С ЭКСТРАКТОМ ВАСАБИ
опция

ПРОТЕСТИРОВАНО
до -30 °С



ОПЦИЯ



ОБЪЕМНОЕ
ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ



ASG18U, ASG24U, ASG30U

Спрос на кондиционеры с минимальным набором базовых функций останется неизменно высоким. Надежное охлаждение и обогрев в межсезонье, безупречная работа техники – основные требования потребителя, которым соответствует серия Classic. И ничего лишнего. Серия Classic - образцовый пример кондиционера с низким уровнем шума, высокими технологиями и бесперебойной работой. В моделях от 5 до 8 кВт есть функция объемного воздухоораспределения. Все модели серии Classic могут быть дополнены низкотемпературным комплектом, расширяющим температурный диапазон в режиме охлаждения до -30 °С (по желанию заказчика).



ТАЙМЕР ОДНОКРАТНОГО
ВКЛ./ВЫКЛ.



ТАЙМЕР
КОМФОРТНОГО
СНА



ПРОГРАММИРУЕМЫЙ
24-ЧАСОВОЙ
ТАЙМЕР



AR-JW1

Входят в стандартную комплектацию



ИНДИВИДУАЛЬНОЕ
КОДИРОВАНИЕ
БЛОКОВ



АВТОМАТИЧЕСКИЙ
ПЕРЕЗАПУСК



AOG18U
AOG24U



АВТОМАТИЧЕСКИЙ
ВЫБОР РЕЖИМА



AOG30U

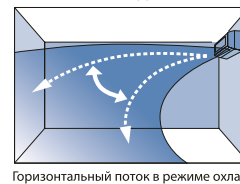


НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЙ
КОМПЛЕКТ ДО -30 °С
опция

МОЩНЫЙ ВОЗДУШНЫЙ ПОТОК

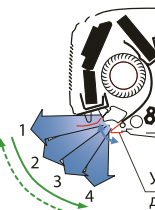
Высокоэффективные диффузоры усовершенствованной конструкции

Режим охлаждения



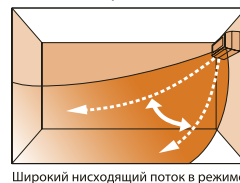
Горизонтальный поток в режиме охлаждения

→ Положения
→ Автосвинг



Управляемый
диффузор

Режим нагрева



Широкий нисходящий поток в режиме нагрева

→ Положения
→ Автосвинг



усовершенствованной
конструкции



стр. 153



стр. 156



стр. 161

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

ЕСЛИ ПОТЕРЯЛСЯ ПУЛЬТ

Стандартный ИК-пульт для ASG18-30U AR-JW1 (код заказа 9374322015).

НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЙ КОМПЛЕКТ

Низкотемпературный комплект WSet расширяет диапазон уличной температуры в режиме охлаждения до -30 °С.

СМЕННЫЕ ФИЛЬТРЫ

Фотокаталитический дезодорирующий + антибактериальный электростатический фильтр с экстрактом васоби (комплект 1+1 шт.) UTR-FA09 (код заказа 9371607016).

НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЙ КОМПЛЕКТ



В помещения с большими теплопритоками (например, в серверных, на базовых станциях систем мобильной связи, в лабораториях, студии звукозаписи и прочих технологических помещениях) необходимо круглогодичное охлаждение воздуха, даже в зимний период. Одним из возможных решений проблемы кондиционирования в таких случаях может стать установка специально адаптированных сплит-систем. Установка специального низкотемпературного комплекта позволяет обеспечить бесперебойную работу сплит-системы в режиме охлаждения воздуха при поддержании высокого уровня надежности и производительности системы до температуры наружного воздуха -30 °С. Доработка сплит-систем осуществляется в сервисном центре дистрибьютора, что позволяет поддерживать заводскую гарантию на это оборудование. Дополнительно к низкотемпературному комплекту мы рекомендуем приобретать нагреватель дренажного шланга.

Модель		ASG18U	ASG24U	ASG30U
Производительность, кВт	Охлаждение	5,4	6,8	7,9
	Обогрев	5,7	7,4	8,4
Потребляемая мощность, кВт	Охлаждение	1,85	2,4	2,75
	Обогрев	1,85	2,4	2,75
Энергоэффективность, кВт/кВт	Охлаждение (EER) / Класс	2,92 / C	2,83 / C	2,87 / C
	Обогрев (COP) / Класс	3,08 / D	3,08 / D	3,05 / D
Рабочий ток, А	Охлаждение	8,3	10,6	13,0
	Обогрев	8,3	10,5	13,0
Электропитание	1 фаза, 230 В, 50 Гц			
Сторона подключения	наружный блок			
Максимальная длина фреоновпровода, м	20	20	25	
Максимальный перепад высот, м	8	8	15	
Диаметр жидкостной трубы, мм (дюймы)	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	
Диаметр газовой трубы, мм (дюймы)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)	
Внутренний блок		ASG18UBBN	ASG24UBBN	ASG30UBBJ
Расход воздуха (максимальный), м³/ч	Охлаждение	800/550	970/750	1040/730
	Обогрев	800/550	970/750	1040/730
Осушение, л/ч	2,0	2,5	3,0	
Уровень звукового давления (максимальный/тихий), дБ(А)	Охлаждение	41/34	45/38	47/40
	Обогрев	41/34	45/38	47/40
Диаметр дренажной трубы, мм	Внутренний / наружный	16/28	16/28	16/28
Размеры (В x Ш x Г), мм	Без упаковки	320 x 1120 x 220	320 x 1120 x 220	320 x 1120 x 220
	В упаковке	348 x 1240 x 427	348 x 1240 x 427	348 x 1240 x 427
Вес, кг	Без упаковки	16	16	16
	В упаковке	22	22	22
Наружный блок		AOG18UNBNL	AOG24UNBNL	AOG30UNBDL
Расход воздуха (максимальный), м³/ч		3200	3200	3320
Уровень звукового давления, дБ(А)	Охлаждение	52	53	54
	Обогрев	52	53	54
Гарантированный диапазон рабочих температур наружного воздуха, °С	Охлаждение	0 ~ +43 (-30 ~ +43 при установке низкотемпературного комплекта)		
	Обогрев	-6 ~ +24		
Заводская заправка хладагента (до 7,5 м), г		1550	1700	2300
Дополнительная заправка хладагента, г/м		20	40	40
Размеры (В x Ш x Г), мм	Без упаковки	650 x 830 x 320	650 x 830 x 320	900 x 900 x 350
	В упаковке	743 x 984 x 413	743 x 984 x 413	1045 x 1025 x 445
Вес, кг	Без упаковки	52	59	74
	В упаковке	56	63	86