

Настенные кондиционеры



Беспроводной пульт



Для ASYG07/09LU



Для ASYG12/14LU

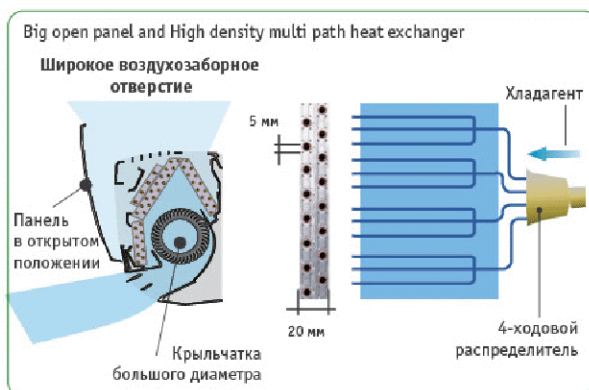
ASYG07LU CLASS A
C 2,00 кВт H 3,00 кВт

ASYG09LU CLASS A
C 2,50 кВт H 3,20 кВт

ASYG12LU CLASS A
C 3,50 кВт H 4,00 кВт

ASYG14LU CLASS A
C 4,020 кВт H 5,40 кВт

Тонкий и компактный корпус

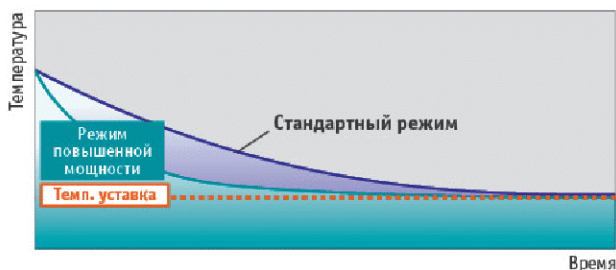


Характеристики

Наименование модели	Внутренний блок		ASYG07LU	ASYG09LU	ASYG12LU	ASYG14LU
	Наружный блок		A0YG07LU	A0YG09LU	A0YG12LU	A0YG14LU
Параметры электропитания	В/Ф/Гц		230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Производительность	Охлаждение	кВт	2,0(0,5-3,0)	2,5(0,5-3,2)	3,5(0,9-4,0)	4,2(0,9-5,0)
	Нагрев	кВт	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	Охлаждение/Нагрев	кВт	0,465/0,660	0,555/0,680	0,905/0,950	1,235/1,380
Коэффициент энергетической эффективности	Охлаждение	Вт/Вт	4,30-A	4,50-A	3,87-A	3,40-A
	Нагрев	Вт/Вт	4,55-A	4,71-A	4,21-A	3,91-A
Рабочий ток	Охлаждение/Нагрев	A	*	*	*	*
Осушение		л/ч	*	*	*	*
Уровень шума (Внутренний блок)	Охлаждение	Н/М/Л/О	38/21	42/21	43/21	45/25
Уровень шума (Наружный блок)	Охлаждение	дБ(A)	46	48	50	50
Производительность вентилятора (выс. скорость)	Внутр. / Нар. блок	м³/ч	*	*	*	*
Габариты (В x Ш x Г)	Внутренний блок	мм	282x870x185	282x870x185	282x870x185	282x870x185
	Наружный блок	мм	540x660x290	540x660x290	540x790x290	540x790x290
Вес	Внутренний блок	кг	9,5	9,5	9,5	9,5
	Наружный блок	кг	23	25	33	34
Диаметр соединительного патрубка (жидкость/газ)		мм	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/12,7
Диаметр линии отвода конденсата (внутр./наруж.)		мм	16/29	16/29	16/29	16/29
Макс. длина магистрали (без дополнительной заправки)		м	20(15)	20(15)	20(15)	20(15)
Макс. перепад высот		м	15	15	15	15
Диапазон рабочих температур	Охлаждение	°C (сух. терм.)	-10-43	-10-43	-10-43	-10-43
	Нагрев	°C (сух. терм.)	-15-24	-15-24	-15-24	-15-24
Тип хладагента			R410A	R410A	R410A	R410A

Мощная работа

Система работает в течение 20 минут с максимальной скоростью вентилятора и компрессора. Таким образом воздух в помещении быстро охлаждается (или прогревается).



Режим поддержания тепла (10 °C)*

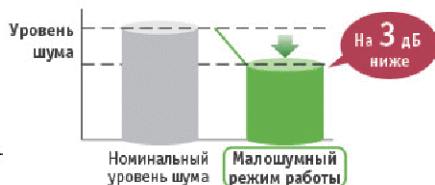
Позволяет поддерживать температуру в комнате на уровне не ниже 10 °C, чтобы помещение не выхолаживалось в зимнее время и в то же время не было неэффективных затрат энергии.



- Внимание:**
- Если температура в помещении превышает 10 °C, режим антизаморозки не включается. При понижении температуры до величины менее 10 °C включается прогрев воздуха в помещении. Далее температура будет поддерживаться на уровне 10 °C в течение 48 часов.
 - После завершения работы в режиме поддержания тепла кондиционер будет поддерживать температурные параметры в помещении заданные до включения режима.

Режим малозумной работы наружного блока

Режим малозумной работы наружного блока задается с беспроводного пульта.



3 режима таймера (недельного программирования, программного изменения температуры и ночного режима)



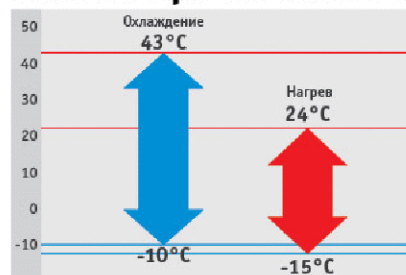
Управление таймером производится с беспроводного пульта. Управление таймером ночного режима и уставок температуры может осуществляться нажатием одной кнопки.

Индикатор очистки фильтра

При загрязнении фильтра загорается световой индикатор.



Работа при низких температурах



Оptionальные принадлежности

Проводной пульт: UTY-XCBXF
Модуль внешних связей: UTY-XCLXZ1
Комплект кабеля связи: UTY-XWZX

Габаритные размеры

Модели: ASYG07LU / ASYG09LU / ASYG12LU / ASYG14LU

(Размеры указаны в мм.)

