

Настенные кондиционеры



CLASS ALL
A DC

ASYG07LLCA **NEW**

CLASS ALL
A DC

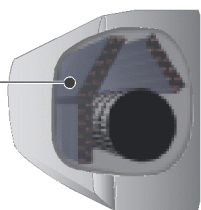
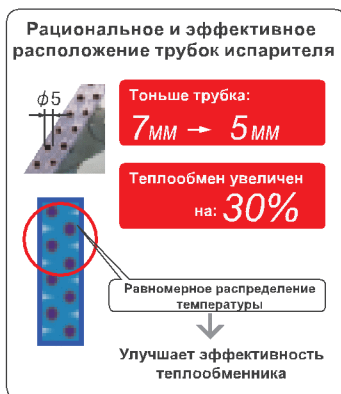
ASYG09LLCA

CLASS ALL
A DC

ASYG12LLCA

* Модель ASYG07LLCA - производство с апреля 2013г.

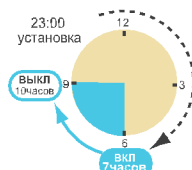
Высокая эффективность и компактный дизайн



Таймер Вкл/Выкл

Вы можете запрограммировать таймер на включение и выключение, или на выключение и включение. (Установочное время: 0.5, 1, 1.5, 2, 2.5, -----9.5, 10, 11, 12 часов)

Установите таймер на включение кондиционера на то время когда вы собираетесь встать, и на выключение кондиционера на время, когда вы собираетесь идти на работу.



Таймер ВКЛ-ВЫКЛ

Установите таймер на выключение кондиционера на то время когда вы собираетесь лечь спать, и на включение кондиционера на время, когда вы собираетесь встать.



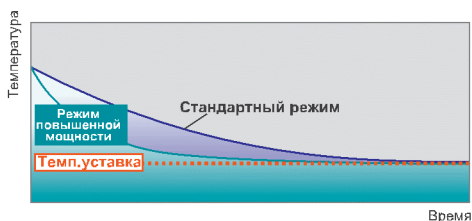
Таймер ВЫКЛ-ВКЛ

Характеристики

Наименование модели	Внутренний блок		ASYG07LLCA	ASYG09LLCA	ASYG12LLCA	
	Наружный блок		AOYG07LLC	AOYG09LLC	AOYG12LLC	
Параметры электропитания	В/Ф/Гц		230/1/50	230/1/50	230/1/50	
Производительность	Охлаждение	кВт	2,1(0,9-1,8)	2,5(0,9-3,0)	3,4(0,9-3,8)	
	Нагрев	кВт	2,7(0,9-3,5)	3,2(0,9-3,6)	4,0(0,9-4,6)	
Потребляемая мощность	Охлаждение/Нагрев		кВт	0,55/0,63	0,745/0,865	1,015/1,080
Коэффициент энергетической эффективности	Охлаждение	Вт/Вт	3,82-A	3,36-A	3,35-A	
	Нагрев	Вт/Вт	4,29-A	3,70-A	3,70-A	
Рабочий ток	Охлаждение/Нагрев		А	3,0/3,4	4,0/4,7	4,7/5,1
Осушение			л/ч	1,0	1,3	1,8
Уровень шума (Внутренний блок)	Внутренний	В/С/Н/Т	43/38/33/22	43/38/33/22	43/38/33/22	
Уровень шума (Наружный блок)	Наружный		дБ(А)	47	47	51
Производительность вентилятора (выс. скорость)	Внутр. / Нар. блок		м ³ /ч	720/1,710	720/1,710	720/1,850
Габариты (В x Ш x Г)	Внутренний блок	мм	262×820×206	262×820×206	262×820×206	
	Наружный блок	мм	535×663×293	535×663×293	535×663×293	
	Внутренний блок	кг	7,0	7,5	7,5	
Вес	Наружный блок	кг	24	24	26	
	Диаметр соединительного патрубка (жидкость/газ)		мм	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/9,52
Диаметр линии отвода конденсата (внутр./наруж.)		мм	13,8/15,8 to 16,7	13,8/15,8 to 16,7	13,8/15,8 to 16,7	
Макс. длина магистрали (без дополнительной заправки)		м	15(10)	15(10)	15(10)	
Макс. перепад высот			10	10	10	
Диапазон рабочих температур	Охлаждение	°C	18-43	18-43	18-43	
	Нагрев	°C	-15-24	-15-24	-15-24	
Тип хладагента			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).



Низкий уровень шума

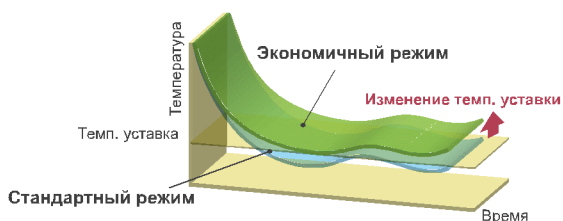
Низкий уровень шума достигается благодаря новой конструкции внутреннего блока. Возможно устанавливать такие блоки в спальню и в помещения, где необходима тишина.

Малозумный режим

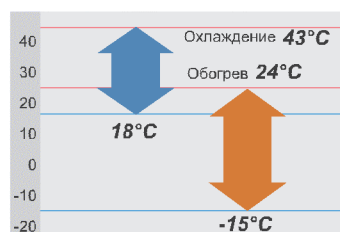
Уровень шума **22дБ(А)**

Экономичный режим

Температура уставки меняется на 1°C автоматически.



Работа при низких температурах



Простота в обслуживании

Легкосъемная и мощающаяся панель

Оptionальные принадлежности

Держатель для пульта управления: UTZ-RXLA
Защитная сетка: UTZ-NXCA

Габаритные размеры

Модели: ASYG07LLCA / ASYG09LLCA / ASYG12LLCA

(Единица измерения: мм)

