

Сплит-система

ASYG...LMCA / AOYG...LMCA



Модели серии Airflow являются представителями идеально сбалансированного по своим характеристикам поколения бытовых сплит-систем и отличаются повышенной производительностью и скоростью, с которой достигается задаваемая с пульта управления температура. Внутренний блок выполнен в стиле, задающем тенденции дизайна для рынка бытового кондиционирования. Для этой серии разработчики Fujitsu значительно улучшили геометрию подачи воздуха, обеспечивающую равномерное распределение воздуха в помещении.

В стандартную комплектацию входят стильный пульт

управления и комплект из подавляющего неприятные запахи фильтра ионного деодорирования и очищающего воздух яблочко-катехинового фильтра.

Благодаря современной эффективной системе фильтрации эти модели могут устанавливаться в помещениях с повышенными гигиеническими требованиями к чистоте воздуха, таких как спальни и детские комнаты.

Внутренние блоки серии Airflow могут быть подключены к наружным блокам мультисплит-систем Fujitsu.

Сплит-система			ASYG07LMCA/ AOYG07LMCA	ASYG09LMCA/ AOYG09LMCA	ASYG12LMCA/ AOYG12LMCA	ASYG14LMCA/ AOYG14LMCA
Параметры электропитания		ф./В/Гц	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50
Производительность	Охлаждение	кВт	2,0 (0,5–3,0)	2,5 (0,5–3,2)	3,4 (0,9–3,9)	4,0 (0,9–4,4)
	Нагрев	кВт	3,0 (0,5–3,4)	3,2 (0,5–4,0)	4,0 (0,9–5,3)	5,0 (0,9–6,0)
Потребляемая мощность	Охлаждение/нагрев	кВт	0,470 / 0,685	0,650 / 0,730	0,970 / 1,02	1,235 / 1,380
	Кoeffициент энергетической эффективности	Охлаждение	Вт/Вт	4,30-A	3,85-A	3,50-A
Нагрев		Вт/Вт	4,38-A	4,38-A	3,92-A	3,66-A
Уровень шума (блок внутренний) Т/Н/С/В	Охлаждение	дБ(А)	21 / 32 / 40 / 43	21 / 32 / 40 / 43	21 / 32 / 40 / 43	25 / 33 / 40 / 44
Уровень шума (блок наружный)	Охлаждение	дБ(А)	45	45	50	50
Производительность вентилятора (выс. скорость)	Блок внутр./наруж.	м³/ч	750 / 1670	750 / 1670	750 / 1830	770 / 1940
Габаритные размеры (В×Ш×Г)	Блок внутренний	мм	268×840×203	268×840×203	268×840×203	268×840×203
	Блок наружный	мм	535×663×293	535×663×293	535×663×293	540×790×290
Вес	Блок внутр./наруж.	кг	8,5 / 21	8,5 / 21	8,5 / 26	8,5 / 34
	Диапазон рабочих температур	Охлаждение	°С	-10...+43	-10...+43	-10...+43
Нагрев		°С	-15...+24	-15...+24	-15...+24	-15...+24

Аксессуары



UTY-RNNYM

Пульт управления проводной



UTY-RVNYM

Пульт управления проводной



UTY-RSNYM

Пульт управления проводной упрощенный



AR-REB1E

Пульт управления инфракрасный



UTY-XCBXZ2

Модуль подключения проводного пульта и внешних связей



UTY-XWZXZ5

Кабель соединительный



UTY-VGGXZ1

Конвертер сетевой для подключения к сети VRF



UTR-FA16

Фильтры яблочко-катехиновый + ионный деодорирующий



Подробнее информацию о функциях см. на стр. 6–7.