

Модель		ASHG09LMCB	ASHG12LMCB	ASHG14LMCB	
Производительность, кВт	Охлаждение	2,5 (0,5~3,2)	3,4 (0,9~4,15)	4,2 (1,1~4,8)	
	Обогрев	3,2 (0,5~5,2)	4,0 (0,9~5,7)	5,4 (1,1~6,0)	
Потребляемая мощность, кВт	Охлаждение	0,63 (0,25~1,41)	0,925 (0,25~1,64)	1,205 (0,25~2,09)	
	Обогрев	0,73 (0,25~2,21)	0,99 (0,25~2,55)	0,56 (0,25~2,66)	
Энергоэффективность, кВт/кВт	Охлаждение	EER / Класс	3,97 / A	3,68 / A	3,49 / A
		SEER / Класс	6,5 / A++	6,9 / A++	7,1 / A++
	Обогрев	COP / Класс	4,38 / A	4,04 / A	3,46 / A
		SCOP / Класс	4,1 / A+	4,1 / A+	4,1 / A+
Рабочий ток, А	Охлаждение	3,2	4,4	5,6	
	Обогрев	3,7	4,7	7,1	
Электропитание		1 фаза, 230 В, 50 Гц			
Сторона подключения		наружный блок			
Максимальная длина фреоновпровода, м		20	20	20	
Максимальный перепад высот, м		15	15	15	
Диаметр жидкостной трубы, мм (дюймы)		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)	12,7 (1/2)	
Внутренний блок		ASHG09LMCB	ASHG12LMCB	ASHG14LMCB	
Расход воздуха (максимальный/тихий), м³/ч	Охлаждение	750/310	750/310	770/360	
	Обогрев	750/330	750/330	770/380	
Осушение, л/ч		1,3	1,8	2,1	
Уровень звукового давления (максимальный/тихий), дБ(А)	Охлаждение	43/21	43/21	44/25	
	Обогрев	43/22	43/22	44/27	
Диаметр дренажной трубы, мм		Внутренний / наружный 16/29			
Размеры (В x Ш x Г), мм	Без упаковки	268 x 840 x 203	268 x 840 x 203	268 x 840 x 203	
	В упаковке	270 x 884 x 336	270 x 884 x 336	270 x 884 x 336	
Вес, кг	Без упаковки	8,5	8,5	8,5	
	В упаковке	10,5	10,5	10,5	
Наружный блок		АОHG09LMCBN	АОHG12LMCBN	АОHG14LMCBN	
Уровень звукового давления, дБ(А)	Охлаждение	48	49	49	
	Обогрев	47	48	49	
Гарантированный диапазон рабочих температур наружного воздуха, °С		Охлаждение +10 ~ +43 Обогрев -30 ~ +24			
Заводская заправка хладагента (до 15 м), г		1000	1050	1200	
Дополнительная заправка хладагента, г/м		20	20	20	
Размеры (В x Ш x Г), мм	Без упаковки	540 x 790 x 290	540 x 790 x 290	620 x 790 x 290	
	В упаковке	633 x 945 x 395	633 x 945 x 395	713 x 945 x 395	
Вес, кг	Без упаковки	36	39	40	
	В упаковке	40	43	44	

■ СЕРВИС

ЕСЛИ ПОТЕРЯЛСЯ ПУЛЬТ

Стандартный ИК-пульт AR-REB1E (код заказа 9319208008).

СМЕННЫЕ ФИЛЬТРЫ

Запасной комплект, состоящий из яблочно-катехинового и ионного деодорирующего фильтров UTR-FA16 (код заказа 9317250009).

СЕРВИС

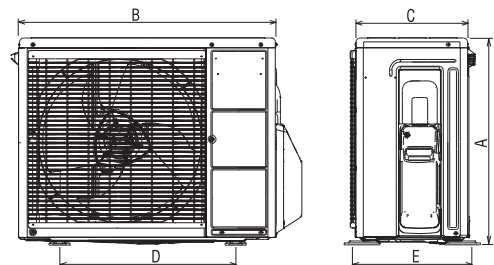
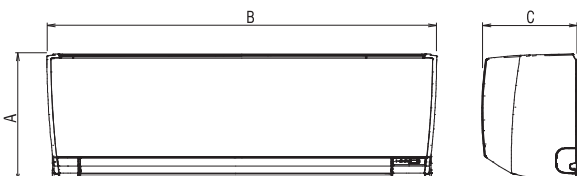
Адаптер и программа для расширенной компьютерной сервисной диагностики UTY-ASSX.

Бесплатное приложение Mobile Technician для iOS и Android с базой данных по кодам ошибок и рекомендациями по их устранению.

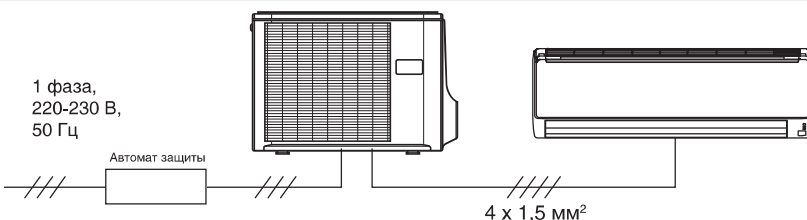
■ ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)

Модель	A	B	C
ASHG09LMCB	268	840	203
ASHG12LMCB			
ASHG14LMCB			

Модель	A	B	C	D	E
АОHG09LMCBN	540	790	290	540	320
АОHG12LMCBN					
АОHG14LMCBN					



■ СХЕМЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ



Автомат защиты для:
ASHG09LMCB, ASHG12LMCB - 16 A
ASHG14LMCB - 20 A

Кабель силового питания для:
ASHG09LMCB, ASHG12LMCB - 3 x 1,5 мм²
ASHG14LMCB - 3 x 2,5 мм²