





ARTCOOL Gallery



Легендарный Gallery вошел в историю как один из самых изящных и стильных кондиционеров за все время существования климатической техники. Нестандартная форма, сменные изображения и тонкий корпус – все это ARTCOOL Gallery

Сменные изображения

Главная отличительная особенность Gallery – возможность смены изображений на передней панели. Это может быть что угодно: ваш портрет, семейная фотография или просто любимое произведение искусства



Воздушный поток 3D

Распределение 3D позволяет направлять поток в стороны и/или вниз. Такое решение позволяет создать максимальный комфорт в помещении, особенно, когда кондиционер устанавливается над спальным местом



Искусство в каждой детали

Вместе с Gallery Ваше настроение всегда будет гораздо лучше, ведь в доме будет установлен не просто кондиционер, а настоящее произведение искусства



A09AW1 | A12AW1

Дизайн

Именно дизайн этого кондиционера так полюбился тысячам пользователей по всему миру. Возможность смены изображений и квадратный корпус выгодно выделяют его из большинства современных сплит-систем



Стильный дизайн



Экономия энергии

Технология Smart Inverter решает целый ряд задач: экономия электроэнергии, низкий уровень шума, повышенная надежность, отсутствие пусковых токов, а также повышенная комфортность пользователя



Технология Smart Inverter

Комфортное охлаждение

Воздухораспределение ARTCOOL Gallery устроено таким образом, что воздух распределяется в трех направлениях, что, в отличие от стандартных сплит-систем, значительно увеличивает комфорт пользователя



Jet Cool



Воздушный поток 3D

Очистка воздуха

В Gallery, помимо фильтров предварительной очистки воздуха, установлена система фильтрации Plasma, которая эффективно справляется с мельчайшими частицами пыли



Plasmaster™

Эффективный нагрев

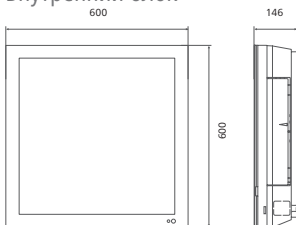
Работа сплит-системы в режиме Power heating позволяет эффективно нагревать помещение в тот период времени, когда центральное отопление еще не включено или уже выключено, а на улице прохладно



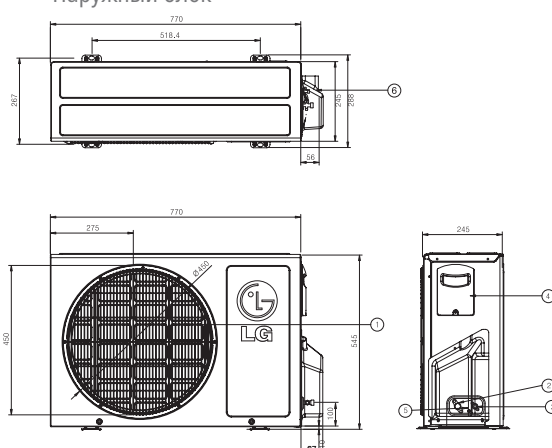
Нагрев

Габаритные размеры

Внутренний блок



Наружный блок



(Размеры в мм)

Поз.	Наименование
1	Решетка вентилятора
2	Подсоединение газового трубопровода
3	Подсоединение жидкостного трубопровода
4	Подключение кабелей электропитания и управления
5	Винт кабеля заземления
6	Защитная крышка запорных вентилей

ARTCOOL Gallery



Гарантия на компрессор в данной модели составляет 10 лет

Хладагент
R410A

Класс энергетической эффективности
A EER > 3,20 | **A** COP > 3,60



A09AWU | A12AWU



Модель			
Название модели		A09AW1	A12AW1
Внутренний блок		A09AW1	A12AW1
Уровень шума	В / С / Н / Ночной	дБ(А)±3	42/36/32 / -
Холодопроизводительность		кВт	2,7
Теплопроизводительность		кВт	3,5
Потребление электроэнергии	Охлаждение / Нагрев	Вт	700/930
Рабочий ток	Охлаждение / Нагрев	А	3.3/4.3
EER		Вт/Вт	3,86
COP		Вт/Вт	3,76
Электропитание		Ø / В / Гц	1 / 220-240 / 50
Расход воздуха	Max	м³/мин	9,5
Питающий кабель		жил x мм²	3*1.0
Межблочный кабель		жил x мм²	4*1.5
Габаритные размеры	ШxВxГ	мм	600*600*146
Вес нетто		кг	14,4
Допустимый перепад высоты		м	7
Наружный блок		A09AWU	A12AWU
Уровень шума	Max	дБ(А)±3	45
Расход воздуха	Max	м³/мин	33
Заправка фреоном (штатно 7.5м)		г	1000
Дополнительная заправка фреона		г/м	20
Фреоновые провода	Жидкостный	мм (")	6.35(1/4)
	Газовый	мм (")	9.52(3/8)
Габаритные размеры	ШxВxГ	мм	770*545*288
Вес нетто		кг	34,3
Диапазон допустимых температур	Охлаждение	°С	-5 ~ 48
	Нагрев	°С	-10 ~ 24
Максимальная длина трассы		м	15