

Настенные инверторные мультисплит-системы SYSPLIT WALL SIMPLE EVO 09-24 HP Q

- Инверторная технология 3D DC Inverter.
- Био-фильтр и ионизатор в комплекте.
- Внутренняя подсветка индикаторов панели.
- Функция Follow Me.
- Режим вентиляции без понижения температуры в помещении.
- Таймер на включение и выключение 24 часа.
- Авторестарт при возобновлении электропитания.
- Функция самоочистки теплообменника внутреннего блока, управляемая с пульта управления.
- Ночной режим работы.
- Возможность выбора стороны отвода конденсата.
- Полноценный обогреватель и осушитель воздуха для межсезонного использования.
- Гарантия 3 года.
- Высокоэффективный теплообменник с покрытием Sea View.
- Управление по Wi-Fi в комплекте.
- Автоматическое качание жалюзи в 2-х плоскостях для создания объемного потока воздуха.



Инфракрасный пульт ДУ
SYSCONTROL RC-L
(в комплекте)

Технические характеристики

Внутренний блок		SYSPLIT WALL SIMPLE	09 EVO HP Q	12 EVO HP Q	18 EVO HP Q	24 EVO HP Q
Хладагент			R32			
Электропитание		Вт/Ф/Гц	220-240/1/50			
Холодопроизводительность	Вт/ч		9000 (4780-11260)	12285 (5800-12625)	17747 (8530-19790)	23986 (9895-24908)
	кВт		2.58(1.40-3.30)	3.50(1.70-3.70)	5.27(2.50-5.80)	7.03(2.9-7.3)
Потребляемая мощность при охлаждении		Вт	40(12-68)	40(12-68)	63(16-88)	63(16-88)
Теплопроизводительность	Вт/ч		9215 (4095-10240)	12625 (5120-12625)	18085 (7680-19790)	24054 (7165-27296)
	кВт		2.70(1.20-3.00)	3.50(1.50-3.70)	5.37(2.25-5.80)	7.05(2.10-8.00)
Потребляемая мощность при обогреве		Вт	40(12-68)	40(12-68)	63(16-88)	63(16-88)
Внутренний блок						
Расход воздуха (выс/ср/низ)		м³/ч	600	600	850	1150
Уровень звукового давления (выс/ср/низ)		дБ (А)	40/36/32	41/37/33	44/41/37	46/42/38
Габариты блока без упаковки (Д x Ш x В)		мм	788×292×198	788×292×198	936×316×221	1121×329×231
Масса (нетто/брутто)		кг	8.0/10.0	8.5/10.5	12.0/14.0	15/18
Габариты блока с упаковкой (Д x Ш x В)		мм	880×370×290	880×370×290	1010×385×307	1210×400×327
Диаметр соединений	Жидкостная линия	мм (дюйм)	Ø6. 35(1/4")	Ø6. 35(1/4")	Ø6. 35(1/4")	Ø6. 35(1/4")
	Газовая линия	мм (дюйм)	Ø9. 52(3/8")	Ø9. 52(3/8")	Ø12.7(1/2")*	Ø15. 9(5/8")*

* адаптер для подключения к наружному блоку в комплекте
Уровень звукового давления измерен в лаборатории завода-изготовителя на расстоянии 1 м