

Инверторная сплит-система SYSPLIT WALL SIMPLE EVO 09-24 HP Q

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)34-54-704
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727) 34-54-704

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: sre@nt-rt.ru || сайт: <https://systemvent.nt-rt.ru/>

Инверторная сплит-система SYSPLIT WALL SIMPLE EVO 09-24 HP Q

- «А» наивысший класс эффективности.
- Антиоксидантный пластик.
- Функция самоочистки теплообменника внутреннего блока, управляемая с пульта управления.
- Авторестарт при возобновлении электропитания.
- Функция Follow Me.
- Качание жалюзи в 2-х плоскостях.
- Функция быстрого охлаждения помещения.
- Полноценный обогреватель и осушитель воздуха для межсезонного использования.
- Высокоэффективный теплообменник с покрытием Sea View.
- Низкий уровень шума.
- Ионизатор.
- Гарантия 3 года.
- Управление по Wi-Fi.
- Био-фильтр.



Инфракрасный пульт ДУ
SYSCONTROL RC-R
(в комплекте)

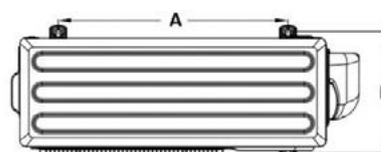
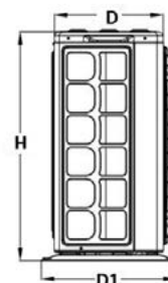
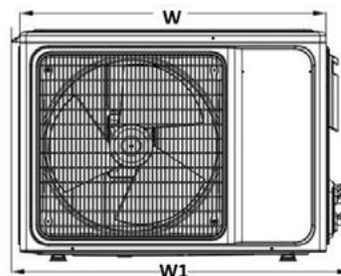
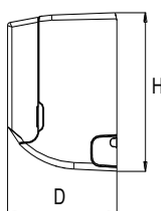
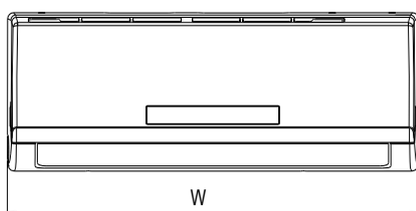
Габариты внутреннего блока

Модель	длина W, мм	ширина D, мм	высота H, мм
SYSPLIT WALL SIMPLE 09 EVO HP Q	788	292	198
SYSPLIT WALL SIMPLE 12 EVO HP Q	788	292	198
SYSPLIT WALL SIMPLE 18 EVO HP Q	940	316	224
SYSPLIT WALL SIMPLE 24 EVO HP Q	1121	329	231

Габариты наружного блока

Модель	длина W, мм	длина W1, мм	ширина D, мм	ширина D1, мм	высота H, мм	A, мм	B, мм
SYSPLIT WALL SIMPLE 09 OUT EVO HP Q	705/649*	803/719*	279/260*	309/278*	530/456*	480	279/253*
SYSPLIT WALL SIMPLE 12 OUT EVO HP Q	705	803	279	309	530	480	279
SYSPLIT WALL SIMPLE 18 OUT EVO HP Q	785	878	300	353	555	546	300
SYSPLIT WALL SIMPLE 24 OUT EVO HP Q	900	950	350	388	700	632	355

* зависит от партии



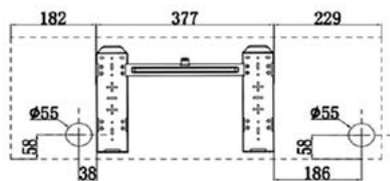
Технические характеристики

Внутренний блок	SYSPLIT WALL SIMPLE	09 EVO HP Q	12 EVO HP Q	18 EVO HP Q	24 EVO HP Q	
Наружный блок	SYSPLIT WALL SIMPLE OUT	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	9212 (2047-12966)	11942(2730-13989)	18084(4436-20472)	24566(6142-25249)	
	кВт	2.7 (0.6-3.8)	3.5 (0.8-4.1)	5.3 (1.3-6.0)	7.2 (1.8-7.4)	
Потребляемая мощность при охлаждении	Вт	800 (100-1600)	1180 (100-1600)	1580 (290-2100)	2200 (230-2760)	
Рабочий ток	А	3.8 (0.7-7.8)	5.6 (0.7-7.8)	7.5 (2.2-9.3)	10.0 (1.0-12.0)	
Теплопроизводительность	Вт/ч	10236 (2730-14330)	12966 (3412-13990)	19107 (4436-20472)	24566 (6142-24978)	
	кВт	3.0 (0.8-4.2)	3.8 (1.0-4.1)	5.6 (1.3-6.0)	7.2 (1.8-8.2)	
Потребляемая мощность при обогреве	Вт	850 (300-1600)	1100 (300-1600)	1550 (250-1800)	2200 (230-2530)	
Рабочий ток	А	4.1 (1.5-8.0)	4.9 (1.5-8.0)	7.0 (2.0-8.0)	9.5 (1.0-11.0)	
SEER/SCOP	W/W	6.2 A++/ 4.0 A+	6.19A++/ 4.03 A+	7.00A++/ 4.19 A+	6.53A++/4.09 A+	
Компрессор/Производитель/Тип		GMCC (HIGHLY)* / Ротационный	GMCC/Ротационный		SANYO/ Ротационный	
Внутренний блок						
Расход воздуха (выс/ср/низ)	м³/ч	600/550/500/400	600/550/500/400	850/730/650/550	1300/1150/1010/870	
Уровень звукового давления (выс/ср/низ)	дБ (А)	42/37/29/21	42/37/29/21	46/40/31/22	52/46/36/26	
Уровень звуковой мощности (выс/ср/низ)	дБ (А)	53/45/39/31	53/45/39/31	57/46/39/35	63/47/40/36	
Габариты блока без упаковки (Д x Ш x В)	мм	788x292x198	788x292x198	940x316x224	1121x329x231	
Масса (нетто/брутто)	кг	8.0 / 10.5	8.5/11	11.5/14.0 (10.0/13.0)*	14.0/18.0 (13.0/17.0)*	
Габариты блока с упаковкой (Д x Ш x В)	мм	880x370x290	888x370x290	1010x385x307	1210x400x327	
Наружный блок						
Уровень звуковой мощности	дБ (А)	61	62	62	66	
Уровень звукового давления	дБ (А)	50	51	51	55	
Габариты блока без упаковки (Д x Ш x В)	мм	705x530x279 (649x456x253)*	705x530x279	785x300x555	900x700x350	
Масса (нетто/брутто)	кг	22.5/29.0 (18.0/21.0)*	22.5/29 (22.5/26)*	28 / 32	39 / 44	
Габариты блока с упаковкой (Д x Ш x В)	мм	825x595x345 (760x510x315)*	825x595x345	888x590x367 (903x615x382)*	1020x770x430	
Количество хладагента	кг	0.56	0.56	1.3/1.03*	1.30	
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")
	дренаж	мм	16	16	16	16
Сечение кабелей	Вводной	пхмм²	3x1.5	3x1.5	3x1.5	3x2.5
	Межблочный	пхмм²	5x1.5	5x1.5	5x1.5	5x2.5
Макс. длина магистрали/ перепад высот	м	20.0/10.0	20.0/10.0	20.0/15.0	25.0/15.0	
Температура внутри помещения	°С	Охлаждение +17...+32 / Обогрев 0...+30				
Наружная температура	°С	Охлаждение +16...+49 / Обогрев -15...+30				

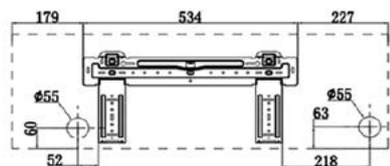
* зависит от партии

Уровень звукового давления измерен в лаборатории завода-изготовителя на расстоянии 1 м

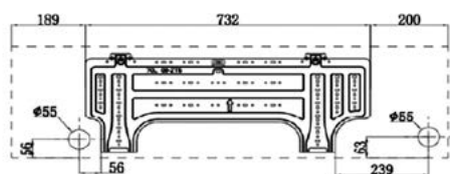
Монтажные размеры



SYSPLIT WALL SIMPLE 09, 12 EVO HP Q

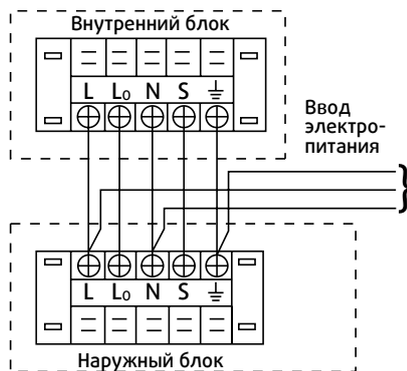


SYSPLIT WALL SIMPLE 18 EVO HP Q



SYSPLIT WALL SIMPLE 24 EVO HP Q

Схемы электрических соединений



SYSPLIT WALL SIMPLE 09 - 24 EVO HP Q

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)34-54-704
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727) 34-54-704

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: sre@nt-rt.ru || сайт: <https://systemvent.nt-rt.ru/>