Сплит-системы SYSPLIT WALL SIMPLE 07-24 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

Россия +7(495)268-04-70

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

Казахстан +7(727) 34-54-704

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

Беларусь +(375) 257-127-884

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

Узбекистан +998(71)205-18-59

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

Киргизия +996(312)96-26-47

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

Сплит-система постоянной производительности **SYSPLIT WALL SIMPLE 07-24 HP Q**

- «А» наивысший класс энергоэффективности.
- Антиоксидантный пластик.
- Функция самоочистки теплообменика 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.
- Био-фильтр.

Аксессуары:

- Беспроводной пульт SYSCONTROL RC-R (в комплекте);
- Низкотемпературный комплект -30°С (опция).





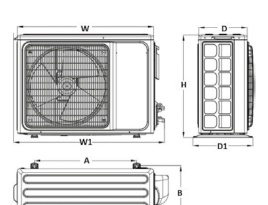


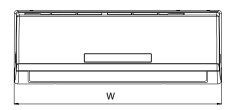
Габариты внутреннего блока

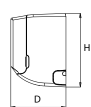
Модель	длина W, мм	ширина D, мм	высота Н, мм	
SYSPLIT WALL SIMPLE 07 HP Q	788	198	292	
SYSPLIT WALL SIMPLE 09 HP Q	788	198	292	
SYSPLIT WALL SIMPLE 12 HP Q	788	198	292	
SYSPLIT WALL SIMPLE 18 HP Q	986	225	315	
SYSPLIT WALL SIMPLE 24 HP Q	986	225	315	

Габариты внешнего блока

Модель	длина W, мм	длина W1, мм	ширина D, мм	ширина D1, мм	высота Н, мм	A, mm	В, мм
SYSPLIT WALL SIMPLE OUT 07 HP Q	665	725	280	312	420	431	286
SYSPLIT WALL SIMPLE OUT 09 HP Q	665	725	280	312	420	431	286
SYSPLIT WALL SIMPLE OUT 12 HP Q	730	797	285	317	545	540	289
SYSPLIT WALL SIMPLE OUT 18 HP Q	800	872	315	353	545	546	325
SYSPLIT WALL SIMPLE OUT 24 HP O	825	915	310	370	655	540	337









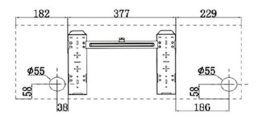
Технические характеристики

Внутренний блок	SYS	PLIT WALL SIMPLE	07 HP Q	09 HP Q	12 HP Q	18 HP Q	24 HP Q	
<u> </u>		WALL SIMPLE OUT	07 HP Q	09 HP Q	12 HP Q	18 HP Q	24 HP Q	
Хладагент					R410A			
Электропитание		Вт/Ф/Гц	т/Ф/Гц 220-240 / 1 / 50					
Холодопроизводительность		Btu/ч	7200	9000	12000	18000	24000	
		кВт	2.10	2.65	3.55	5.3	7.0	
Потребляемая мощность при охлаждении		Вт	650/654*	830/826*	1090/1130*	1650	2150	
Рабочий ток		А	2.82/2.97*	3.25/3.75*	4.7/5.14*	7.3/7.5*	9	
Теплопроизводительность		Btu/ч	7.50	8530/9212*	13000/12454*	18500/18595*	26000	
		кВт	2.20	2.5/2.7*	3.55/3.65*	5.3/5.45*	7.2	
Потребляемая мощность при обогреве		Вт	609/610*	720/826*	970/1010*	1470/1510*	1970	
Рабочий ток		А	2.85/2.77*	2.9/3.39*	4.2/4.57*	6.5/6.84*	8.8	
EER/COP		W/W	3.21A/3.47A (3.21A/3.61A)*	3.21A/3.47A (3.21A/3.62A)*	3.26A/3.66A (3.23A/3.63A)*	3.21A/3.61A (3.21A/3.62A)*	3.26A/3.65A	
Компрессор/Производит	ель/Тип		GMCC/ Ротационный	GMCC/ Ротационный	Linda (GMCC)*/ Ротационный	GMCC (HIGHLY)*/ Ротационный	GMCC/ Ротационный	
			Внутренн	ий блок				
Расход воздуха (выс/ср/	низ)	M ³ /4	450/400/ 350/300	600/550/ 500/400	600/550/ 500/400	950/900/ 850/800	1020/950/ 900/850	
Уровень звукового давления (выс/ср/низ)		дБ (А)	32/28/25/ 23/13	32/28/25/ 23/13	33/29/26/ 24/14	37/33/29/ 27/16	39/34/31/ 29/17	
Уровень звуковой мощности (выс/ср/низ)		дБ (А)	43/39/32/25	43/39/32/25	44/40/33/26	48/43/36/28	50/45/37/30	
Габариты блока без упак (Д x Ш x B)	ОВКИ	MM	788x292x198	788x292x198	788x292x198	986x315x225	986x315x225	
Масса (нетто/брутто)		КГ	7.5/9.0 (8.0/11.0)*	7.5/9.0 (8.0/11.0)*	8.5/10.0 (8.5/12.0)*	13.5/15.0 (13.5/16.5)*	13.5/15.0 (13.5/17.5)*	
Габариты блока с упаковкой (Д x Ш x B)		MM	820x347x277 (880x370x290)*	820x347x277 (880x370x290)*	880×370×290	1070x385x312	1070×385×312	
			Наружнь	ій блок				
Уровень звукового давления		дБ (А)	52	50	52	54	55	
Уровень звукового давления			41	39	41	43	44	
Габариты блока без упак $(Д \times Ш \times B)$	ОВКИ	MM	665×420×280	665×420×280	730×545×285	800×545×315	825×655×310	
Масса (нетто/брутто)		КГ	23.5/27 (20.0/22.0)*	23.5/27 (20.0/22.0)*	28/30 (28/33)*	36/38	45/50	
Габариты блока с упаков $(Д \times \coprod \times B)$	кой	MM	760×480×344	760×480×345	850×620×370	920×620×400	945×725×435	
Количество хладагента		КГ	0.58 / 0.43*	0.6/0.455*	0.88/0.51*	1.45/0.98*	1.45	
	гная линия	мм (дюйм)	Ø6.35 (1/4")	Ø6.35 (1/4")	Ø6.35 (1/4")	Ø6.35 (1/4")	Ø6.35 (1/4")	
Диаметр соединений Газовая	ЛИНИЯ	мм (дюйм)	Ø9.52 (3/8")	Ø9.52 (3/8")	Ø9.52 (3/8")	Ø12.7 (1/2")	Ø15.9 (5/8")	
дренаж		MM	16	16	16	16	16	
Сечение Вводной	i	NXMM ²	сетевая вилка	сетевая вилка	сетевая вилка	3x2.5	3x1.5	
кабелей Межбло	чный	NXMM ²	5x1.5	5x1.0	5x1.0	2x0.75	2x0.75	
Макс. длина магистрали/ перепад высот		М	20м / 10м	20м / 10м	20м / 10м	20м / 10м	25м / 15м	
Температура внутри помещения °C		°C		Охлаждение +17+32 / Обогрев 0+30				
					лаждение +18**			

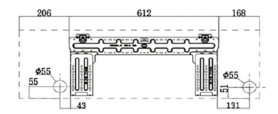
Уровень звукового давления измерен в лаборатории завода-изготовителя на расстоянии 1 м

^{*} зависит от партии **-30 °C при использовании низкотемпературного комплекта (опция)

Монтажные размеры

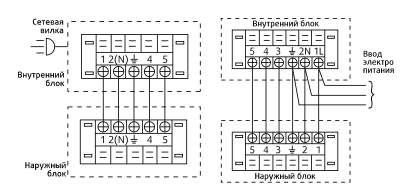


SYSPLIT WALL SIMPLE 07-12 HP



SYSPLIT WALL SIMPLE 18-24 HP

Схемы электрических соединений



SYSPLIT WALL SIMPLE 07 HP Q SYSPLIT WALL SIMPLE 09 HP Q SYSPLIT WALL SIMPLE 12 HP Q SYSPLIT WALL SIMPLE 18 HP Q

SYSPLIT WALL SIMPLE 24 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 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

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

Казахстан +7(727) 34-54-704

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

Магнитогорск (3519)55-03-13

Беларусь +(375) 257-127-884

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

Узбекистан +998(71)205-18-59

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

Киргизия +996(312)96-26-47