Сплит-система постоянной производительности **SYSCOOL WALL SMART 30-36 HP Q**

- Минималистичный дизайн внутреннего блока.
- Информационная панель с внутренней подстветкой.
- «А» наивысший класс энергоэффективности.
- Мощный воздушный поток.
- Встроенная система самодиагностики и защита от утечки хладагента.
- Выбор стороны отвода конденсата.
- Дополнительные функции в стандартной комплектации.
- Гарантия 3 года.
- Высокоэффективный теплообменник с покрытием Sea View.

Аксессуары:

- Беспроводной пульт SYSCONTROL RM 57/RM52** (в комплекте);
- Низкотемпературный комплект -30°С (опция).





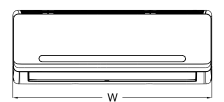


Габариты внутреннего блока

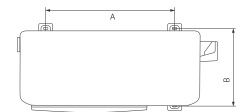
Модель	длина W, мм	ширина D, мм	высота Н, мм
SYSCOOL WALL SMART 30-36 HP Q	1259	282	362

Габариты наружного блока

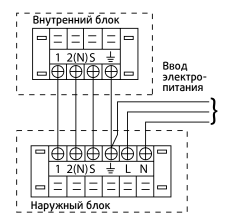
Модель	длина, мм	ширина, мм	высота, мм	A, mm	В, мм
SYSCOOL WALL OUT 30-36 HP Q	946	410	810	673	455







Схемы электрических соединений

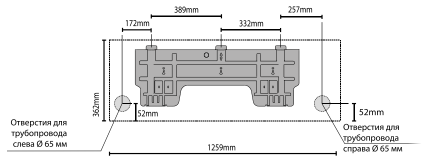




Технические характеристики

Внутренний бл	ок SYSCOOL WALL SMART		30 HP Q	36 HP Q		
Наружный блок SYSCOOL WALL OUT		30 HP Q	36 HP Q			
Хладагент			R410A			
Электропитание	2	Вт/Ф/Гц	220-240/1/50			
Холодопроизводительность		Btu/ч	28 000 / 27 300*	34 000		
		кВт	8.21 / 8.00*	9.96		
Потребляемая мощность при охлаждении		Вт	2556 / 2493*	3104		
Рабочий ток		А	11.9 /12.59*	14.4/15.68*		
Теплопроизводительность		Btu/ч	29000 / 27300*	37000		
		кВт	8.5/8.0*	10.84		
Потребляемая при обогреве	мощность	Вт	2354/2216*	3080/3004*		
Рабочий ток		А	11/11.19*	14.3/15.17*		
EER / COP			3.21A/3.61A	3.21A/3.51B		
Компрессор Производитель / Тип		′ Тип	GMCC / Ротационный			
			Внутренний блок			
Расход воздуха	(выс/ср/низ)	M ³ /4	1450/1300/1050	1460/1370/980 (1370/1200/980)*		
Уровень звукового давления (выс/ср/низ)		дБ (А)	50/45/40 (49.5/46.5/40.0)*	50/46/41 (50.8/47.1/41.7)*		
Габариты блока без упаковки (Д x Ш x B)		MM	1259x282x362	1259x282x362		
Масса (нетто/брутто)		КГ	20.1/25.9	21.8/27.6		
Габариты блока с упаковкой (Д x Ш x B)		MM	1340x380x450	1340x380x450		
			Наружный блок			
Уровень звукового давления		дБ (А)	58.5	61/62.5*		
Габариты блока без упаковки (Д x Ш x B)		MM	946x410x810	946x410x810		
Масса (нетто/брутто)		КГ	62.5/68.5	70/75 (70.1/76)*		
Габариты блока с упаковкой (Д х Ш х В)		MM	1090x500x875(885)*	1090x500x875(885)*		
Количество хладагента		КГ	2.20	2.65		
Диаметр соединений	Жидкостная линия	мм (дюйм)	Ø 9.52 (3/8")	Ø 9.52 (3/8")		
	Газовая линия	мм (дюйм)	Ø 15.9 (5/8")	Ø 15.9 (5/8")		
	Дренаж	MM	16	16		
Сечение кабелей	Вводной	n×mm²	3x2.5	3x2.5		
	Межблочный	n×mm²	4x1.5	4x1.5		
Макс, длина магистрали/перепад высот		М	25.0/10.0	25.0/10.0		
Температура внутри помещения		°C	Охлаждение +17+32 / Обогрев 0+30			
Наружная температура		°C	Охлаждение +18+54 / Обогрев -7+24	Охлаждение +18+43 / Обогрев -7+24		

Монтажные размеры



SYSCOOL WALL SMART 30-36 HP Q



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