

# COOLBERG

Новинка 2025

## Дизайнерская серия CITY on/off

Стильная новинка среди классических сплит-систем Coolberg. Эффектный внешний вид сочетает в себе оптимальный набор режимов и функций для динамичной жизни в городе

07

09

12

18

24

Классические сплит-системы

## Основные функции

- Скрытый LED-дисплей
- Класс энергоэффективности A
- Функция персонального комфорта I Feel
- 4D Air Flow – объемное распределение воздушного потока
- Пять скоростей работы вентилятора
- TURBO режим
- Премиальный матовый пластик
- Уникальный быстроразборный корпус для проведения сервисного обслуживания
- Авторестарт: после восстановления электропитания кондиционер автоматически включается в ранее установленный режим
- Таймер 24 часа
- Озоносберегающий хладагент R32
- Универсальная установка внутреннего блока: подключение коммуникаций как справа, так и слева



Класс энерго-эффективности



Хладагент



I Feel



4D Air Flow

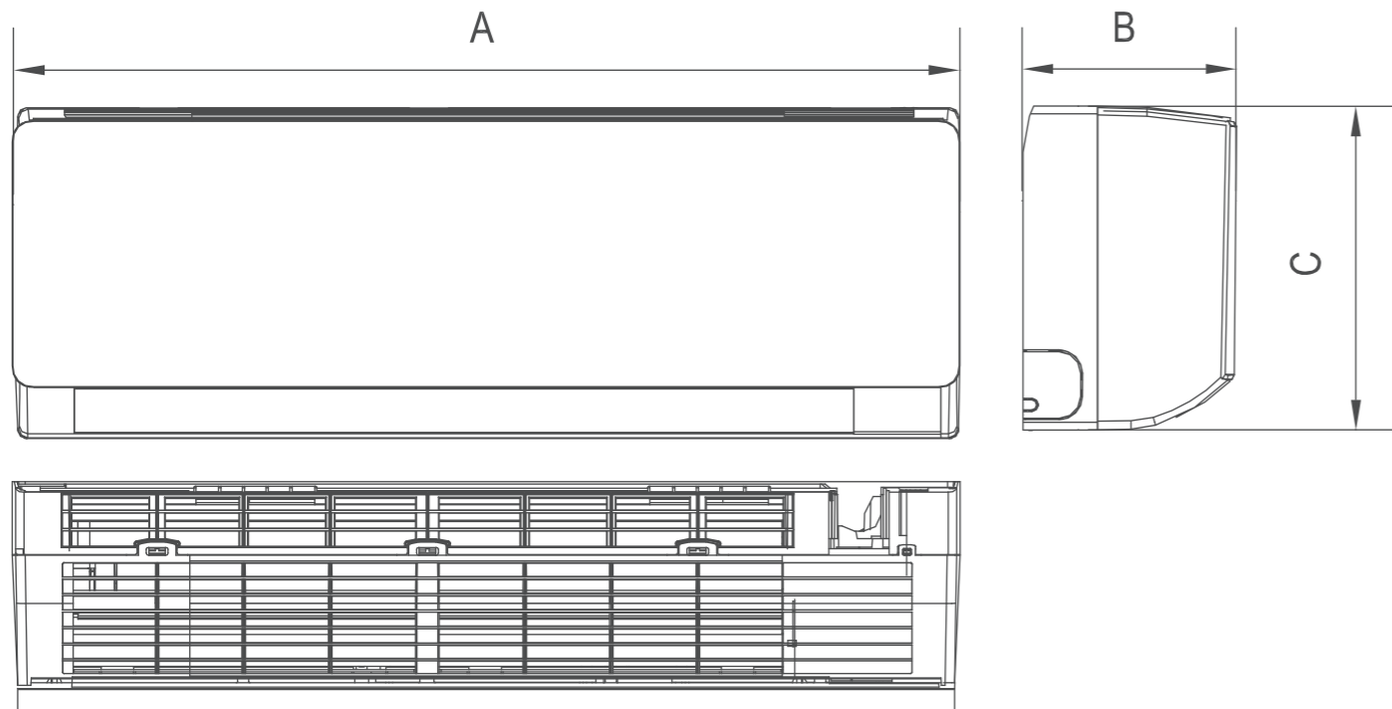


Wi-Fi подготовка

3 года гарантии

Модель		CS-07SH1-IN CS-07SH1-OUT	CS-09SH1-IN CS-09SH1-OUT	CS-12SH1-IN CS-12SH1-OUT	CS-18SH1-IN CS-18SH1-OUT	CS-24SH1-IN CS-24SH1-OUT
Производительность, Вт	Охлаждение	2200	2640	3520	5280	7330
	Обогрев	2200	2780	3660	5420	7620
Потребляемая мощность, Вт	Охлаждение	685	822	1095	1645	2280
	Обогрев	609	770	1013	1500	2110
Энергоэффективность, кВт/кВт	Охлаждение, EER/Класс	3,21/A	3,21/A	3,21/A	3,21/A	3,21/A
	Обогрев, COP/Класс	3,61/A	3,61/A	3,61/A	3,61/A	3,61/A
Рабочий ток, А	Охлаждение	3,2	3,9	5,1	7,8	10,8
	Обогрев	2,9	3,6	4,7	7,1	10,0
Электропитание		1 фаза, 220-240В, 50 Гц				
Максимальная длина фреонпровода, м		20	20	20	20	20
Максимальный перепад высот, м		5	5	5	5	5
Диаметр жидкостной трубы, мм (дюймы)		6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
Диаметр газовой трубы, мм (дюймы)		9,52 (3/8")	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")
<b>Внутренний блок</b>		<b>CS-07SH1-IN</b>	<b>CS-09SH1-IN</b>	<b>CS-12SH1-IN</b>	<b>CS-18SH1-IN</b>	<b>CS-24SH1-IN</b>
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /ч		500/520	500/520	500/520	760/780	1300/1400
Осушение, л/ч		0,8	1,0	1,2	1,8	2,2
Уровень шума внутреннего блока, дБ(А) (Макс/Выс/Сред/Низ/Мин)		23/26/29/32/35	23/26/29/32/35	23/26/29/32/35	26/31/35/38/41	37/40/44/46/49
Размеры (Ш x В x Г), мм	Без упаковки	788×275×192	788×275×192	788×275×192	920×306×195	1097×332×222
	В упаковке	860×345×265	860×345×265	860×345×265	990×380×265	1165×405×295
Вес, кг	Без упаковки	8	8	8,5	11	15
	В упаковке	10	10	10	14	17
<b>Наружный блок</b>		<b>CS-07SH1-OUT</b>	<b>CS-09SH1-OUT</b>	<b>CS-12SH1-OUT</b>	<b>CS-18SH1-OUT</b>	<b>CS-24SH1-OUT</b>
Компрессор		GMCC	GMCC	GMCC	GMCC	HIGHLY
Уровень звукового давления, дБ(А)		48	48	50	52	55
Гарантированный диапазон рабочих температур наружного воздуха, °C	Охлаждение	+15 до + 43				
	Обогрев	-7 до + 24				
Заводская заправка хладагента R32, г		460	410	660	900	1050
Дополнительная заправка хладагента, г/м		20	20	20	30	30
Размеры (Ш x В x Г), мм	Без упаковки	712×459×276	712×459×276	777×498×234	853×602×288	920×693×336
	В упаковке	765×481×310	765×481×310	818×515×325	890×628×385	949×732×392
Вес, кг	Без упаковки	20,5	23,2	26	35,7	46,5
	В упаковке	22	25	28	37	48

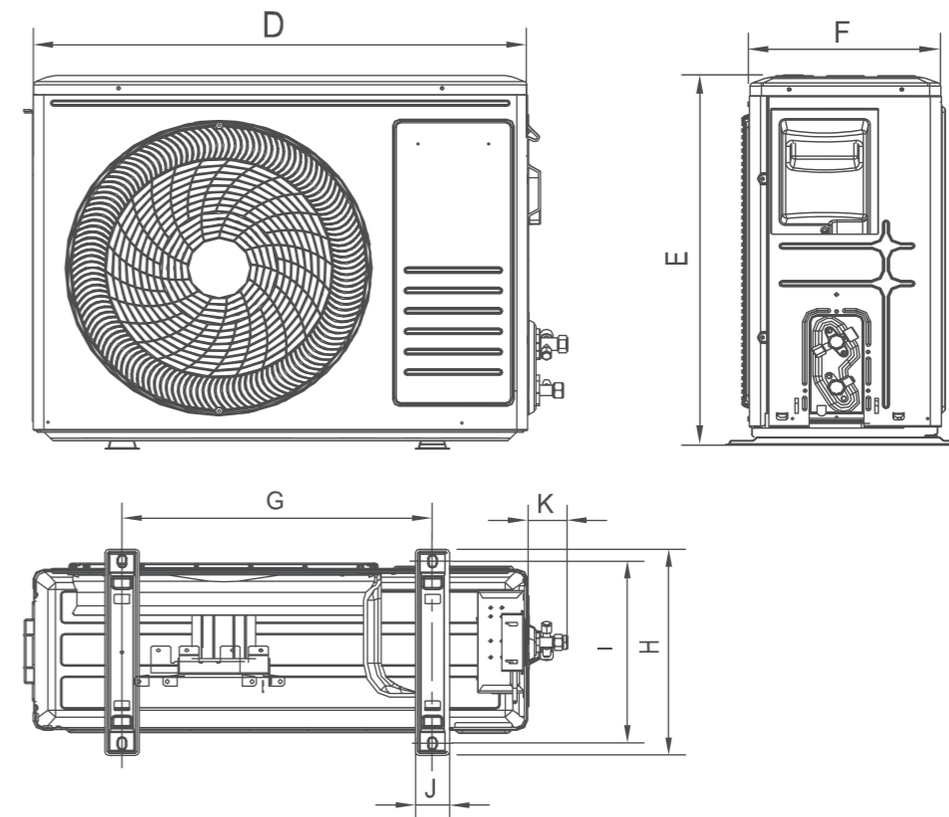
### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ВНУТРЕННЕГО БЛОКА



### ГАБАРИТЫ (мм)

Модель	A	B	C
CS-07SH1-IN	788	192	275
CS-09SH1-IN	788	192	275
CS-12SH1-IN	788	192	275
CS-18SH1-IN	920	195	306
CS-24SH1-IN	1097	222	332

### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ВНЕШНЕГО БЛОКА



### ГАБАРИТЫ (мм)

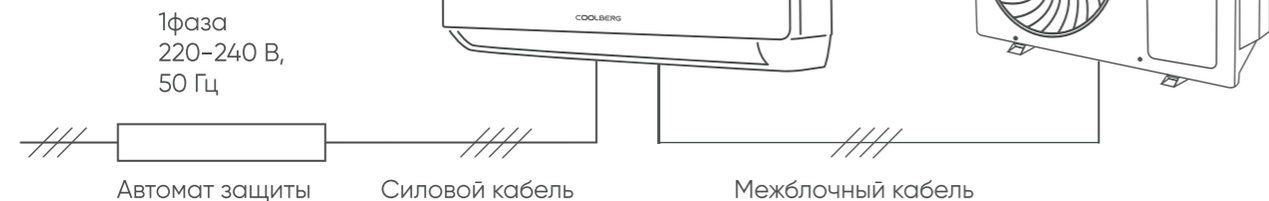
Модель	D	E	F	G	H	I	J	K
CS-07SH1-OUT	660	459	276	362	276	256.2	48	52
CS-09SH1-OUT	660	459	276	362	276	256.2	48	52
CS-12SH1-OUT	712	498	234	415	291	263	48.5	52
CS-18SH1-OUT	794	602	288	516	349	314	53.9	52
CS-24SH1-OUT	845	693	336	586	374.9	347.5	58.6	63

# COOLBERG

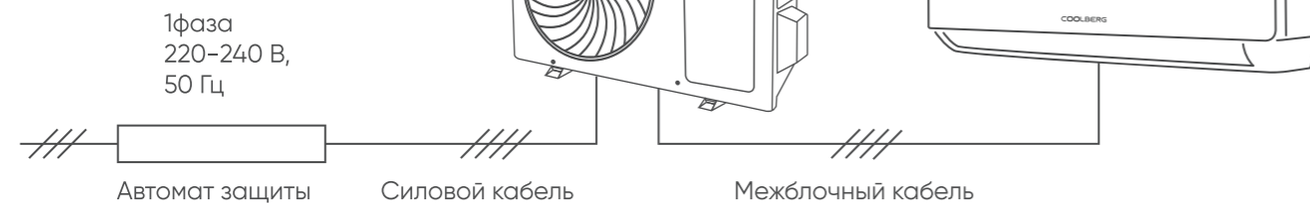
## CITY on/off

### СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ СИЛОВОГО КАБЕЛЯ

CS-07SH1-IN CS-12SH1-IN  
CS-07SH1-OUT CS-12SH1-OUT  
CS-09SH1-IN CS-18SH1-IN  
CS-09SH1-OUT CS-18SH1-OUT



CS-24SH1-IN  
CS-24SH1-OUT



Модель	Силовой кабель, мм <sup>2</sup>	Автомат защиты, А	Кабель межблочный, мм <sup>2</sup>
CS-07SH1-IN CS-07SH1-OUT	3*2,5	10	5*1,5
CS-09SH1-IN CS-09SH1-OUT	3*2,5	10	5*1,5
CS-12SH1-IN CS-12SH1-OUT	3*2,5	10	5*1,5
CS-18SH1-IN CS-18SH1-OUT	3*2,5	16	5*2,5
CS-24SH1-IN CS-24SH1-OUT	3*4	25	6*2,5

# COOL.CHOICE

\*Крутой выбор

