SIENA















Кондиционер Zanussi Siena - это удачное сочетание элегантности и современных технологий. Сплит-система обеспечена всеми необходимыми режимами (охлаждение, обогрев, осушение, вентиляция) и широким набором функций: самоочистка, авторестарт и ночной режим. Технологическое и конструктивное преимущество этой серии – антикоррозийное покрытие теплообменника Golden Fin, защищающее кондиционер от пагубных воздействий внешней среды. Гарантия на прибор — 3 года.





ZACS-06 HS/A21/N1 ZACS-07 HS/A21/N1 ZACS-09 HS/A21/N1 ZACS-12 HS/A21/N1 ZACS-18 HS/A21/N1 ZACS-24 HS/A21/N1

Преимущества

- Класс энергоэффективности «А»
- 4 режима работы: охлаждение / обогрев / вентиляция / осушение
- Режимы «Auto», «Sleep» и «Turbo»
- Детектор утечки фреона
- Автоматическое качание горизонтальных жалюзи
- Самоочистка
- Антикоррозийное покрытие теблообменника Golden Fin
- Режим оттаивания «Defrost»
- Режим предварительного нагрева «Hot start»
- Авторестарт
- Самодиагностика
- Таймер 24 часа
- НD-фильтр высокой плотности
- Вывод дренажа в 2 стороны
- Гарантия 3 года





SIENA									
Модель		ZACS-06 HS/A21/N1				ZACS-18 HS/A21/N1	ZACS-24 HS/A21/N1		
Тип кондиционера		традиционная сплит-система							
Тип фреона		R410A							
Средняя площадь помещения, м²		18	18 22		35	50	70		
Производительность (охлаждение/обогрев), BTU/h		6500/6900	900 7500/7500 9000/9000 12000/13000		18000/19000	24000/25000			
Потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), Вт		594/560	684/608 821/730 1095/1055		1095/1055	1643/1543	2503/2283		
Напряжение, В/Гц		22		220 - 240/50					
Сила тока (охлаждение/обогрев), А		3,5/3,1	3,0/2,7	3,6/3,2	4,8/4,6	7,1/6,7	10,9/9,9		
Класс энергоэффективности (EER/COP)		A/A	A/A	A/A	A/A	A/A	C/C		
Уровень звукового давления, дБА	Внутренний блок	24	24	24	25	30	32		
	Наружный блок	52	53	53	56	58	59		
Расход воздуха (внутренний блок), м³/ч		475	485	585	593	819	997		
Габаритные размеры	Внутренний блок	715x285x194	715×285×194	805x285x194	805×285×194	957×302×213	1040×327×220		
(Ш×В×Г), мм	Наружный блок	681x434x285	720x495x270	720x495x270	770×555×300	770×555×300	845×702×363		
Размеры упаковки	Внутренний блок	780X360X285	780×360×285	870x360x285	870×360×285	1035×380×305	1120×405×310		
(Ш×В×Г), мм	Наружный блок	795X505X345	828x530x298	828x530x298	900×585×345	900×615×348	965×765×395		
D (()	Внутренний блок	7,4/9,6	7,1/9,3	7,5/9,6	8,1/9,9	10,5/13,6	13,2/16,2		
Вес (нетто/брутто), кг	Наружный блок	22,1/24,0	25,3/27,7	26,4/28,6	26,4/28,6 30,8/33,1		48,8/52,0		
Диаметр труб	Жидкостные	1/4	1/4	1/4 1/4		1/4	3/8		
хладагента, дюйм	Газовые	3/8	3/8	3/8	1/2	1/2	5/8		
Максимальная длина трассы, м		20	20	20	20	25	25		
Максимальный перепад высот, м		8	8	8	8	10	10		
Рабочая температура (охлаждение/обогрев), °C		+18 - +43 / -7 - +24							

Модель (внутренний блок)	А, мм	В, мм	С, мм	Модель (внешний блок)	А, мм	В, мм	С, мм	D, мм	Н, мм	і, мм
Siena				Siena						
ZACS-06 HS/A21/N1/In	715	285	194	ZACS-06 HS/A21/N1/Out	681	694	285	292	434	460
ZACS-07 HS/A21/N1/In	715	285	194	ZACS-07 HS/A21/N1/Out	773	700	252	260	550	450
ZACS-09 HS/A21/N1/In	715	285	194	ZACS-09 HS/A21/N1/Out	773	700	252	260	550	450
ZACS-12 HS/A21/N1/In	805	285	194	ZACS-12 HS/A21/N1/Out	840	770	286	298	555	487
ZACS-18 HS/A21/N1/In	957	302	213	ZACS-18 HS/A21/N1/Out	840	770	286	298	555	487
ZACS-24 HS/A21/N1/In	1040	327	220	ZACS-24 HS/A21/N1/Out	914	845	335	350	702	540







