



КАССЕТНЫЕ КОМПАКТНЫЕ БЛОКИ

Модель внутреннего блока		SMZCC07V2AI	SMZCC09V2AI	SMZCC12V2AI
Производительность, кВт	Охлаждение	2,2	2,8	3,6
	Обогрев	2,5	3,2	4,0
Потребляемая мощность, кВт		0,035	0,035	0,035
Рабочий ток, А		0,2	0,2	0,2
Электропитание		1 фаза, 230 В, 50 Гц		
Расход воздуха, м³/ч		600	600	600
Уровень звукового давления (высокая/средняя/низкая скорость), дБ(А)		41	41	41
Диаметр жидкостной трубы, мм (дюймы)		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)	12,7 (1/2)
Диаметр дренажной трубы, мм		Ø25	Ø25	Ø25
Размеры (В x Ш x Г), мм	Без упаковки	240x596x596	240x596x596	240x596x596
	В упаковке	300x733x773	300x733x773	300x733x773
Вес, кг	Без упаковки	20,5	20,5	20,5
	В упаковке	25,5	25,5	25,5
Декоративная панель		SCP16G1	SCP16G1	SCP16G1
Размеры (В x Ш x Г), мм	Без упаковки	50x670x670	50x670x670	50x670x670
	В упаковке	105x763x763	105x763x763	105x763x763
Вес, кг	Без упаковки	3,5	3,5	3,5
	В упаковке	5,0	5,0	5,0

Модель внутреннего блока		SMZCC16V2AI	SMZCC17V2AI	SMZCC18V2AI
Производительность, кВт	Охлаждение	4,5	5,0	5,6
	Обогрев	5,0	5,6	6,3
Потребляемая мощность, кВт		0,045	0,045	0,045
Рабочий ток, А		0,2	0,3	0,3
Электропитание		1 фаза, 230 В, 50 Гц		
Расход воздуха, м³/ч		700	700	700
Уровень звукового давления (высокая/средняя/низкая скорость), дБ(А)		45	45	45
Диаметр жидкостной трубы, мм (дюймы)		6,35 (1/4)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)
Диаметр газовой трубы, мм (дюймы)		12,7 (1/2)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)
Диаметр дренажной трубы, мм		Ø25	Ø25	Ø25
Размеры (В x Ш x Г), мм	Без упаковки	240x596x596	240x596x596	240x596x596
	В упаковке	300x733x773	300x733x773	300x733x773
Вес, кг	Без упаковки	20,5	20,5	20,5
	В упаковке	25,5	25,5	25,5
Декоративная панель		SCP16G1	SCP16G1	SCP16G1
Размеры (В x Ш x Г), мм	Без упаковки	50x670x670	50x670x670	50x670x670
	В упаковке	105x763x763	105x763x763	105x763x763
Вес, кг	Без упаковки	3,5	3,5	3,5
	В упаковке	5,0	5,0	5,0

