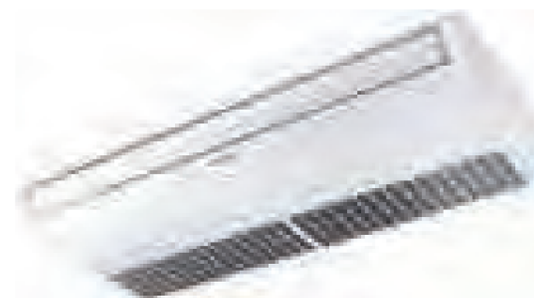
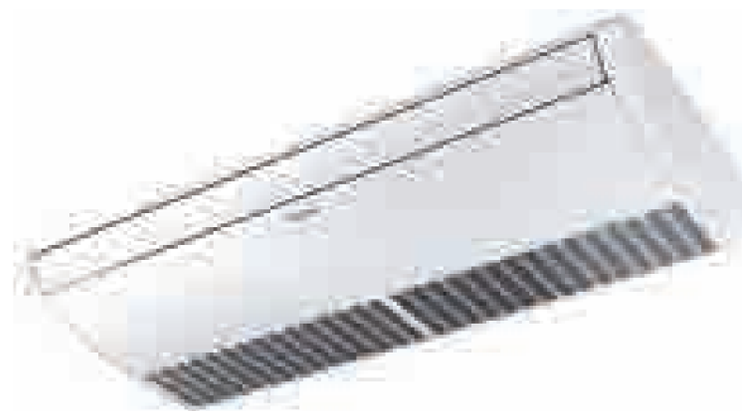


# Потолочные внутренние блоки

Внутренний блок Samsung подвесной потолочной конструкции оснащен новейшими эффективными вентиляторами. А бесщеточный электродвигатель постоянного тока гарантирует низкий уровень шума. Воздушные жалюзи, наклоняющиеся под углом от 4° до 45°, распределяют кондиционированный воздух в каждый уголок помещения.



Дополнительные компоненты			
Индивидуальное управление (опция)			
AR-EH03E	MWR-SH11N	MWR-WE13N	MIM-H04N

Модель	Модельный ряд		Потолочный		
			Потолочный	Потолочный	Потолочный
	Внутренний блок		AC100MNC DKH/EU	AC120MNC DKH/EU	AC140MNC DKH/EU
	Наружный блок	1 фаза, 220-240В	AC100MXADKH/EU	AC120MXADKH/EU	AC140MXADKH/EU
		3 фазы, 380-415В	AC100MXADNH/EU	AC120MXADNH/EU	AC140MXADNH/EU
Режим работы			Тепловой насос	Тепловой насос	Тепловой насос
Производительность	Охлаждение	кВт	3.00 / 10.00 / 12.00	3.50 / 12.00 / 13.50	3.50 / 13.40 / 15.50
	Обогрев	кВт	2.20 / 11.20 / 15.50	3.80 / 13.00 / 16.50	3.50 / 15.50 / 18.00
Энергетическая эффективность	EER		2.94	2.61	3.01
	COP		3.50	3.42	3.41
	SEER		5.8 (A+)	5.7 (A+)	3.0
	SCOP		4.0 (A+)	4.1 (A+)	3.4
	Потребляемая мощность (номинальная)	Охлаждение <sup>1</sup>	кВт	0.60 / 3.40 / 4.70	0.90 / 4.60 / 5.50
	Обогрев <sup>2</sup>	кВт	0.46 / 3.20 / 5.40	0.70 / 3.80 / 5.60	0.70 / 4.54 / 7.36
Электропитание 1ф (3ф)	MCA / MFA	A	26.0 / 30.0 (18.1/18.1)	26.0 / 30.0 (18.1/18.1)	34.0 / 40.0 (18.1/18.1)
Диаметр трубопровода	Жидкость / Газ	мм	9.52 / 15.88	9.52 / 15.88	9.52 / 15.88
Длина магистрали / Перепад высот	Наружный - Внутр. блок	м	50 / 30	50 / 30	75 / 30
Хладагент	Тип		R410A	R410A	R410A
<b>Внутренний блок</b>					
Питание	[Ф, В, Гц]		1Ф, 2, 220-240В, 50Гц	1Ф, 2, 220-240В, 50Гц	1Ф, 2, 220-240В, 50Гц
Вентилятор	Расход воздуха (Выс/Средн/Низ)	м.куб/мин	26.0 / 23.0 / 19.0	30.0 / 24.0 / 20.0	34.0 / 27.0 / 23.0
Шумовые характеристики	Звуковое давление (Выс / Сред / Низ)	дБ(А)	42 / 38 / 34	44 / 41 / 37	46 / 42 / 38
	Звуковая мощность	дБ(А)	60	62	64
Габаритно-весовые характеристики	Габаритные размеры без упаковки (ШхВхГ)	мм	1650 x 235 x 675	1650 x 235 x 675	1650 x 235 x 675
	Габаритные размеры в упаковке (ШхВхГ)	мм	1739 x 321 x 758	1739 x 321 x 758	1739 x 321 x 758
	Вес без упаковки	кг	41.4	41.4	41.4
	Вес в упаковке	кг	48	48	48
	Дополнительные принадлежности	Пульт управления		Опция	Опция
	Насос отвода конденсата		Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует
	Воздушный фильтр		Встроенный	Встроенный	Встроенный
<b>Наружный блок</b>					
Компрессор	Тип		Инверторный, постоянного тока. Двойной ротор.		
Шумовые характеристики	Звуковое давление (охл. / обогрев)	дБ(А)	52 / 54	54 / 56	53 / 54
	Звуковая мощность	дБ(А)	69	70	69
Габаритно-весовые характеристики	Габаритные размеры без упаковки (ШхВхГ)	мм	940 x 998 x 330	940 x 998 x 330	940 x 1210 x 330
	Габаритные размеры в упаковке (ШхВхГ)	мм	995 x 1096 x 426	995 x 1096 x 426	995 x 1388 x 426
	Вес без упаковки	кг	72	77	87
	Вес в упаковке	кг	77	82	97
	Рабочий диапазон наружной температуры	Охлаждение	°С	-15~50	-15~50
	Обогрев	°С	-20~24	-20~24	-20~24