

Канальный блок

# PEFY-VMH(S)-E

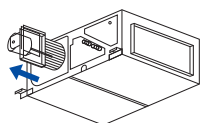


охлаждение-нагрев: 4,5–28,0 кВт

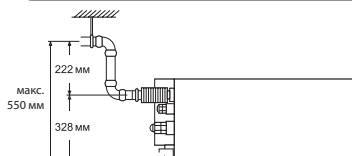
## Описание прибора

- Низкий уровень шума за счет применения специально разработанного вентилятора и теплообменника.
- Максимальное статическое давление вентилятора до 200 Па (250 Па — в моделях PEFY-P200, 250VMHS-E).
- Нижний предел целевой температуры может быть понижен до +14°C (при этом вентилятор будет работать только на максимальной скорости).
- Воздушный фильтр — опция.

Доступ для обслуживания прибора  
необходим только с одной стороны



Дренажный насос (опция)



Параметр / Модель	PEFY- P40VMH-E	PEFY- P50VMH-E	PEFY- P63VMH-E	PEFY- P71VMH-E	PEFY- P80VMH-E	PEFY- P100VMH-E	PEFY- P125VMH-E	PEFY- P140VMH-E	PEFY- P200VMHS-E	PEFY- P250VMHS-E	
Холодопроизводительность	кВт	4,5	5,6	7,1	8,0	9,0	11,2	14,0	16,0	22,4	28,0
Теплопроизводительность	кВт	5,0	6,3	8,0	9,0	10,0	12,5	16,0	18,0	25,0	31,5
Потребляемая мощность	кВт	0,19	0,19	0,24	0,26	0,32	0,48	0,48	0,48	0,63	0,82
Расход воздуха (низк-выс)	м³/ч	600-840		810-1140	930-1320	1080-1500	1590-2280		1680-2400	3000-4320	3480-5040
Уровень шума (низк-выс)	дБ(А)	27-34		32-38	32-39	35-41	34-42			36-43	39-46
Статическое давление	Па	50-100-200								50-100-150-200-250	
Вес	кг	44,0	45,0	45,0	50,0	50,0	70,0	70,0	70,0	97	100
Габариты (ШхДхВ)	мм	900×750×380			1000×900×380			1200×900×380		1250×1120×470	
Напряжение питания (В, ф, Гц)		220-240 В, 1 фаза, 50 Гц									
Рабочий ток	А	0,88	0,88	1,12	1,20	1,47	2,34	2,34	2,35	1,62	2,00
Диаметр труб: жидкость	мм (дюйм)	6,35 (1/4)			9,52 (3/8)					9,52	
Диаметр труб: газ	мм (дюйм)	12,7 (1/2)			15,88 (5/8)					19,05 (3/4)	22,2 (7/8)
Диаметр дренажа		наружный Ø32 (1-1/4)									
Завод		MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION AIR-CONDITIONING & REFRIGERATION SYSTEMS WORKS (Япония)									

## Опции (аксессуары)

	Наименование	Описание
1	РАС-KE04DM-F	Дренажный насос (PEFY-P40~140VMH-E)
2	РАС-KE05DM-F	Дренажный насос (PEFY-P200/250VMHS-E)
3	РАС-KE63ТВ-F	Корпус для фильтра (модели PEFY-P40VMH-E, PEFY-P50VMH-E, PEFY-P63VMH-E)
4	РАС-KE86LAF	Фильтр повышенного срока службы (модели PEFY-P40VMH-E, PEFY-P50VMH-E, PEFY-P63VMH-E)
5	РАС-KE80ТВ-F	Корпус для фильтра (модели PEFY-P71VMH-E, PEFY-P80VMH-E)
6	РАС-KE88LAF	Фильтр повышенного срока службы (модели PEFY-P71VMH-E, PEFY-P80VMH-E)
7	РАС-KE140ТВ-F	Корпус для фильтра (модели PEFY-P100VMH-E, PEFY-P125VMH-E, PEFY-P140VMH-E)
8	РАС-KE89LAF	Фильтр повышенного срока службы (модели PEFY-P100VMH-E, PEFY-P125VMH-E, PEFY-P140VMH-E)
9	РАС-KE250ТВ-F	Корпус для фильтра (модели PEFY-P200VMHS-E, PEFY-P250VMHS-E)
9	РАС-KE85LAF	Фильтр повышенного срока службы (модели PEFY-P200VMHS-E, PEFY-P250VMHS-E)

хладагент  
R410A