

eMagic Inverter

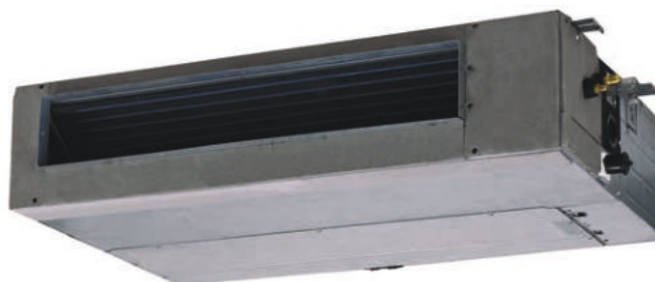
Канальные внутренние блоки



Встроенная помпа



Скрытый способ монтажа

Специальное антикоррозийное покрытие **Golden Fin***

Описание систем управления – на стр. 125–128.

✓ В комплекте

Пульт управления
LZ-UPW4F
проводной

Фильтр с фланцем LZ-DOF

⊕ Опции

Пульт управления
LZ-KNPПульт управления LZ-UPW7
центральный

Технические характеристики

NEW

NEW

Блок внутренний		LS-MHE07DOA2	LS-MHE09DOA2	LS-MHE12DVE2	LS-MHE18DVE2
Холодопроизводительность	BTU/h	7000	9000	12000	18000
	кВт	2,05	2,64	3,52	5,28
Теплопроизводительность	BTU/h	8000	10000	13000	19000
	кВт	2,34	2,93	3,81	5,57
Потребляемая мощность (охлаждение/обогрев)	кВт	0,170	0,180	0,185	0,200
Рабочий ток (охлаждение/обогрев)	А	1,00	1,10	1,10	1,30
Характеристики электрической цепи	ф/В/Гц	1/220/50			
Тип хладагента		R410/R32	R410/R32	R410/R32	R410/R32\
Стандартное статическое давление	Па	25	25	25	25
Диапазон статического давления	Па	0–40	0–40	0–60	0–100
Внутренний блок					
Размеры (Ш×Г×В)	мм	700×506×200	700×506×200	700×506×200	880×674×210
Упаковка (Ш×Г×В)	мм	860×540×270	860×540×270	1070×540×275	1070×725×280
Масса (нетто/брутто)	кг	18/22	18/22	17,8/25,2	24,4/29,6
Расход воздуха внутреннего блока	м³/ч	230/340/500	230/340/500	300/480/600	515,2/706,3/911
Уровень звукового давления внутреннего блока	дБ	27/34/40	27/34/40	30/32/34,5	35/39/42
Соединительные трубы					
Диаметр соединительных труб (жидкость)	мм	6,35	6,35	6,35	6,35
Диаметр соединительных труб (газ)	мм	9,52	9,52	9,52	12,7
Рекомендуемая площадь помещения, до	м²	21	26	35	52
Диаметр линии отвода конденсата внутреннего блока	мм	25			
Соединительный кабель	мм²	4×1,0			
Пульт управления		LZ-UPW4F			