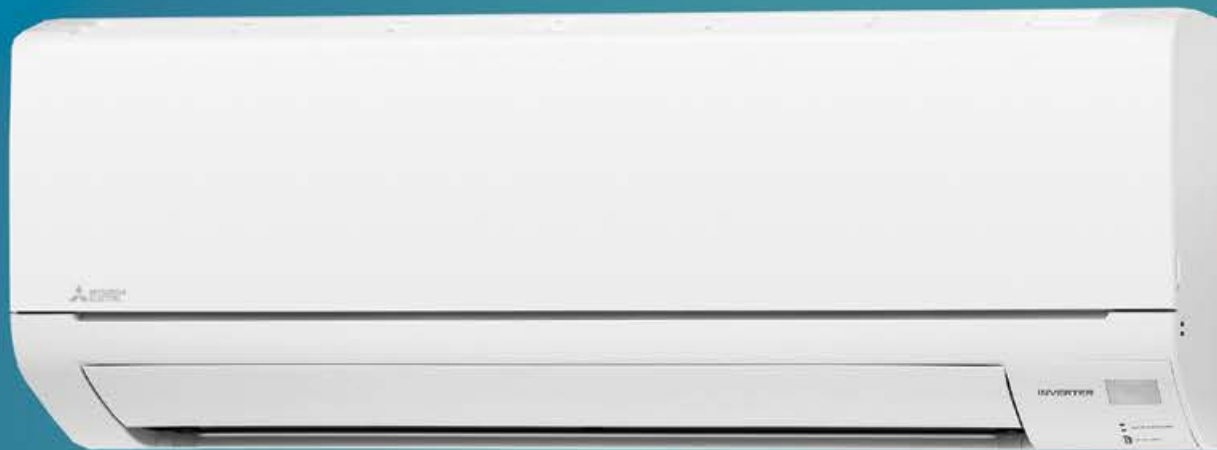


DM Inverter



202
ПРИЧИНИ

DC Inverter

Инверторната система позволява да се регулира ефективно скоростта на компресора и следователно мощността, предоставена от климатика, в зависимост от нуждата за отопление или охлаждане. В сравнение с конвенционалните климатизи, които имат фиксирана скорост (Вкл./Изкл.), инверторните климатизи работят докато не достигнат желаната температура, след което я поддържат постоянна, без излишни амплитуди, с което допринасят за комфорт и спестявания на разходи за електроенергия.



Разширен работен диапазон

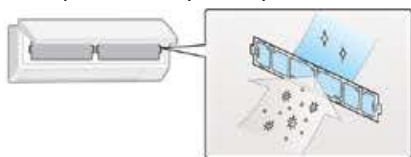
Благодарение на разширения диапазон на работа в режим на охлаждане, моделите от тази серия намират по-широко приложение от своите предшественици.

MUZ-DM **-10°C**  **+46°C**



Филтър за пречистване на въздуха със сребърна йонизация

Високоэффективният филтър е стандартно приложен към телата. Той улавя бактерии, полени и други алергени във въздуха и ги неутрализира.



Минимален шум за максимален комфорт

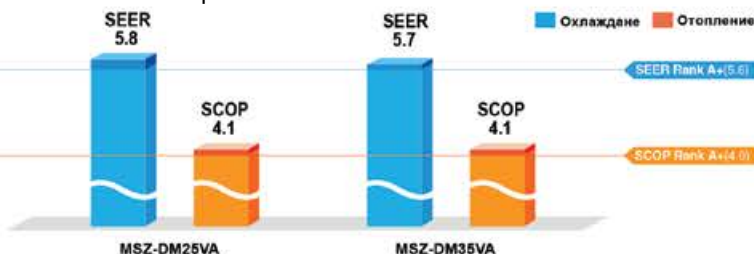
Качеството на заобикалящата ни среда зависи и от нивата на шум, на които сме изложени. Климатизиците на Mitsubishi Electric осигуряват по-добър звуков комфорт, чрез намаление на емисиите.

A+

A+

Клас на сезонна енергийна ефективност A+/A+

Едно от най-големите предимства на климатизиците Mitsubishi Electric е икономичният и ефективен режим на работа. Благодарение на прецизното устройство на всички компоненти и използването на най-модерна инверторна технология, която осигурява автоматично регулиране на работния товар според конкретните нужди, сезонната енергийна ефективност достига изключителни нива. Тази серия притежава SEER и SCOP стойности, които позволяват да постигнете нива на ефективност дори над тези в енергиен клас A+ /A+.



Компактен и стилизиран дизайн

Изтънчената и изчистена линия, компактните размери и нежният бял цвят на MSZ-DM го отличават като дизайн сред климатизиците и го правят съвместим с всеки интериор. Дори и компактното външно тяло, леко и безшумно, може да бъде инсталирано и в най-тесните пространства.



Wi-Fi Управление

Онлайн контролерът ви осигурява управление на климатичната система с помощта на смартфони, таблети или преносими компютри от всякъде, по всяко време чрез интернет връзка.

Вътрешно тяло			MSZ-DM25VA	MSZ-DM35VA	
Външно тяло			MUZ-DM25VA	MUZ-DM35VA	
Захранване	Източник		Захранване от вътрешното тяло		
	Външно (V/Фаза/Hz)		230V/Еднофазно/50Hz		
Охлаждане	Мощност	Номинална	kW	2.5	3.15
		Мин. - Макс.	kW	1.3-3.0	1.4-3.5
	Консумирана мощност	Номинална	kW	0.710	1.020
	Проектна мощност		kW	2.5	3.1
	Годишна консумация на електроенергия		kWh/a	149	190
	Сезонен коефициент на енергийна ефективност (SEER)			5.8	5.7
Отопление	Енергиен клас (SEER)		A+	A+	
		Шумово ниво (SPL)	Вътрешно тяло	db(A)	22-30-37-43
		Външно тяло	db(A)	50	51
	Дебит на въздуха	Вътрешно тяло	m ³ /min	3.8-5.5-7.3-9.5	3.8-5.7-7.8-10.9
		Външно тяло	m ³ /min	31.5	31.5
	Работен ток (макс.)	Мощност	Номинална	kW	3.15 (+7°C)
Мин. - Макс.			kW	0.9-3.5	1.1-4.1
Консумирана мощност		Номинална	kW	0.850	0.975
Отоплителна мощност при външна температура -10°C			kW	1.9 (-10°C)	2.4 (-10°C)
Годишна консумация на електроенергия			kWh/a	647	809
Сезонен коефициент на трансформация (SCOP)				4.1	4.1
Вътрешно Тяло	Енергиен клас (SCOP)		A+	A+	
		Шумово ниво (SPL)	Вътрешно тяло	db(A)	23-30-37-43
		Външно тяло	db(A)	50	51
	Дебит на въздуха	Вътрешно тяло	m ³ /min	3.5-5.5-7.5-10.0	3.5-5.5-7.5-10.3
		Външно тяло	m ³ /min	31.5	31.5
	Външно тяло	Работен ток (макс.)		A	5.8
Консумация		Номинална	kW	0.020	0.021
Външно тяло	Работен ток (макс.)		A	0.3	0.3
	Размери	ВхШхД	mm	290x799x232	290x799x232
Външно тяло	Тегло		kg	9	9
	Размери	ВхШхД	mm	538x699x249	538x699x249
Външно тяло	Тегло		kg	24	25
	Работен ток (макс.)		A	5.5	6.2
Външен тръбопровод	Размер на прекъсвача		A	10	10
	Диаметър	Течна фаза / Газообразна фаза	mm	6.35/9.52	6.35/9.52
Гарантиран работен диапазон (Външна температура)	Макс. Дължина	Външно - вътрешно	m	20	20
	Макс. Денивелация	Външно - вътрешно	m	12	12
Цена с ДДС	Охлаждане		C°	-10 ~ +46	-10 ~ +46
	Отопление		C°	-10 ~ +24	-10 ~ +24
Цена с ДДС	Сплит система (без монтаж)	лв.	1,099.00	1,199.00	
Промоционална цена с ДДС	Сплит система (без монтаж)	лв.	999.00	1 049.00	

MSZ-DM25/35VA



Само 799 mm

MUZ-DM25/35VA



Само 699 mm



0% ЛИХВА ТАКСИ ГПР

0% лихва за 5 вноски

Период на промоцията: 01.01.2017 г. - 31.12.2017 г.

Важи за съответно обозначените стоки в брошурата на ClimaCom, за 5 месечен период на изплащане, със задължителна първоначална вноска на касата в търговския обект.

Пример: Вземете стока за 1000 лв. и платете 5 равни месечни вноски по 200 лв.

Първата вноска е платима на касата в търговския обект в момента на покупката. ГПР 0.00%, ГЛП 0.00%.

Телефон
0700 15 600

Сайт
www.ucfin.bg

UniCredit
Consumer Financing

Оторизиран дилър



Офиси на ClimaCom и Mitsubishi Electric:

www.climacom.com

София 1517, бул. Владимир Вазов 52; e-mail: sofia@climacom.com; тел.: 02 943 11 34; 35; 36

Варна 9000, ул. Д-р Любен Попов 4; e-mail: varna@climacom.com; тел.: 052 33 59 01

Бургас 8000, ул. Цар Калоян 142; e-mail: burgas@climacom.com; тел.: 0886 597 597

Пловдив 4000, бул. Цар Борис III Обединител 52; e-mail: plovdiv@climacom.com; тел.: 032 66 01 57

Важи до изчерпване на количествата.

ClimaCom® Отпечатано в България. Всички права запазени. Техническите характеристики подлежат на промяна без уведомяване.



06/2017