

M Series



2015
ПРОМОЦИЯ

EF Premium Inverter

НОВО!



**ЛИХВА
ТАКСИ
ГПР**



UniCredit
Consumer Financing

KIRIGAMINE ZEN



black (черен)



silver (сребрист)



white (бял)

Впечатляващият дизайн се съчетава отлично с интериора на всяка стая

Стилните стенни вътрешни тела, които са достъпни в 3 елегантни цвята (бял, сребрист и черен) символизират изисканост и качество. С невероятната комбинация от впечатляващо ниска консумация на енергия и тих, но въпреки това мощен режим на работа, тези тела представляват най-добрия избор за всякакъв интериорен дизайн, като едновременно с това осигуряват оптимално пространство и висока енергийна ефективност. Kirigamine Zen - уникален стил, съчетан с високо технологично изпълнение.

Единствена по рода си дизайнерска и оперативна концепция

Вътрешното тяло Kirigamine ZEN не променя невероятно тънката си форма и по време на работа. Единствената измяна във вида му е въртящата се двойна ламела. В резултат на това, стилният вид на климатика се запазва.



затворен



отворен

Тишина и комфорт

Функцията "Silent Mode" на Mitsubishi Electric за настройка на скоростта на вентилатора предлага изключително тих режим на работа, едва 21dB за моделите на EF25/35.

Шумово ниво в метро	Пътнически автомобил при 40 km/h	Шумово ниво в библиотека	Шумолена на листа	Граница на човешкия слух
80dB	60dB	40dB		10dB

Само 21dB
(за модели EF25/35)

- **Седмичен таймер** е нова функция, която ви позволява да настроите Kirigamine Zen на желаната температура и часа на включване и изключване на климатика в съответствие с Вашия начин на живот.
- **Econo Cool** е функция за интелигентен температурен контрол, която регулира количеството на въздушния поток, насочен към тялото, въз основа на температурата на изходящия въздух. Температурната настройка може да бъде повишена с 2°C без никаква загуба на комфорт, следователно осъществявайки повишаване на енергийната ефективност с 20%
- Минималната температура в режим на отопление е **10°C**. Това гарантира икономична работа при употреба за рядко обитавани помещения, жилища или къщи.



Опция



Low-heating Set Point



Nano Platinum

Всички модели от серията са достигнали клас на енергийна ефективност **A+++** и допринасят за намаляване потреблението на енергия в жилища, офиси и други видове помещения. Моделите се предлагат в различни мощности и монтажни решения. Широката им приложимост ги прави универсално решение за всякакви нужди.

Вътрешно тяло				MSZ-EF25VE2W/VE2B/VE2S	MSZ-EF35VE2W/VE2B/VE2S	MSZ-EF50VE2W/VE2B/VE2S
Външно тяло				MUZ-EF25VE	MUZ-EF35VE	MUZ-EF50VE
Захранване	Източник			Захранване от външното тяло		
	Външно (V/Фаза/Hz)			230V/Еднофазно/50Hz		
Охлаждане	Мощност	Номинална	kW	2.5	3.5	5.0
		Мин. - Макс.	kW	1.2-3.4	1.4-4.0	1.4-5.4
	Консумирана мощност	Номинална	kW	0.545	0.910	1.560
	Проектна мощност		kW	2.5	3.5	5.0
	Годишна консумация на електроенергия		kWh/a	103	144	244
	Сезонен коефициент на енергийна ефективност (SEER)			8.5	8.5	7.2
Отопление	Енергиен клас (SEER)			A+++	A+++	A++
	Шумово ниво (SPL)	Вътр. Тяло	db(A)	21-23-29-36-42	21-24-29-36-42	30-33-36-40-43
		Външно тяло	db(A)	47	49	52
	Дебит на въздуха	Вътр. Тяло	m ³ /min	4.0-4.6-6.3-8.3-10.5	4.0-4.6-6.3-8.3-10.5	5.8-6.8-7.9-9.3-11.0
		Външно тяло	m ³ /min	32.6	33.6	44.6
	Работен ток (макс.)	Мощност	Номинална	kW	3.2(+7°C)	4.0(+7°C)
		Мин. - Макс.	kW	1.1-4.2	1.8-5.5	1.6-7.5
Консумирана мощност		Номинална	kW	0.700	0.955	1.565
Отоплителна мощност при външна температура -10°C			kW	2.4(-10°C)	2.9(-10°C)	4.2(-10°C)
Отоплителна мощност при минимална външна температура			kW	2.0(-15°C)	2.4(-15°C)	3.5(-15°C)
Годишна консумация на електроенергия			kWh/a	716	882	1309
Вътрешно Тяло	Сезонен коефициент на трансформация (SCOP)			4.7	4.6	4.5
	Енергиен клас (SCOP)			A++	A++	A+
	Шумово ниво (SPL)	Вътр. Тяло	db(A)	21-24-29-37-45	21-24-30-38-46	30-33-37-43-49
		Външно тяло	db(A)	48	50	52
	Дебит на въздуха	Вътр. Тяло	m ³ /min	4.0-4.6-6.2-8.9-11.9	4.0-4.6-6.2-8.9-12.7	6.4-7.3-9.0-11.1-13.2
		Външно тяло	m ³ /min	32.2	33.6	44.6
Външно тяло	Работен ток (макс)		A	7.3	8.5	12.4
	Консумация	Номинална	kW	0.027	0.031	0.034
Външен тръбопровод	Работен ток (макс)		A	0.3	0.3	0.4
	Размери	ВхШхД	mm	299x885x195	299x885x195	299x885x195
Външно тяло	Тегло		kg	11.5	11.5	11.5
	Размери	ВхШхД	mm	550x800x285	550x800x285	880x840x330
Външно тяло	Тегло		kg	30	35	54
	Работен ток (макс)		A	7.0	8.2	12.0
Външен тръбопровод	Размер на прекъсвача		A	10	10	16
	Диаметър	Течна фаза / Газообразна фаза	mm	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/12.7
Гарантиран работен диапазон (Външна температура)	Макс. Дължина	Външно - вътрешно	m	20	20	30
	Макс. Денивелация	Външно - вътрешно	m	12	12	15
Гарантиран работен диапазон (Външна температура)	Охлаждане		°C	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-10 ~ +46
	Отопление		°C	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24
Цена с ДДС без монтаж		Сплит система		лв	1,799.00	2,199.00
						2,799.00



0%

ЛИХВА ТАКСИ ГПР

0% лихва за 5 вноски или 10 вноски

Период на промоцията: 01.01.2015 г. - 31.12.2015 г.

Важи за съответно обозначените в обекта стоки на Mitsubishi Electric, за 5 или 10 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%. Обща дължима сума без първоначална вноска 800 лв. Или вземете стока за 1000 лв. и платете 10 равни месечни вноски по 100 лв. Първата вноска е платима на касата в търговския обект в момента на покупката. ГПР 0.00%, ГЛП 0.00%. Обща дължима сума без първоначална вноска 900 лв.

Телефон 0700 15 600

Сайт www.ucfin.bg

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

