

## Стенен климатик

Енергийна ефективност до:



## Икона на съвременната климатична техника

- Вграден Онлайн контролер - интегриран интерфейс за връзка с локална WiFi мрежа и управление през интернет чрез приложения за Apple и Android
- Стилно изпълнение в сребристо или матово бяло
- Енергоспестяване: изключително висок клас на сезонна енергийна ефективност - до A+++
- Максимален комфорт на отопление и охлаждане
- Изключително тих с нива на шум до 19 dB(A)
- Комфортен триизмерен въздушен поток за предотвратяване на силни въздушни течения и за равномерно разпределение на температурата
- Интелигентен сензор с двойно приложение. Въздушният поток се насочва в тази част на стаята, където не се регистрира присъствие на хора. При отсъствие на хора в помещението, климатикът преминава в икономичен режим.
- Седмичен таймер с възможност за програмиране на няколко режима на ден



# eureka

## BLUEEVOLUTION



ЕМУРА е проектирана да осигури съвършен баланс между технологично лидерство и и аеродинамична форма.

Създаден в Европа за Европа, ЕМУРА е резултат от непрекъснатата изследователска дейност в търсене на превъзходни решения за перфектен климат.



Вътрешно тяло БЯЛА ЕМУРА		FTXJ20MW	FTXJ25MW	FTXJ35MW	FTXJ50MW
Цена без ДДС стенен климатик FTXJ-MW	лв.	1 000	1 052,5	1 072,5	1 330
<b>Външен агрегат</b>		<b>RXJ20M</b>	<b>RXJ25M</b>	<b>RXJ35M</b>	<b>RXJ50M</b>
Цена без ДДС външен агрегат RXJ-M	лв.	1 272,5	1 345	1 730	2 337,5
Цена на система без ДДС	лв.	2 272,5	2 397,5	2 802,5	3 667,5
<b>Цена на система с вкл. ДДС</b>		<b>2 727</b>	<b>2 877</b>	<b>3 363</b>	<b>4 401</b>
Цена на монтаж с включен ДДС	лв.	200	200	200	250
<b>Цена с монтаж с вкл. ДДС</b>		<b>2 927</b>	<b>3 077</b>	<b>3 563</b>	<b>4 651</b>
BTU / прикл. площ / обем		8 /20 m2/ 53 m3	10 /25 m2/ 65 m3	14 /35 m2/ 90 m3	18 /45 m2/ 120 m3
Капацитет охлаждане - мин-ном-макс		кВт 1.30-2.30-2.80	0.90-2.40-3.30	0.90-3.50-4.10	1.40-4.80-5.50
Капацитет отопление - мин-ном-макс		кВт 1.30-2.50-4.30	0.90-3.20-4.70	0.90-4.00-5.10	1.10-5.80-7.00
Сезонна ефективност охлаждане	Енергиен етикет	A+++	A+++	A++	A++
	Проектен капацитет	кВт 2.30	2.40	3.50	4.80
	SEER	8.73	8.64	7.19	7.02
Годишен разход		кВтч 92	97	170	239
Сезонна ефективност отопление - 2°C average	Енергиен етикет	A++	A++	A++	A+
	Проектен капацитет	кВт 2.10	2.70	3.00	4.60
	SCOP	4.60	4.60	4.60	4.28
Годишен разход		кВтч 639	821	913	1505
Номинална ефективност/охлаждане		EER 4.64 / A	4.73 / A	4.09 / A	3.35 / A
Номинална ефективност/отопление		COP 5.00 / A	4.57 / A	4.04 / A	3.65 / A
Капацитет на Отопление при (-10°C)		кВт 1.60	2.04	2.55	3.15
Енериен разход при (-10°C)		кВт 0.43	0.61	0.86	1.38
Дебит вентилация		m3/h 156 / 264 / 396 / 534	156 / 264 / 396 / 534	174 / 288 / 468 / 654	216 / 408 / 534 / 654
Шумово налягане		dB(A) 19 / 25 / 38	19 / 25 / 38	20 / 26 / 45	32 / 35 / 46
Размери в мм		ВxШxД 303 x 988 x 212 (12 кг.)			
<b>Външен агрегат</b>		<b>RXJ20M</b>	<b>RXJ25M</b>	<b>RXJ35M</b>	<b>RXJ50M</b>
Компресор		R 32 - DC инверторен херметичен суинг компресор			
Шумово налягане		dB(A) 46 / 47	46 / 47	49 / 49	48 / 48
Ел. захранване		V/Hz/A 220 V / 50 Hz / 10 A			220 V / 50 Hz / 13 A
макс.тръбен път/денивелация		m 20 м/15 м			30 м / 20 м
тръби течна фаза/газ		mm Ф 6 мм/ ф 10 мм			Ф 6 мм/ ф 12 мм
t° на приложение		охлаждане от - 10°C до + 46°C			
		отопление от - 15°C до + 18°C			
Тегло		кг. 32	32	32	50
Размери Вис. x Шир. x Дълб.		мм 550 x 765 x 285			734 x 870 x 373

Всички цени са препоръчителни, в български лева. Цените са валидни за стандартен монтаж при общ тръбен път до 3 линейни метра. Допълнителни услуги свързани с доставка и монтаж на сплит и мулти сплит системи се фактурират на база общите условия за монтаж на MMC. Гаранционният период е 36 календарни месеца от датата на реализиран монтаж.