



Иновативен комфорт с революционен дизайн и технология

- Нов стандарт за комфорт и енергийна ефективност в компактен и функционален дизайн, подходящ за всеки интериор,
- 4 елегантни цвята: бял, черен, сребърен и черно дърво,
- Вграден Онлайн контролер - интерфейс за връзка с локална WiFi мрежа и управление през интернет чрез приложения за Apple и Android,
- Сензор "Мрежово око" и Ефект на Коанда осигуряват отлично разпределение на температурата и въздуха в помещението.
- R32 - нов екологичен хладилен агент
- Изключително тих - допълнителна ниска скорост на вентилатора намалява шума с 3 dB(A),
- Клас A+++ енергийна ефективност, за модели 20, 25, 35
- Функция "икономичен режим" - намалява разхода на енергия,
- Комфортен триизмерен въздушен поток за предотвратяване на силни въздушни течения и за равномерно разпределение на температурата,
- Магнитносъпротивителен, инверторен, правотоков "суинг" компресор - патент на DAIKIN,
- 5 степени на вентилатор+автоматичен+супер тих режим,
- Функция "пълна мощност",
- Автоматичен рестарт,
- Пречистване на въздуха в помещението чрез интегриран Flash Streamer - патент на Daikin,
- Фотокаталитичен филтър от титаниев апатит и сребърен филтър премахва прах, полени и неприятни миризми,
- При режим на готовност (stand by) намалява до 80 % разхода на енергия,
- В режим "Комфорт" студеният въздух автоматично се насочва нагоре, топлият въздух по посока на пода,
- Седмичен таймер с възможност за програмиране на няколко режима на ден.



Вътрешно тяло		FTXA20BS	FTXA25BS	FTXA35BS	FTXA42BS	FTXA50BS	
Цена без ДДС стенен климатик FTXA-BS	лв.	1 162,5	1 220	1 245	1 487,5	1 527,5	
Външен агрегат		RXA20A	RXA25A	RXA35A	RXA42B	RXA50B	
Цена без ДДС външен агрегат RXA	лв.	1 375	1 452,5	1 875	2 202,5	2 532,5	
Цена на система без ДДС	лв.	2 537,5	2 672,5	3 120	3 690	4 060	
Цена на система с вкл. ДДС	лв.	3 045	3 207	3 744	4 428	4 872	
Цена на монтаж с включен ДДС	лв.	240	240	240	294	294	
Цена с монтаж с вкл. ДДС	лв.	3 285	3 447	3 984	4 722	5 166	
BTU / прилб. площ / обем		8 /20 м2/ 53 м3	10 /25 м2/ 65 м3	14 /35 м2/ 90 м3	16 /40 м2/ 106 м3	18 /45 м2/ 120 м3	
Капацитет охлаждане - мин-ном-макс	кВт	1.3 ~2.00~2.60	1.3 ~2.50~3.20	1.4 ~3.4~4.00	1.70~4.20~5.00	1.70~5.00~5.30	
Капацитет отопление - мин-ном-макс	кВт	1.3 ~2.50~3.50	1.3 ~2.80~4.70	1.4 ~4.00~5.20	1.70~5.40~6.00	1.70~5.80~6.50	
Сезонна ефективност охлаждане	Енергиен етикет	A+++	A+++	A+++	A++	A++	
	Проектен капацитет	кВт	2.00	2.50	3.40	4.20	5.00
	SEER		8.75	8.74	8.73	7.50	7.33
	Годишен разход	кВтч	80	101	137	196	239
Сезонна ефективност отопление - 2°C average	Енергиен етикет	A+++	A+++	A+++	A++	A++	
	Проектен капацитет	кВт	2.40	2.45	2.50	3.80	4.00
	SCOP		5.15	5.15	5.15	4.6	4.6
	Годишен разход	кВтч	653	666	680	1 150	1 217
Номинална ефективност/охлаждане	EER	4,70 / A	4,46 / A	4,37 / A	3,99 / A	3,68 / A	
Номинална ефективност/отопление	COP	5.00 / A	5.00 / A	4.04 / A	4.12 / A	4.00 / A	
Капацитет на Отопление при (-10°C)	кВт	1.36	1.52	2.17	2.93	3.15	
Енериен разход при (-10°C)	кВт	0.38	0.43	0.75	1.0	1.10	
Дебит вентилация	м3/ч	276/492/714	276/516/744	276/516/774	276/588/840	312/624/864	
Шумово налягане	dB(A)	19/25/32/39	19/25/33/40	19/25/33/41	21/29/37/45	24/31/39/46	
Размери в мм	ВxШxД	295 x 798 x 189					
Външен агрегат		RXA20A	RXA25A	RXA35A	RXA42B	RXA50B	
Компресор		R 32 - DC инверторен херметичен суинг компресор					
Шумово налягане	dB(A)	46/47	46/47	49/49	48/48	48/48	
Ел. захранване	V/Hz/A	монофазно 220 V / 50 Hz / 16 A			монофазно 220 V / 50 Hz / 20 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	t°	охлаждане от - 10°C до + 46°C					
	t°	отопление от - 15°C до + 18°C					
Тегло	кг.	32	32	32	48	48	
Размери Вис. x Шир. x Дълб.	мм	550 x 765 x 285			734 x 870 x 373		