



## На прв поглед

Енергетски оznаки



Функции:



Греенje



Ладење



Прочистување на воздухот

Димензии:



Висина: 295 mm  
Ширина: 798 mm  
Длабочина: 189 mm

Ниво на звучен притисок  
\*\*



Внатрешна единица  
Тивко: 19 dBA  
Средно: 33 dBA  
Надворешна единица  
49 dBA

Достапни бои:



Бела  
мат



Црна  
мат



Сјајна  
сребренa



Црна со ефект  
на дрво

## Дизајнирана за да се истакнува

› **Четири различни бои:** Достапни во бела, сребрена, мат црна или црно со ефект на дрво, нудејќи опција која одговара на вашиот ентериер.

› **Најкомпактна:** Со најмалите димензии во својата категорија, Stylish лесно се вклопува во секоја просторија без да зазема непотребен простор.

› **Гаранција за чист воздух:** Опремена со препознатливата технологија Flash Streamer на Daikin и филтер за дезодорирање од титаниум апатит, што гарантира дека вашиот воздух е без вируси, алергени и мириси.

› **Паметна контрола:** Управување со работењето преку апликацијата Onesta, вклучувајќи гласовна контрола преку Google Assistant и Amazon Alexa.

## Краток преглед на карактеристиките и функциите



### Ефект Coanda

Достапен и за греенje и за ладење, специјално дизајнираните клапи се фокусираат и го оптимизираат протокот на воздух за да обезбедат максимален дофат дури и во поголеми простории.



### Технологија на Flash Streamer

Патентираната технологија за прочистување на воздухот на Daikin ги собира вирусите, алергените (како што се полен и габични алергени) и непријатните мириси од воздухот и ги разложува на безбедни атоми и молекули на вода.



### Ителигентен термички сензор

Работејќи заедно со ефектот Coanda, сензорот ја скенира просторијата за присутни лица во неа и ја мери температурата на воздухот и сигнализира на единицата или да го насочи протокот на воздух подалеку од присутните лица или да го насочи протокот на воздух кон нерамномерна температурна област.



### 3D проток на воздух

Комбинација на вертикално и хоризонтално автоматско замавнување на клапите за да циркулира проток на топол или ладен воздух до краевите на секоја просторија.

## Stylish FTXA

Високосидна единица



### Карактеристики и функции

Ефикасност	Функционирање	Прочистување на воздухот	Проток на воздух	Контрола и распоред	Други функции

Податоци за ефикасност		FTXA + RXA	CTXA15AW/BS/BT/BB	20AW/BS/BT/BB + 20A9	25AW/BS/BT/BB + 25A9	35AW/BS/BT/BB + 35A9	42AW/BS/BT/BB + 42B	50AW/BS/BT/BB + 50B
Капацитет на ладење	Мин./Ном./Макс.	kW	Компабилен само со мулти единици	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,2	1,4/3,4/4,0	1,7/4,2/5,0	1,7/5,0/5,3
Капацитет на греенje	Мин./Ном./Макс.	kW		1,3/2,5/3,5	1,3/2,8/4,7	1,4/4,0/5,2	1,7/5,4/6,0	1,7/5,8/6,5
Влезна моќност	Ладење	Мин./Ном./Макс.		0,27/0,43/0,63	0,27/0,56/0,78	0,31/0,78/1,04	-/1,05/-	-/1,36/-
	Греенje	Мин./Ном./Макс.		0,25/0,50/0,91	0,25/0,56/1,22	0,26/0,99/1,67	-/1,31/-	-/1,45/-
Ладење на просторија	Класа на енергетска ефикасност			A+++			A++	
	Капацитет	Pdesign		2,00	2,50	3,40	4,20	5,00
	SEER			8,75	8,74	8,73	7,50	7,33
	Годишна потрошувачка на енергија	kWh/a		80	100	136	196	239
Греенje на просторија (Просечна клима)	Класа на енергетска ефикасност			A+++			A++	
	Капацитет	Pdesign		2,40	2,45	2,50	3,80	4,00
	SCOP/A				5,15		4,60	
	Годишна потрошувачка на енергија	kWh/a		653	666	680	1.150	1.217

Внатрешна единица		FTXA	CTXA15AW/BS/BT/BB	20AW/BS/BT/BB	25AW/BS/BT/BB	35AW/BS/BT/BB	42AW/BS/BT/BB	50AW/BS/BT/BB
Димензии	Единица	B x Ш x Д	mm	295x798x189				
Воздушен филтер	Тип			Може да се отстрани и пере				
Ниво на звучен притисок	Ладење	Тикво/Ниско/Средно/ Високо	dBA	21/25/32/39	19/25/32/39	19/25/33/40	19/25/33/41	21/29/37/45
	Греенje	Тикво/Ниско/Средно/ Високо	dBA	21/25/32/39	21/25/32/39	19/25/33/40	19/25/33/41	21/29/37/45
								24/31/39/46
								24/33/42/46

Надворешна единица		RXA	20A9	25A9	35A9	42B	50B
Димензии	Единица	B x Ш x Д	mm	Компабилен само со мулти единици	550x840x350		734x870x373
Ниво на звучен притисок	Ладење	Ном.	dBA		46	49	48
	Греенje	Ном.	dBA		47	49	48
Опсег на работа	Ладење	Амбиент	Мин.-Макс.		-10~46		
	Греенje	Амбиент	Мин.-Макс.		-15~24		
Фреон	Тип / GWP / Оповторување	kg/TCO <sub>Eq</sub>			R-32/675/0,76/0,52		R-32/675/1,10/0,75
Поврзување на цевки	Должина на OU - IU	Макс.	m		20		30
	Разлика во нивоа	IU - OU	Mакс.		15		20
Напојување	Фаза / Макс. ампераж на осигурувачи (MFA)	A			1~10	1~13	

Проверете ги објаснувањата за карактеристиките и функциите на страницата 37

