



Климатизация за Вашия дом

Продуктова брошура 2014



Съдържание

Въведение.....	3
Обяснение на характеристиките и функциите.....	4-5
Стенни тела.....	6-15
Подови тела.....	16-19
Въздухопечистватели.....	20-21
Таванно тяло за скрит монтаж и подово тяло.....	22
Мулти сплит приложения.....	23
Преглед на характеристиките и системите за управление.....	24



Почувствайте перфектен к°мфорт у дома

90 години опит в климатичния контрол

DAIKIN е световен лидер в климатичните системи от висок клас за жилищна и търговска употреба, и е един от водещите производители в областта на отопление, вентилация, климатизация и хладилна техника.

От 1924 ние разработваме иновации и произвеждаме климатични решения за охлаждане и отопление от най-висок клас. Ние покриваме целия производствен процес на модулите и дори разработваме нови хладилни агенти в нашите заводи в Япония и Европа. Нашата основна цел - вече 90 години - е да осигурим перфектен комфорт за нашите клиенти, чрез най-високо качество на климатична техника.

Ние ви предлагаме широка гама от климатици, които работят в режим както на охлаждане, така и на отопление, благодарение на нашата ефективна термопомпена технология. В зависимост от модела и желанието, климатиците на Daikin предоставят атрактивен дизайн, интегрирани решения за спестяване на пространство за по-малки стаи, вид и функции на класически радиатор както и почти невидими, скрити в тавана решения. Всички наши тела ще ви помогнат да създадете свой собствен перфектен комфорт.



Home Comfort Expert

Опит & поддръжка - както никъде другаде

Нашите сертифицирани и внимателно подбрани Home Comfort Expert партньори ви предлагат най-високо качество на обслужване, съобразено с вашите специфични нужди. Чрез специалната подкрепа от Daikin, високо обучени Home Comfort Expert партньори могат да ви осигурят по-добри цени, изключителна подкрепа и по-атрактивни оферти от другите представители. В техните шоуруми можете сами да видите, тествате и сравните телата, за да изберете най-доброто решение.

Това означава, че сте на най-доброто място, когато става въпрос за избор на идеалния климатик.

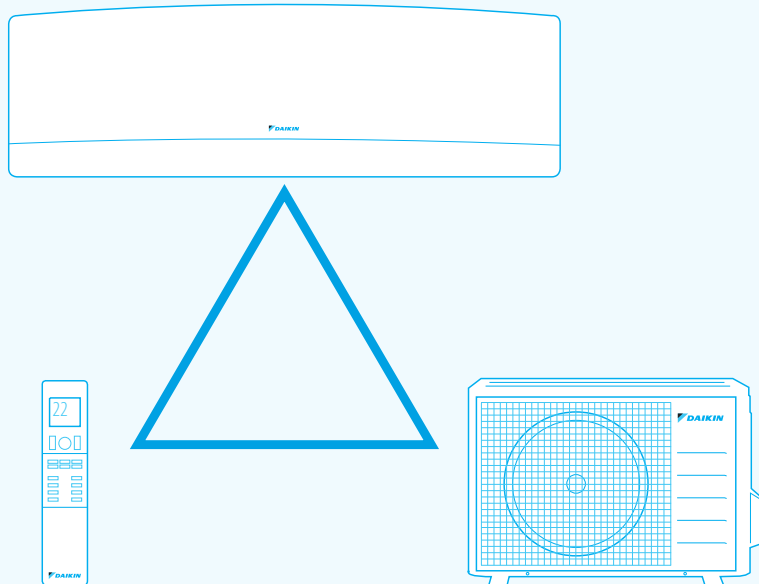
Какво е климатик Сплит и как е направен?

Сплит климатичните системи се състоят от 3 тела: уредът, който се намира вътре в дома ви, се нарича вътрешно тяло и неговата работа е да се охлади въздуха в дома ви чрез извличане на топлина от него. Извлечената топлина се транспортира навън чрез малки тръби към външното тяло, което отделя топлината, изкарвайки я във външния въздух.

Алтернативно, вашият дом може да се отоплява с помощта на системата, с просто обръщане на посоката, в която топлината се транспортира - тази функция е вградена във всички наши климатици.

Системата може да се управлява чрез инфрачервено или жично (инсталирано на стената) дистанционно управление, или дори с вашия смартфон или таблет. Можете да видите това в края на брошурата.

В допълнение към стандартната сплит система, там е мулти сплит системата, която ви позволява да свържете до 5 вътрешни тела към едно външно тяло. Повече информация за това на страница 23.



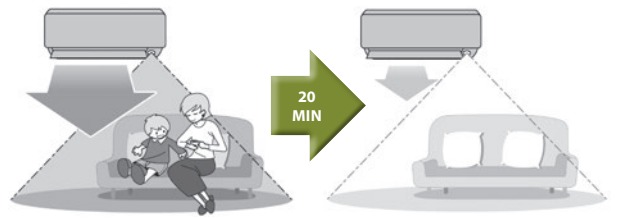
Daikin определя тенденциите за енергийна ефективност

Сезонната ефективност е мярка с мандат от Европейския съюз, за да се оптимизира потреблението на енергия и да запознае хората с реалната ефективност и енергийната консумация на телата по време на целия сезон. Горди сме, че всички наши продукти - жилищни, търговски и промишлени, са сезонно ефективни, като по този начин всички те намаляват консумацията на енергия и ви спестяват пари по най-интелигентния начин.



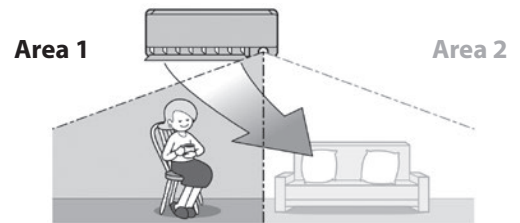
ИНТЕЛИГЕНТНО ОКО

Интелигентното око е невероятна енергоспестяваща функция, тъй като то отчита кога присъстващите напускат стаята, но оставят включен климатика. Ако никой не се върне в стаята в рамките на 20 минути, уредът автоматично преминава в енергоспестяващ режим, охлажда или отоплява по-малко, но въпреки това поддържа комфортни условия в стаята.



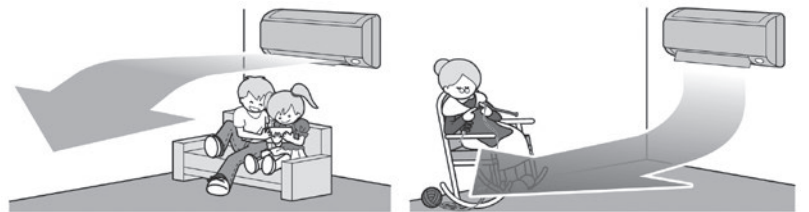
ИНТЕЛИГЕНТНО ОКО ЗА НЯКОЛКО ЗОНИ

Климатичите, снабдени с интелигентното око за няколко зони имат възможност да насочват автоматично въздушния поток встрани от засечени в стаята лица. Така се избягва всяка възможност за дискомфорт, който може да бъде причинен от въздух, издухван директно към тялото на някой от присъстващите. Разбира се, енергоспестяващата функция - ако в дадено помещение не бъде регистрирано присъствие на хора за 20 минути, е налична и за тези климатичи.



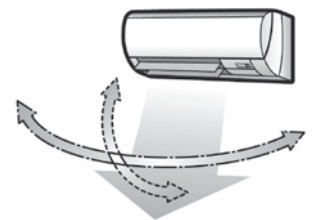
КОМФОРТЕН ВЪЗДУШЕН ПОТОК

Режимът на комфортен въздушен поток автоматично регулира въздушния поток в помещението, като избягва теченията, така че всеки да се чувства удобно, независимо къде се намира.



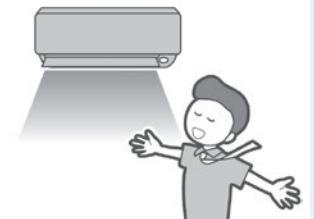
ТРИИЗМЕРЕН ВЪЗДУШЕН ПОТОК

Триизмерният въздушен поток осигурява перфектен комфорт - автоматично или при поискване. Въздушният поток може да се регулира, не само нагоре и надолу, но и по хоризонтала, което ви позволява да контролирате точно къде отива въздухът.



РЕЖИМ ПЪЛНА МОЩНОСТ

Понякога през горещите или студени дни имате нужда от бързи резултати от вашия климатик. Само с натискане на един бутон, режим пълна мощност отоплява или охлажда една стая в най-кратки срокове. Няма нужда да се притеснявате за по-високите сметки - устройството автоматично превключва обратно към нормален режим на работа, така че да не се губи енергия.



ИКОНОМИЧЕН РЕЖИМ

Ако сте загрижени за сметките си за енергия, отговорът е икономичният режим. Той ви позволява да настроите колко енергия да използва вашия климатик. Той може също така да предотврати прекъсване на електрозахранването, когато много устройства са включени по едно и също време. Но не забравяйте - вие контролирате, така че, когато имате нужда от засилено охлаждане или отопление, просто можете да изключите икономичния режим.



БЕЗШУМНА РАБОТА НА ВЪТРЕШНО ТЯЛО

Кажете „сбогом“ на безсънните нощи с помощта на климатичните инсталации на Daikin. Те са не само много ефективни при запазване на комфорта във вашата спалня, но и изключително тихи. Толкова тихи, че някои тела едва могат да бъдат чути - като шепот на листа на вятъра.

ОБЯСНЕНИЕ НА ХАРАКТЕРИСТИКИТЕ И ФУНКЦИИТЕ

В тези страници можете да намерите преглед с описание на всички основни характеристики на продуктите на Daikin.

БЕЗШУМНА РАБОТА НА ВЪНШНОТО ТЯЛО

Всеки има нужда от добър сън през нощта. С климатиците на Daikin, това може да бъде лесно. "Тихият режим" на външното тяло ви позволява да поддържате комфортна климатизация на вашата спалня и същевременно да сте спокойни, че и сънят на вашите съседи няма да бъдат нарушен.



СЕДМИЧЕН ТАЙМЕР

Седмичният таймер на Daikin позволява да зададете до четири работни периода в денонощието, седем дни в седмицата.

24-часовият таймер на Daikin ви дава свобода да контролирате. Задайте кога желаете климатикът да се включи или изключи - така че да получите перфектен комфорт, когато имате най-много нужда от него.



ВЪЗМОЖНОСТ ЗА ОНЛАЙН УПРАВЛЕНИЕ

Wi-Fi "plug and play" модулът на Daikin ви позволява да контролирате вашия климатик от всяка точка на света, по всяко време на деня или през нощта, от компютър, смартфон или таблет.

Повечето тела имат възможност за свързване към сложна система за автоматизация на дома или системите за сградно управление, използващи комуникационни протоколи Modbus или KNX или Daikin централизиран контрол. (Връзка чрез BACnet или LON, също и през Daikin DIII-Net)



САМОПОЧИСТВАЩ СЕ ФИЛТЪР

Автоматично почистване на филтъра на Daikin запазва въздуха чист и предотвратява натрупването на прах в тялото, което гарантира че енергийната ефективност остава висока, както и комфортът в помещенията. Ако уредът не разполага с автоматично почистване, отстраняването и измиването на филтъра за прах е бързо и лесно.

ПОДХОДЯЩ ЗА ТЕХНОЛОГИЧНО ОХЛАЖДАНЕ

Някои тела могат да охладят, дори когато външната температура е до -15 °C. Това ги прави идеални за "технологично охлаждане" за сървърни и телекомуникационни помещения или захранвания и разпределителни станции. Тялото трябва да бъде инсталирано на място, което осигурява добра циркулация на въздуха. Имайте предвид, че технологичното охлаждане не е достъпно за Мулти-сплит системи.

МУЛТИ-СПЛИТ ПРИЛОЖЕНИЯ

Телата, означени с този символ могат да се свързват с външно тяло Мулти-сплит. Тези приложения ви позволяват да климатизирате няколко стаи, като се използва едно външно тяло. Така инсталацията става по-проста и по-елегантна, с по-ниски изисквания за пространство отвън. Външните тела Мулти-сплит могат да се свързват с 2 до 5 вътрешни тела, а със системата Super-Multi-Plus могат да бъдат обслужвани до 9 вътрешни тела.

Решение за пълен комфорт



URURU SARARA FTXZ-N СТЕННО ТЯЛО

Клас на енергийна ефективност

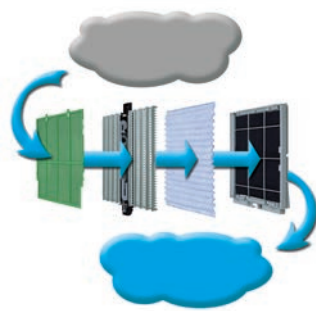


Всепризната новаторска технология, с пет техники за обработка на въздуха, изключително ниско въздействие върху околната среда и много ниска консумация на енергия.

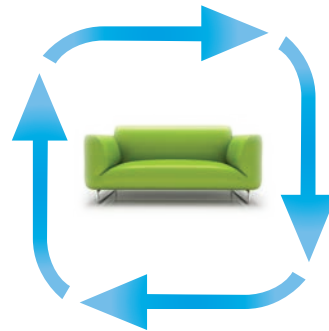
- Охлаждане, отопление, пречистване на въздуха, вентилация, овлажняване и изсушаване на въздуха в едно тяло.
- Автоматичното почистване на въздушния филтър ви спестява работа и намалява консумацията на енергия с 25%.
- 3-зоновото интелигентно око насочва въздушния поток далеч от хората, за да се намалят преките въздушни течения.
- 3-D въздушен поток гарантира, че свеж чист въздух достига дори най-далечните ъгли на стаята.



Най-висока ефективност на пазара при отопление и охлаждане



Пречистен, свободен от алергени, свеж въздух, без прекъсване и през цялата година



Равномерно разпределение на въздуха в цялото помещение - до 12 м.



Уникално овлажняване без допълнителен резервоар за вода

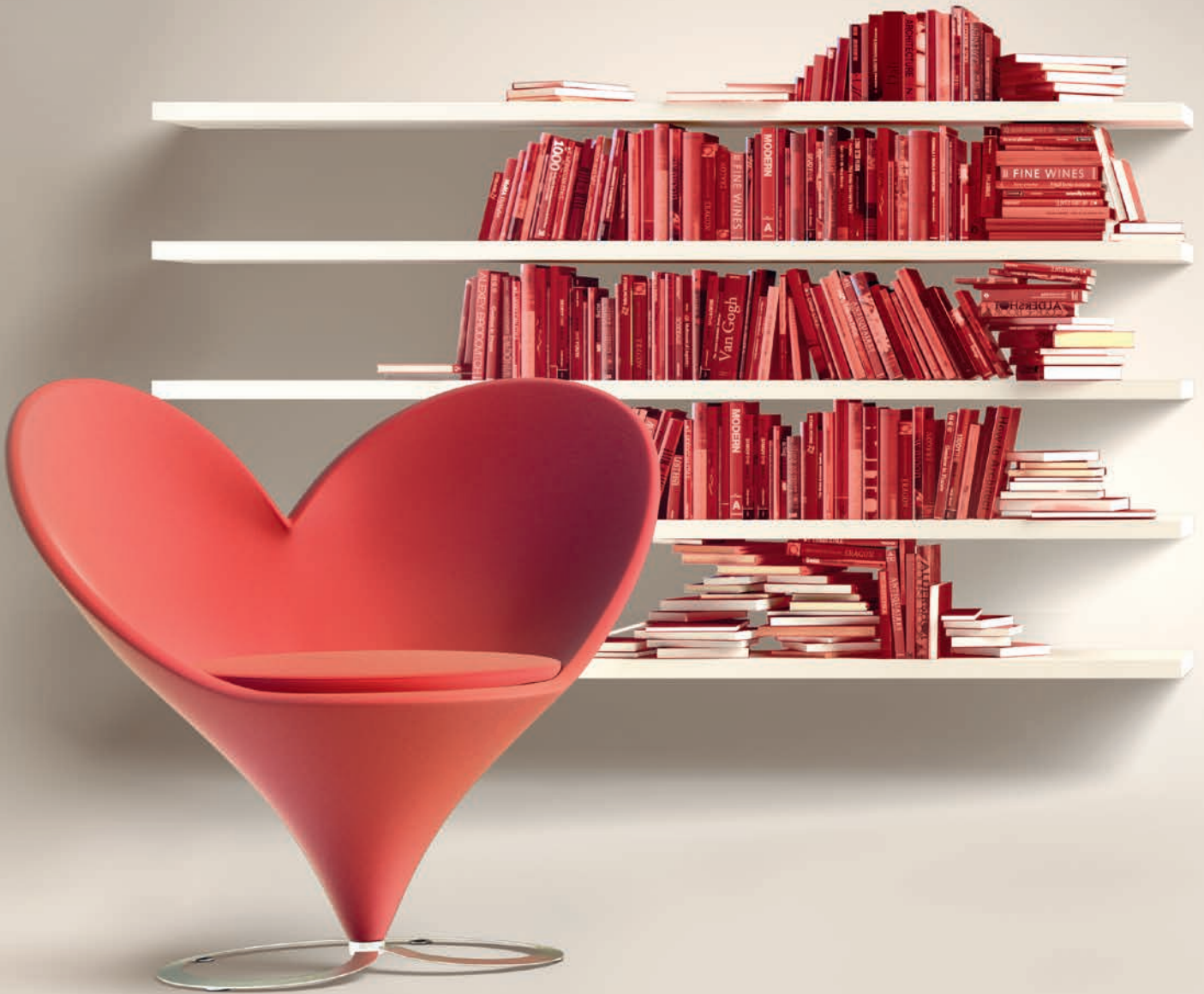
ВЪТРЕШНО ТЯЛО				FTXZ25N	FTXZ35N	FTXZ50N
Капацитет на охлаждане	Мин./Ном./Макс.	kW		0.6/2.5/3.9	0.6/3.5/5.3	0.6/5.0/5.8
Капацитет на отопление	Мин./Ном./Макс.	kW		0.6/3.6/7.5	0.6/5.0/9.0	0.6/6.3/9.4
Сезонна ефективност (съгласно EN14825)	Охлаждане	Енергиен клас			A+++	
		Проектен капацитет	kW	2.50	3.50	5.00
		SEER		9.54	9.00	8.60
	Отопление (умерен климат)	Годишен разход на електроенергия	kWh	92	136	203
		Енергиен клас			A+++	
		Проектен капацитет	kW	3.50	4.50	5.60
	SCOP		5.90	5.73	5.50	
	Годишен разход на електроенергия	kWh	831	1,100	1,427	
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	mm	295x798x372		
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим	dBA	38/33/26/19	42/35/27/19	47/38/30/23
	Отопление	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим	dBA	39/35/28/19	42/36/29/19	44/38/31/24

ВЪНШНО ТЯЛО				RXZ25N	RXZ35N	RXZ50N
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	mm	693x795x300		
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо	dBA	46	48	49
	Отопление	Високо	dBA	46	48	50
Работен диапазон	Охлаждане	Външна темп. Мин.-Макс.	°CDB	-10~43		
	Отопление	Външна темп. Мин.-Макс.	°CWB	-20~-18		
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	ВНТ-ВТ	Макс.	10		
	Разлика в нивата	ВТ-ВНТ	Макс.	8		
Ток - 50Hz	Максимален ток на предпазителя (MFA)		A	16		

Цени				
Цена на вътрешното тяло	лв.	1 271 лв.	1 373 лв.	1 502 лв.
Цена на комплект (вътрешно тяло + външно тяло + дистанционно управление)	лв.	3 669 лв.	4 045 лв.	4 287 лв.



Нека да се влюбим в Daikin Emura.



DAIKIN EMURA FTXG-LW/S

СТЕННО ТЯЛО

Клас на енергийна ефективност (до)



Еlegantният Daikin Emura е великолепно съчетание между ефективност и лукс. Можете просто да се влюбите в него.

- Проектиран за да удовлетвори уникалното европейско чувство за стил.
- Пречиштането на въздуха премахва 97% от алергените, така че да дишате само чист въздух.
- 3-D въздушен поток гарантира, че въздухът достига дори най-далечните ъгли на стаята ви.
- Контролирайте вашия комфорт от всяка точка и по всяко време с вашия смартфон или таблет чрез чисто новия онлайн контролер (опция).



FTXG-LW



FTXG-LS



reddot award 2014 winner



Най-висока ефективност на пазара при отопление и охлаждане.



Контролирайте чрез вашия смартфон от всякъде по всяко време.



Мълчанието е злато. Вие няма да чувате климатика по време на работа.



Без повече студени крака и главоболие, само перфектно усещане.

ВЪТРЕШНО ТЯЛО				FTXG20LW	FTXG20LS	FTXG25LW	FTXG25LS	FTXG35LW	FTXG35LS	FTXG50LW	FTXG50LS
Капацитет на охлаждане	Мин./Ном./Макс.	kW		1.3 /-/2.8		1.3 /-/3.0		1.4 /-/3.8		1.7 /-/5.3	
Капацитет на отопление	Мин./Ном./Макс.	kW		1.3 /-/4.3		1.3 /-/4.5		1.4 /-/5.0		1.7 /-/6.5	
Сезонна ефективност (съгласно EN14825)	Охлаждане	Енергиен клас		A+++				A++			
		Проектен капацитет	kW	2.30		2.40		3.50		4.80	
		SEER		8.52		8.50		7.00		6.70	
	Отопление (умерен климат)	Годишен разход на електроенергия	kWh	94		99		175		251	
		Енергиен клас		A++				A+			
		Проектен капацитет	kW	2.10		2.70		3.00		4.60	
	SCOP		4.60				4.24				
	Годишен разход на електроенергия	kWh	639		821		913		1,519		
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	mm	303x998x212							
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим	dBA	38/32/25/19				45/34/26/20		46/40/35/32	
	Отопление	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим	dBA	40/34/28/19		41/34/28/19		45/37/29/20		47/41/35/32	
ВЪНШНО ТЯЛО				RXG20L	RXG20L	RXG25L	RXG25L	RXG35L	RXG35L	RXG50L	RXG50L
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	mm	550x765x285				735x825x300			
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Безшумен режим	dBA	46/43				48/44			
	Отопление	Високо/Безшумен режим	dBA	47/44				48/45		48/44	
Работен диапазон	Охлаждане	Външна темп. Мин.~Макс.	°CDB	-10~46							
	Отопление	Външна темп. Мин.~Макс.	°CWV	-15~20							
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	ВНТ-ВНТ	Макс.	20				30			
	Разлика в нивата	ВТТ-ВНТ	Макс.	15				20			
Ток - 50Hz	Максимален ток на предпазителя (MFA)	A	16								
Цени											
Цена на вътрешното тяло			лв.	900 лв.	929 лв.	949 лв.	976 лв.	966 лв.	1 158 лв.	1 201 лв.	1 432 лв.
Цена на комплект (вътрешно тяло + външно тяло + дистанционно управление)			лв.	2 050 лв.	2 079 лв.	2 161 лв.	2 191 лв.	2 533 лв.	2 724 лв.	3 317 лв.	3 546 лв.

Оптимален комфорт и дизайн за целия дом



CTXS-K / FTXS-K/G

СТЕННО ТЯЛО

Клас на енергийна ефективност (до)

A++

Перфектен комфорт в една дискретна, модерна опаковка, която отговаря универсално за всички ваши нужди, във всичките ви стаи.

- Елегантен, модерен дизайн, подходящ за всеки интериор и среда
- Усъвършенстваният въздушен поток осигурява перфектен комфорт в стаята ви. Навсякъде, всеки път.
- Контролът е във ваши ръце със седмичния таймер. Управлявайте Вашият перфектен комфорт.
- Вашият най-добър избор за спалнята. Толкова е тихо и спокойно!



FTXS20-25K / CTXS15-35K



FTXS35-50K



FTXS-G



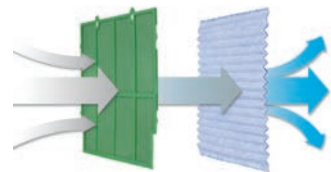
Комфорт според вашите нужди, всеки час от деня, всеки ден през седмицата.



Без повече студени крака и главоболие, само перфектно усещане.



Мълчанието е злато. Вие няма да чуете климатика по време на работа.



Кажете „сбогом“ на бактерии, вируси и миризми. Кажете „здравей“ на чистия въздух.

ВЪТРЕШНО ТЯЛО				CTXS15K	CTXS35K	FTXS20K	FTXS25K	FTXS35K	FTXS42K	FTXS50K	FTXS60G	FTXS71G		
Капацитет на охлаждане	Мин./Ном./Макс.		kW	Налично само при Мулти-сплит приложения		1.3/2.00/2.8	-/2.5/-	1.4/3.5/4.0	-/4.2/-	1.7/5.00/5.3	1.7/6.0/6.7	-/7.1/-		
Капацитет на отопление	Мин./Ном./Макс.		kW			1.3/2.5/4.3	-/2.8/-	1.4/4.00/5.2	-/5.4/-	1.7/5.80/6.5	1.7/7.0/8.0	-/8.2/-		
Сезонна ефективност (съгласно EN14825)	Охлаждане	Енергиен клас			A++								A	
		Проектен капацитет	kW		2.00	2.50	3.50	4.20	5.00	6.00	7.10			
	SEER		7.40		7.90	7.47	6.80		5.58	5.28				
	Годишен разход на електроенергия	kWh	95		111	164	216	257	376	471				
Отопление (умерен климат)	Енергиен клас		A++				A+		A					
	Проектен капацитет	kW	2.30		2.50	3.60	4.00	4.60	4.80	6.20				
	SCOP		4.77		4.93	4.85	4.20		3.89	3.81				
Годишен разход на електроенергия	kWh	675	710		1,039	1,334	1,535	1,728	2,276					
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	mm	289x780x215				298x900x215		290x1,050x250				
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим	dBA	37/31/25/21	42/35/28/21	40/32/24/19	41/33/25/19	45/37/29/19	45/39/33/21	46/40/34/23	45/41/36/33	46/42/37/34		
	Отопление	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим	dBA	38/33/28/21	41/36/30/21	40/34/27/19	41/34/27/19	45/39/29/19	45/39/33/22	47/40/34/24	44/40/35/32	46/42/37/34		
ВЪНШНО ТЯЛО				CTXS15K	CTXS35K	RXS20L	RXS25L	RXS35L	RXS42L	RXS50L	RXS60L	RXS71F8		
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	mm	Налично само при Мулти-сплит приложения		550x765x285				735x825x300		770x900x320		
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Безшумен режим	dBA		46/-/43	48/-/44		48/44/-		49/46/-	52/-/49			
	Отопление	Високо/Безшумен режим	dBA		47/-/44	48/-/45		48/45/-		49/46/-	52/-/49			
Работен диапазон	Охлаждане	Външна темп.	Мин.~Макс.		°CDB									
	Отопление	Външна темп.	Мин.~Макс.		°CWB									
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	ВнТ-ВнТ	Макс.		20				30					
	Разлика в нивата	ВнТ-ВнТ	Макс.		15				20.0					
Ток - 50Hz	Максимален ток на предпазителя (MFA)		A		10				20					
Цени					лв.	лв.	лв.	лв.	лв.	лв.	лв.	лв.	лв.	
Цена на вътрешното тяло					лв.	548 лв.	739 лв.	577 лв.	598 лв.	739 лв.	890 лв.	962 лв.	1 181 лв.	1 381 лв.
Цена на комплект (вътрешно тяло + външно тяло + дистанционно управление)				лв.	-	-	1 584 лв.	1 694 лв.	1 887 лв.	2 425 лв.	2 840 лв.	3 094 лв.	3 994 лв.	

Най-добрият климат в помещенията
... и нещо повече



FTX-JV/GV

СТЕННО ТЯЛО

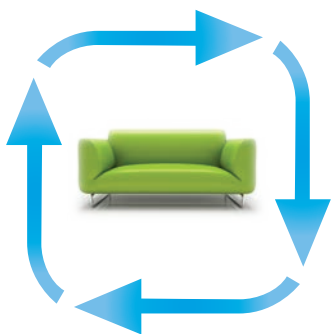
Клас на енергийна ефективност (до)

A+



Този климатик има една задача и я върши безпогрешно: да ви осигури перфектния домашен комфорт, който заслужавате. Всъщност прави дори повече от това.

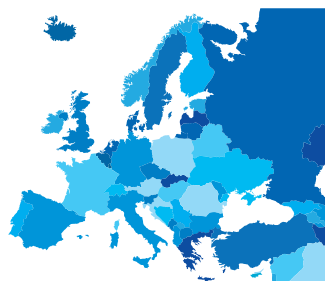
- Спестява енергия, без компромис по отношение на комфорта при режим на готовност
- Включете комфортния режим, облегнете се назад и се отпуснете. Без течения, просто перфектно усещане за всеки
- Въздушният филтър премахва бактерии и вируси, за да осигури постоянен чист въздух
- Спете добре при включен климатик, тъй като почти не го чувате



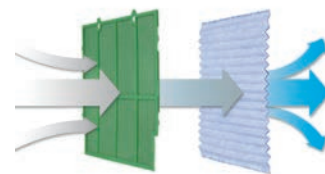
Свежият въздух достига всички ъгли на вашата стая



Отопление дори при -15°C външна температура.



Направен в Европа, за Европа. Гарантирано качество.



Кажете „сбогом“ на бактерии, вируси и миризми. Кажете „здравей“ на чистия въздух.

ВЪТРЕШНО ТЯЛО				FTX20JV	FTX25JV	FTX35JV	FTX50GV	FTX60GV	FTX71GV	
Капацитет на охлаждане	Мин./Ном./Макс.	kW		1.3/2.0 /2.6	1.3/2.5 /3.0	1.3/3.3 /3.8	1.7/5.0 /6.0	1.7 /6.0 /6.7	2.3 /7.10 /8.5	
Капацитет на отопление	Мин./Ном./Макс.	kW		1.3/2.5 /3.5	1.3/2.8 /4.0	1.3/3.5 /4.8	1.7/5.8 /7.7	1.7 /7.0 /8.0	2.3 /8.20 /10.2	
Сезонна ефективност (съгласно EN14825)	Охлаждане	Енергиен клас		A+					A	B
		Проектен капацитет	kW	2.00	2.50	3.30	5.00	6.00	7.10	
		SEER		5.63					5.63	4.97
	Отопление (умерен климат)	Годишен разход на електроенергия	kWh	124	155	204	311	391	500	
		Енергиен клас		A++		A+			A	
		Проектен капацитет	kW	2.20	2.40	2.80	4.60	4.80	6.20	
	SCOP		4.67	4.50	4.14	4.08	3.88	3.81		
	Годишен разход на електроенергия	kWh	660	747	945	1,578	1,730	2,276		
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	mm	283x770x198			290x1,050x238			
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим	dBA	39/33/25/22	40/33/26/22	41/34/27/23	43/39/34/31	45/41/36/33	46/42/37/34	
	Отопление	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим	dBA	39/34/28/25	40/34/28/25	41/35/29/26	42/38/33/30	44/40/35/32	46/42/37/34	

ВЪНШНО ТЯЛО				RX20JV	RX25JV	RX35JV	RX50GV	RX60GVB	RX71GVB
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	mm	550x658x275			735x825x300		770x900x320
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	High/Low	dBA	46/-		48/-	47/44	49/46	52/49
	Отопление	High/Low	dBA	47/-		48/-	48/45	49/46	52/49
Работен диапазон	Охлаждане	Външна темп. Мин.-Макс.	°CDB	10~46			-10~46		
	Отопление	Външна темп. Мин.-Макс.	°CWB	-15~-18					
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	ВНТ-ВТ	Макс.	15			30		
		ВТ-ВНТ	Макс.	-			20		
	Разлика в нивата	IU - IU	Макс.	12			-		
Ток - 50Hz	Максимален ток на предпазителя (MFA)	A		16			20		

Цени							
Цена на вътрешното тяло	лв.	372 лв.	409 лв.	493 лв.	665 лв.	708 лв.	759 лв.
Цена на комплект (вътрешно тяло + външно тяло + дистанционно управление)	лв.	1 197 лв.	1 279 лв.	1 451 лв.	2 194 лв.	2 419 лв.	2 897 лв.



Комфорт
по най-простия начин

ATXV-ABA

СТЕННО ТЯЛО

Клас на енергийна ефективност (до)

A+



Siesta

Мигновен комфорт в солидна опаковка. Достъпен във вашия дом само с натискането на един бутон.

- Плосък, солиден преден панел на вътрешното тяло
- 4 интелигентни програми, предназначени за Вашия комфорт: Изсушаване, Топъл старт, Турбо режим и X-Fan
- Без повече обърквания с лесното за използване дистанционно управление



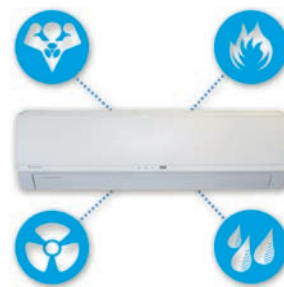
Осигурява охлаждане с голяма ефективност.



Лесно за използване. Всичко за Вашия комфорт.



Най-добрата стойност за парите си.



Интелигентни функции за по-добра ефективност и по-голям комфорт.

ВЪТРЕШНО ТЯЛО				ATXV25ABA	ATXV35ABA	ATXV50ABA	ATXV60ABA
Капацитет на охлаждане	Мин./Ном./Макс.	kW	0.6/2.65/3.2	0.6/3.4/3.9	1.26/5.2/6.0	2.53/6.25/6.8	
Капацитет на отопление	Мин./Ном./Макс.	kW	0.8/2.8/3.6	0.88/3.84/4.4	1.12/5.65/6.8	2.53/6.75/7.6	
Сезонна ефективност (съгласно EN14825)	Охлаждане	Енергиен клас	A+				A
		Проектен капацитет	kW	2.65	3.4	5.2	6.25
		SEER		5.6		5.1	
	Отопление (умерен климат)	Енергиен клас	A				
		Проектен капацитет	kW	2.8	3.2	4.5	5.8
		SCOP		3.80	3.92	3.80	
	Годишен разход на електроенергия	kWh	1,032	1,143	1,658	2,137	
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	mm 275x845x180		298x940x200	315x1,007x219	
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим	dBA	41/39/34/28	42/40/35/30	48/43/40/35	51/47/42/39
ВЪШНО ТЯЛО				ARXV25AB	ARXV35AB	ARXV50AB	ARXV60AB
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	mm	776x540x320		955x700x396	980x790x427
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо	dBA	51	53	56	58
Работен диапазон	Охлаждане	Външна темп. Мин.~Макс.	°CDB	18 ~ 43			
	Отопление	Външна темп. Мин.~Макс.	°CWB	-10 ~ 24			
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	ВНТ-ВТТ	Макс.	m 15		25	
	Разлика в нивата	ВТТ-ВНТ	Макс.	m 10.0			
Захранване	Фаза / Честота / Напрежение		Hz / V	Захранване от вътрешното тяло			
Цени							
Цена на комплект (вътрешно тяло + външно тяло + дистанционно управление)			лв.	997 лв.	1 080 лв.	1 782 лв.	1 964 лв.

Най-доброто от двата СВЯТА



NEXURA FVXG-K

ПОДОВО ТЯЛО

Клас на енергийна ефективност (до)

A++



Най-доброто от два свята, обединени по най-стилен начин. Без компромиси, просто перфектен комфорт, излъчван във вашия дом.

- Уникалният преден панел излъчва топлина за комфортна и естествена топлина в студените дни
- Предлага максимална гъвкавост: може да се инсталира в ниша, на стената или на крачета на пода
- Въздухът се разпространява безшумно като шепот
- Елегантният, заоблен дизайн го прави привлекателна част от дома ви



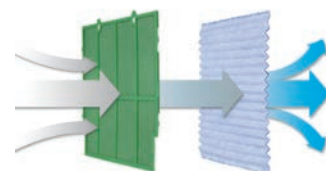
Уникално усещане за топлина, излъчвана от вградения радиатор.



На стената, в ниша или върху стойка. Инсталирайте както искате!



Толкова тих, че няма да чуете нищо. Сладки сънища и лека нощ.



Кажете „сбогом“ на бактерии, вируси и миризми. Кажете „здравей“ на чистия въздух.

ВЪТРЕШНО ТЯЛО				FVXG25K	FVXG35K	FVXG50K	
Капацитет на охлаждане	Мин./Ном./Макс.	kW		1.3/2.5/3.0	1.4/3.5/3.8	1.7/5.0/5.6	
Капацитет на отопление	Мин./Ном./Макс.	kW		1.3/3.4/4.5	1.4/4.5/5.0	1.7/5.8/8.1	
Сезонна ефективност (съгласно EN14825)	Охлаждане	Енергиен клас	A++			A	
		Проектен капацитет	kW		2.50	3.50	5.00
		SEER			6.53	6.48	5.41
	Отопление (умерен климат)	Енергиен клас	A++			A+	
		Проектен капацитет	kW		2.80	3.10	4.60
		SCOP			4.65	4.00	4.18
Годишен разход на електроенергия	kWh		134	189	324		
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	mm	600x950x215			
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим	dBA	38/32/26/23	39/33/27/24	44/40/36/32	
	Отопление	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим	dBA	39/32/26/22/19	40/33/27/23/19	46/40/34/30/26	

ВЪНШНО ТЯЛО				RXG25L	RXG35L	RXG50L
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	mm	550x765x285		735x825x300
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Безшумен режим	dBA	46/43	48/44	
	Отопление	Високо/Безшумен режим	dBA	47/44	48/45	48/44
Работен диапазон	Охлаждане	Външна темп. Мин.-Макс.	°CDB	10~46		
	Отопление	Външна темп. Мин.-Макс.	°CWB	-15~20		
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	ВНТ-ВТТ	Макс.	20		30
	Разлика в нивата	ВТТ-ВНТ	Макс.	15		20
Ток - 50Hz	Максимален ток на предпазителя (MFA)		A	16		20

Цени				
Цена на вътрешното тяло	лв.	1 396 лв.	1 506 лв.	2 183 лв.
Цена на комплект (вътрешно тяло + външно тяло + дистанционно управление)	лв.	2 609 лв.	3 073 лв.	4 297 лв.

Постоянен комфорт в съвременна опаковка



FVXS-F

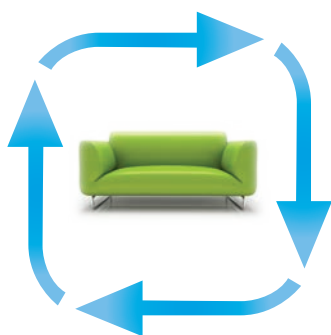
ПОДОВО ТЯЛО

Клас на енергийна ефективност (до)

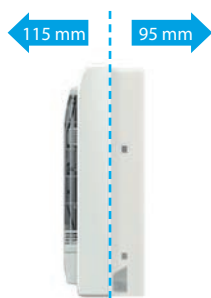
A+

Тялото, което отговаря на всички ваши нужди и осигурява перфектен климат в дома ви 24 часа, 7 дни в седмицата. От пръстите на краката до върха на главата ви.

- Забравете за студените крака, насладете се на топъл въздушен поток близо до пода
- Достатъчно компактни да се поберат под прозорец
- Вертикалното автоматично завъртане на жалузите разпределя равномерно въздуха и температурата в цялото помещение
- Тихо присъствие, което няма да ви притеснява по никакъв начин



Свежият въздух достига всички ъгли на вашата стая



Инсталацията в ниша или полу-ниша осигурява гъвкавост.



Отопление дори при -15°C външна температура.



Комфорт според вашите нужди, всеки час от деня, всеки ден през седмицата.

ВЪТРЕШНО ТЯЛО				FVXS25F	FVXS35F	FVXS50F
Капацитет на охлаждане	Мин./Ном./Макс.	kW		1.3/2.5/3.0	1.4/3.5/3.8	1.4/5.0/5.6
Капацитет на отопление	Мин./Ном./Макс.	kW		1.3/3.4/4.5	1.4/4.5/5.0	1.4/5.8/8.1
Сезонна ефективност (съгласно EN14825)	Охлаждане	Енергиен клас	A+			
		Проектен капацитет	kW	2.50	3.50	5.00
		SEER		5.74	5.60	5.89
	Отопление (умерен климат)	Годишен разход на електроенергия	kWh	152	219	297
		Енергиен клас	A			
		Проектен капацитет	kW	2.60	2.90	4.20
	SCOP		4.56	3.93	3.80	
	Годишен разход на електроенергия	kWh	798	1,033	1,546	
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	mm	600x700x210		
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим	dBA	38/32/26/23	39/33/27/24	44/40/36/32
	Отопление	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим	dBA	38/32/26/23	39/33/27/24	45/40/36/32
ВЪНШНО ТЯЛО				RXS25L	RXS35L	RXS50L
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	mm	550x765x285		
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ниско/Безшумен режим	dBA	46/-/43	48/-/44	48/44/-
	Отопление	Високо/Ниско/Безшумен режим	dBA	47/-/44	48/-/45	48/45/-
Работен диапазон	Охлаждане	Външна темп. Мин.-Макс.	°CDB	-10~46		
	Отопление	Външна темп. Мин.-Макс.	°CWB	-15~18		
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	ВНТ-ВТТ	Макс.	-	20	30
	Разлика в нивата	ВТТ-ВНТ	Макс.	-	15	20
Ток - 50Hz	Максимален ток на предпазителя (MFA)	A	10			
Цени						
Цена на вътрешното тяло	лв.	837 лв.		917 лв.		1 299 лв.
Цена на комплект (вътрешно тяло + външно тяло + дистанционно управление)	лв.	1 934 лв.		2 067 лв.		3 176 лв.

MC70L

ВЪЗДУХОПРЕЧИСТВАТЕЛ STREAMER

Чист въздух, защото Daikin се грижи

6-филтърна бариера пред почти всички бактерии и алергени, при това с изненадващо малък и мобилен корпус. Създаден, за да се грижи за вашето здраве.

- Използват се 6 филтъра за да се разгради формалдехида, да се премахнат частиците прах, цветен прашец, бактерии, алергени, както и да се намалят миризмите
- Лек и преносим, позволява максимална мобилност за всеки
- Не изисква инсталация, готов за употреба след изваждане от кутията
- Супер безшумната работа гарантира спокоен нощен сън за семейството



Тяло				MC70L	
Приложим размер на стая			m ²		46
Корпус	Цвят				Бял
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	mm	576x403x241	
Тегло	Тяло				8.5
Вентилатор	Модел				Многолопатков вентилатор(Вентилатор тип Sirocco с корпус)
	Дебит на въздушния поток	Пречистване на въздуха	Турбо/В/Ср./Н/Безшумно	m ³ /h	420/285/210/130/55
Ниво на звуково налягане	Пречистване на въздуха		Турбо/В/Ср./Н/Безшумно	dB(A)	48.0/39.0/32.0/24.0/16.0
Пречистване на въздуха	Входяща мощност		Турбо/В/Ср./Н/Безшумно	kW	0.065/0.026/0.016/0.010/0.007
Метод за обезмирисяване				Flash streamer / Фотокаталитичен филтър от титаниев апатит/ Обезмирисяващ каталитичен филтър	
Метод за премахване на бактерии				Flash streamer / Фотокаталитичен филтър от титаниев апатит	
Метод за обезпрашаване				Плазмен йонизатор / Електростатичен филтър за улавяне на прах	
Електрозахранване	Фаза/Напрежение		V	1~/220-240/220-230	
Цена					
Цена за въздухопречиствател MC70L			лв.	778 лв.	



Daikin вече получи похвала за своите въздухопречистватели: одобрението на Британската фондация за алергии и сертификатът TÜV Nord потвърждават ефективността на уредите ни.

МСК75J

ВЪЗДУХОПРЕЧИСТВАТЕЛ URURU

Чист и овлажнен въздух - през цялата година

Насладете се на комфорта и увереността, че дишате здравословен чист въздух, с уникалния въздухопречиствател Ururu.

- Вграден резервоар за вода за бързо овлажняване
- Проверява и показва нивата на прах и миризми в дома ви
- 6 резервни филтри, включени безплатно
- Не изисква инсталация, готов за употреба след изваждане от кутията

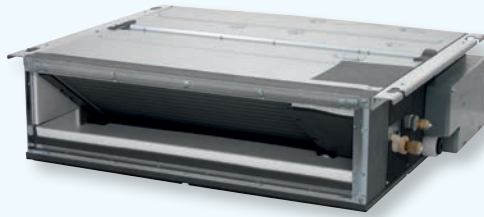


Тяло					МСК75J					
Приложение					Подов тип					
Приложим размер на стая				m ²	46					
Корпус	Цвят				Черно (Н1) (Цвят на панела - сребро)					
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина		mm	590/395/268					
Тегло	Тяло				kg	11.0				
Вентилатор	Туре				Многолопатков вентилатор(Вентилатор тип Sirocco с корпус)					
	Дебит на въздушния поток	Пречистване на въздуха		Турбо/В/Ср./Н/Безшумно	m ³ /h	450/330/240/150/60				
Овлажняване		Турбо/В/Ср./Н/Безшумно	m ³ /h	450/330/240/150/120						
Ниво на звуково налягане	Пречистване на въздуха		Турбо/В/Ср./Н/Безшумно	dBA	50/43/36/26/17					
	Овлажняване		Турбо/В/Ср./Н/Безшумно	dBA	50/43/36/26/23					
Режим на овлажняване	Входяща мощност		Турбо/В/Ср./Н/Безшумно	kW	0.084/0.037/0.020/0.013/0.012					
	Овлажняване		Турбо/В/Ср./Н/Безшумно	ml/h	600/470/370/290/240					
	Капацитет на резервоара			l	4.0					
Въздушен филтър					Полипропиленова мрежа с катехин					
Пречистване на въздуха	Входяща мощност		Турбо/В/Ср./Н/Безшумно	kW	0.081/0.035/0.018/0.011/0.008					
Метод за обезмирисяване					Flash streamer / Фотокаталитичен филтър от титаниев апатит/ Обезмирисяващ каталитичен филтър					
Метод за обезпрашаване					Плазмен йонизатор / Електростатичен филтър за улавяне на прах					
Означения					Прах: 3 фази, Миризми: 3 фази, Дебит на въздушния поток: auto/LL/L/M/H, Турбо режим НН, режим премахване на полени, Таймер за изключване: 1/4/8h; Пречистване: йонизация/streamer					
Електрозахранване	Име / Фаза / Честота / Напрежение		Hz / V		VM / 1~ / 50/60 / 220-240/220-230					
Тип					Овлажняващ въздухопречиствател					
Цена										
Цена за въздухопречиствател МСК75J				лв.	935 лв.					

FDXS-F(9) ТАВАННО ТЯЛО ЗА СКРИТ МОНТАЖ

Клас на енергийна ефективност (до)

A+



Перфектен комфорт по невидим начин

Дори няма да забележите това тяло, а само усещането за комфорт което то създава у дома ви. Интериорен дизайн и перфектен комфорт без компромиси.

- Наистина невидимо тяло, което се съчетава безпроблемно с всеки таван
- Максимални икономии на енергия чрез революционна технология на вентилатора
- Контролирайте своя домашен комфорт чрез едно просто, лесно за употреба устройство

Контролерът не е включен в това тяло.

ВЪТРЕШНО ТЯЛО			FDXS25F	FDXS35F	FDXS50F9	FDXS60F	
Капацитет на охлаждане	Мин./Ном./Макс.	kW	1.3/2.4/3.0	1.4/3.4/3.8	1.7/5.0/5.3	1.7/6.0/6.5	
Капацитет на отопление	Мин./Ном./Макс.	kW	1.3/3.2/4.5	1.4/4.0/5.0	1.7/5.8/6.0	1.7/7.0/8.0	
Сезонна ефективност (съгласно EN14825)	Охлаждане	Енергиен клас	A+	A	A+	A	
		Проектен капацитет	kW	2.40	3.40	5.00	6.00
		SEER		5.63	5.21	5.72	5.51
	Отопление (умерен климат)	Годишен разход на електроенергия	kWh	149	228	306	381
		Енергиен клас		A+		A	
Размери	Тяло	Проектен капацитет	kW	2.60	2.90	4.00	4.60
		SCOP		4.24	3.88	3.93	3.80
		Годишен разход на електроенергия	kWh	858	1,047	1,425	1,693
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ном./Ниско	dBA	35/33/27		38/36/30	
	Отопление	Високо/Ном./Ниско	dBA	35/33/27		38/36/30	

ВЪНШНО ТЯЛО			RXS25L	RXS35L	RXS50L	RXS60L	
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	mm	550x765x285		735x825x300	
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ниско/Безшумен режим	dBA	46/-/43	48/-/44	48/44/-	49/46/-
	Отопление	Високо/Ниско/Безшумен режим	dBA	47/-/44	48/-/45	48/45/-	49/46/-
Работен диапазон	Охлаждане	Външна темп.	Мин.~Макс.	°CDB -10~46			
	Отопление	Външна темп.	Мин.~Макс.	°CWB -15~18			
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	ВНТ-ВНТ	Макс.	m	-	20	30
		ВТ-ВНТ	Макс.	m	-	15	20
Ток - 50Hz	Максимален ток на предпазителя (MFA)		A	16		20	

Цени						
Цена на вътрешното тяло	лв.	552 лв.	702 лв.	1 125 лв.	1 469 лв.	
Цена на комплект (вътрешно тяло + външно тяло)	лв.	1 645 лв.	1 850 лв.	3 002 лв.	3 384 лв.	

FLXS-B ПОДОВО-ТАВАННО ТЯЛО

Клас на енергийна ефективност (до)

A



Гъвкаво решение, което отговаря на всички ваши нужди

Без повече пречки при инсталация - това устройство ви дава пълна гъвкавост и перфектен комфорт, независимо дали е монтирано на стена или таван. Вие решавате.

- Гъвкав дизайн, може да се монтира на всяка стена или таван
- Усъвършенстваният въздушен поток гарантира комфорт навсякъде в помещението
- Комфорт у дома, независимо от времето
- Контролирайте климата от вашия таблет или смартфон чрез онлайн контролера (опция)

ВЪТРЕШНО ТЯЛО			FLXS25B	FLXS35B9	FLXS50B	FLXS60B	
Капацитет на охлаждане	Мин./Ном./Макс.	kW	1.2/2.5/3.0	1.2/3.5/3.8	0.9/4.9/5.3		
Капацитет на отопление	Мин./Ном./Макс.	kW	1.2/3.4/4.5	1.4/4.0/5.0	0.9/6.1/7.5		
Сезонна ефективност (съгласно EN14825)	Охлаждане	Енергиен клас	A	B	A	Налично само при Мулти-сплит приложения	
		Проектен капацитет	kW	2.50	3.50		4.90
		SEER		5.19	4.87		5.25
	Отопление (умерен климат)	Годишен разход на електроенергия	kWh	169	252		326
		Енергиен клас			A		
Размери	Тяло	Проектен капацитет	kW	2.50	2.90	4.20	
		SCOP			3.80		
		Годишен разход на електроенергия	kWh	921	1,068	1,546	
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим	dBA	37/34/31/28	38/35/32/29	47/43/39/36	48/45/41/39
	Отопление	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим	dBA	37/34/31/29	46/36/33/30	46/41/35/33	47/42/37/34

ВЪНШНО ТЯЛО			RXS25L	RXS35L	RXS50L		
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	mm	550x765x285		735x825x300	
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ниско/Безшумен режим	dBA	46/-/43	48/-/44	48/44/-	Налично само при Мулти-сплит приложения
	Отопление	Високо/Ниско/Безшумен режим	dBA	47/-/44	48/-/45	48/45/-	
Работен диапазон	Охлаждане	Външна темп.	Мин.~Макс.	°CDB -10~46			
	Отопление	Външна темп.	Мин.~Макс.	°CWB -15~18			
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	ВНТ-ВНТ	Макс.	m	-	20	30
		ВТ-ВНТ	Мах	m	-	15	20
Ток - 50Hz	Максимален ток на предпазителя (MFA)		A	10		20	

Цени						
Цена на вътрешното тяло	лв.	776 лв.	878 лв.	1 271 лв.	1 592 лв.	
Цена на комплект (вътрешно тяло + външно тяло + дистанционно управление)	лв.	1 870 лв.	2 026 лв.	3 149 лв.	-	

Мулти-сплит приложения (MXS)

До пет вътрешни тела, свързани с едно външно тяло

Обикновено всяко вътрешно тяло трябва да бъде свързано към свое отделно външно тяло. Въпреки това, с Мулти-сплит телата MXS, можете да контролирате индивидуално до 5 вътрешни тела от едно единствено външно тяло. В таблицата по-долу можете да видите голямото разнообразие възможни комбинации.

Мулти-сплит външни тела за вътрешни тела с функция отопление

ВЪНШНИ ТЕЛА			2MXS40H	2MXS50H	3MXS40K	3MXS52E	3MXS68G	4MXS68F	4MXS80E	5MXS90E		
Капацитет на охлаждане			kW	4.0	5.0	4.0	5.2	6.8	6.8	8.0	9.0	
Капацитет на отопление			kW	4.4	5.7	4.4	6.8	8.6	8.6	9.6	10.4	
Макс. брой вътрешни тела				2	2	2~3	2~3	2~3	2~4	2~4	2~5	
Максимален общ капацитет на свързаните тела			kW	6.0	8.5	7.0	9.0	11.0	11.0	14.5	15.6	
Сезонна ефективност (според EN 14825) – най-ниската за мулти-сплит комбинациите	Охлаждане	Енергиен клас		A+	A+	A++	A++	B	B	A	A	
		Проектен капацитет	kW	4.0	5.0	4.0	5.2	6.8	6.8	7.2	7.0	
		SEER		5.87	5.95	6.49	6.53	4.62	4.62	5.27	5.41	
	Отопление	A.E.C.	kWh	239	295	216	279	516	516	478	454	
		Енергиен клас		A	A	A	A	A	A	A	A	
		Проектен капацитет	kW	3.0	4.1	4.5	4.6	4.4	4.4	4.1	4.3	
			SCOP		3.91	3.80	3.69	3.80	3.80	3.80	3.80	
			A.E.C.	kWh	1067	1539	1690	1681	1636	1636	1517	1577

Цени на външното тяло	лв.	2 120 лв.	2 593 лв.	2 480 лв.	2 756 лв.	3 399 лв.	3 466 лв.	4 238 лв.	4 663 лв.
-----------------------	-----	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

Вътрешни тела за свързване

Тела		2MXS40H	2MXS50H	3MXS40K	3MXS52E	3MXS68G	4MXS68F	4MXS80E	5MXS90E	Цена на вътрешното тяло (в лв.)
Daikin Emura стенно тяло	FTXG20LS	●	●	●	●	●	●	●	●	929 лв.
	FTXG25LS	●	●	●	●	●	●	●	●	976 лв.
	FTXG35LS	●	●	●	●	●	●	●	●	1 158 лв.
	FTXG50LS		●		●	●	●	●	●	1 432 лв.
	FTXG20LW	●	●	●	●	●	●	●	●	900 лв.
	FTXG25LW	●	●	●	●	●	●	●	●	949 лв.
	FTXG35LW	●	●	●	●	●	●	●	●	966 лв.
FTXG50LW		●		●	●	●	●	●	1 201 лв.	
Стенни тела	CTXS15K	●	●	●	●	●	●	●	●	548 лв.
	CTXS35K	●	●	●	●	●	●	●	●	739 лв.
	FTXS20K	●	●	●	●	●	●	●	●	577 лв.
	FTXS25K	●	●	●	●	●	●	●	●	598 лв.
	FTXS35K	●	●	●	●	●	●	●	●	739 лв.
	FTXS42K		●		●	●	●	●	●	890 лв.
	FTXS50K		●		●	●	●	●	●	962 лв.
	FTXS60G					●	●	●	●	1 181 лв.
	FTXS71G							●	●	1 381 лв.
	FTX20JV	●	●							372 лв.
	FTX25JV	●	●							409 лв.
FTX35JV	●	●							493 лв.	
Nehira подово тяло	FVXG25K	●	●	●	●	●	●	●	●	1 396 лв.
	FVXG35K	●	●	●	●	●	●	●	●	1 506 лв.
	FVXG50K		●		●	●	●	●	●	2 183 лв.
Подово тяло	FVXS25F	●	●	●	●	●	●	●	●	837 лв.
	FVXS35F	●	●	●	●	●	●	●	●	917 лв.
	FVXS50F		●		●	●	●	●	●	1 299 лв.
Подово-таванно тяло	FLXS25B	●	●	●	●	●	●	●	●	776 лв.
	FLXS35B9	●	●	●	●	●	●	●	●	878 лв.
	FLXS50B		●		●	●	●	●	●	1 271 лв.
	FLXS60B					●	●	●	●	1 592 лв.
Таванно тяло за скрит монтаж	FDXS25F	●	●	●	●	●	●	●	●	552 лв.
	FDXS35F	●	●	●	●	●	●	●	●	702 лв.
	FDXS50F9		●		●	●	●	●	●	1 125 лв.
	FDXS60F					●	●	●	●	1 469 лв.

Характеристики на продукта	Ururu Sarara R32	Новата Emura	Стенно тяло				Nexura	Подово тяло	Таванно тяло	Подово-таванно тяло
	FTXZ-N	FTXG-LW/S	CTXS-K / FTXS20~25K	FTXS35~50K / FTXS-G	FTX-JV/GV	FTXV-AB	FVXG-K	FVXS-F	FDXS-F(9)	FLXS-B
Интелигентно око	-	-	✓	-	✓ (1)	-	-	-	-	-
Интелигентно око за няколко зони	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Комфортен въздушен поток	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	✓
Триизмерен въздушен поток	✓	✓	✓	✓	✓ (1)	-	-	-	-	-
Режим на висока мощност	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓
Икономичен режим	✓	✓	✓	✓	✓ (2)	-	✓	✓	-	-
Безшумна работа на вътрешното тяло	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓
Безшумна работа на външното тяло	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	✓
Седмичен таймер	-	✓	✓	✓	-	-	✓	✓	С жично дистанционно управление	-
24-часов таймер	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	С безжично дистанционно управление	✓
Самопочистващ се филтър	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Онлайн контролер като опция	✓	✓	✓	✓	✓ (1)	-	✓	✓	-	✓
Подходящо за технологично охлаждане	-	-	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
Мулти-сплит приложения	-	✓	✓	✓	Само 2-портово Мулти	-	✓	✓	✓	✓
Работа по двойни/тройни/сдвоени двойни приложения на SkyAir	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-
Дренажна помпа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1) FTX-GV | 2) FTX-JV

Контролери и аксесоари

	FTXZ-N	FTXG-LW/S	CTXS-K / FTXS20~25K	FTXS35~50K	FTXS-G	FTX-JV	FTX-GV	FTXV-AB	FVXG-K	FVXS-F	FDXS-F(9)	FLXS-B
Онлайн контролер												
BRP069A41 Wi-Fi Онлайн контролер II		✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KKRP01A Онлайн контролер I	✓	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	✓
Онлайн контролер I аксесоари												
KBRC01A Стенен контролер със сензорен течнокристален дисплей	✓	-	-	✓	✓	-	✓		✓	✓	-	✓
KBRC01A Опростен стенен контролер	✓	-	-	✓	✓	-	✓		✓	✓	-	✓
KKRPM01A Окомплектовка за външен монтаж за онлайн контролер	✓	-	-	✓	✓	-	✓		✓	✓	-	✓
KKRPW01A Захранващ кабел за безжичен модул за онлайн контролер	✓	-	-	✓	✓	-	✓		✓	✓	-	✓
Жично дистанционно управление												
BRC944 Жично дистанционно управление	-	✓	✓ (1)	✓	✓	✓ (1)	✓		✓	✓	-	✓
BRC1D52 Жично дистанционно управление	-	-	-	-	-	-	-		-	-	✓ (2)	-
BRC1E52A Жично дистанционно управление	-	-	-	-	-	-	-		-	-	✓ (2)	-
BRC1E52B Жично дистанционно управление	-	-	-	-	-	-	-		-	-	✓ (2)	-
Инфра червено безжично дистанционно управление	Стандартно	Стандартно	Стандартно	Стандартно	Стандартно	Стандартно	Стандартно	Стандартно	Стандартно	Стандартно	BRC4C65 ⁽²⁾	Стандартно
Аксесоари за жично дистанционно управление												
BRCW901A03 3m Кабел за жично дистанционно управление BRC944	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓
BRCW901A08 8m Кабел за жично дистанционно управление BRC944	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓
Други аксесоари												
KNX интерфейс адаптер	KLIC-DD	KLIC-DD	KLIC-DD ⁽¹⁾	KLIC-DD	KLIC-DD	KLIC-DD ⁽¹⁾	KLIC-DD		KLIC-DD	KLIC-DD	KLIC-DI	KLIC-DD
ModBus интерфейс адаптер	RTD-RA	RTD-RA	RTD-RA ⁽¹⁾	RTD-RA	RTD-RA	RTD-RA ⁽¹⁾	RTD-RA		RTD-RA	RTD-RA	RTD-NET	RTD-RA
KRP980A1 разширение PCB, осигуряващо S21 конектор	-	-	✓	-	-	✓	-		-	-	-	-

1) с KRP980A1 | 2) С това тяло не се доставя дистанционно управление! Трябва да се поръча отделно жично или безжично дистанционно управление.



Настоящата публикация е изготвена само с цел информация и не представлява предложение, задължаващо Daikin Central Europe. Daikin Central Europe е изготвил настоящата брошура на базата на информацията, с която разполага. Няма явна или неявна гаранция за пълнотата, точността, надеждността или годността за конкретна цел на нейното съдържание и на изделията и услугите, представени в нея. Техническите данни подлежат на промяна без предварително уведомяване. Daikin Central Europe не носи никаква отговорност за преки или косвени щети в най-широкия смисъл, произтичащи от или свързани с използването и/или тълкуването на тази брошура. Daikin Central Europe има авторско право върху цялото съдържание.

DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsgmbH

campus 21, Europaring F12/402, 2345 Brunn/Gebirge, Austria
Тел.: +43 / 22 36 / 3 25 57-0, Факс: +43 / 22 36 / 3 25 57-900
E-Mail: office@daikin.at, www.daikin.bg



Daikin Europe N.V. участва в Програмата за сертификация Eurovent за климатизи (AC), агрегати за охлаждане на течности (LCP), и вентилаторни конвектори (FC); сертифицираните данни на сертифицираните модели са изброени в Eurovent Директорията. certified data of certified models are listed in the Eurovent Directory. Мулти-сплит телата са сертифицирани по Eurovent за комбинации до 2 вътрешни тела.

Вашият Daikin Home Comfort Expert: