

Lista de prețuri 2016-2017

Aer condiționat pentru uz rezidențial



Sezonul se schimbă. Climatul perfect se păstrează.

Cuprins

Introducere	3
Caracteristici & Funcționare	4-5
Soluții propuse	6
Control Wi-Fi	7
Exemple de instalare pentru unități de perete	8-9
Echipamentele Bluevolution (R32)	10-15
Unități de perete cu R410A	16-20
Unități de pardoseală cu R410A	21-23
Purificatoare de aer	24-25
Unități necarcasate și unități tip casetă	26
Aplicații multi model cu R410A	27
Caracteristicile produsului / Accesorii	28-29



NOTE

Lista de prețuri este valabilă de la 1 Aprilie 2016. Toate listele de prețuri anterioare nu mai sunt valabile. Se aplică termenii și condițiile comerciale Daikin (<http://daikin-ce.com/agbs>) care se găsesc la toate unitățile incluse în lista de prețuri (cu excepția Purificatoarelor de Aer și Accesorilor) conțin R410A sau R32 – agenți ce conțin gaze fluorinate cu efect de seră. Pierderile de agenți frigorifici contribuie la schimbările climatice. Agenții frigorifici cu potențial redus de încălzire globală (GWP) vor contribui mai puțin la încălzirea globală decât un agent frigorific cu un GWP mai mare, în cazul în care ajunge în atmosferă. Aceste utilizări conțin agenți frigorifici care au GWP egal cu 2088 sau 675 mai mare decât CO2 pe o perioadă de 100 de ani. Nu încercați să interveniți singuri asupra circuitului de agent frigorific sau să-l demontați, apălați întotdeauna la un profesionist.

Prețurile exprimate (Ron) sunt prețuri recomandate; nu includ TVA și Taxa verde.

Ne rezervăm drepturile asupra greșelilor de tipar și a modificărilor tehnice.

Confort sublim...

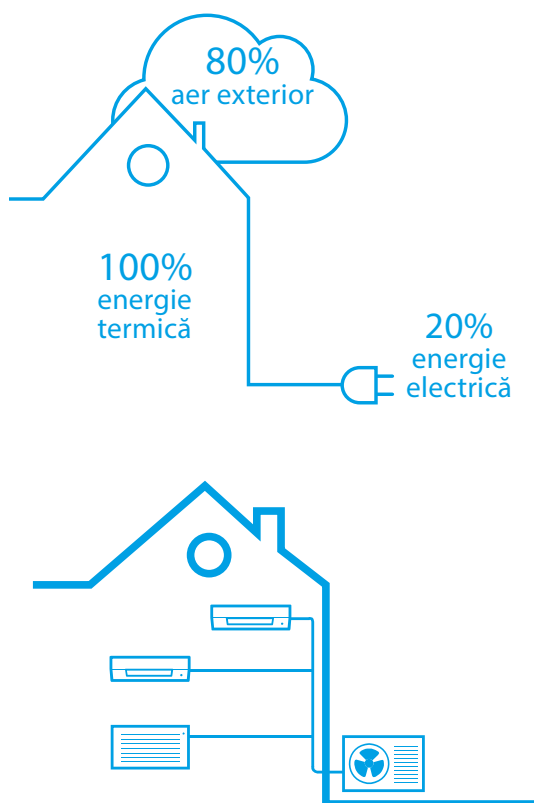
Proiectat cu gândul la
cea mai bună calitate.

De ce să alegeți Daikin?

Deoarece clientul se poate baza pe promisiunea Daikin pentru obținerea unui confort absolut.

Ne oferim excelența tehnologică, cu accent pe design și oferim cea mai înaltă experiență posibilă a climei perfecte pentru consumatorii noștri.

Produsele noastre sunt în prima linie a consumului redus de energie și vom inova în mod continuu pentru a reduce și mai mult impactul soluțiilor noastre asupra mediului.



De ce să alegeți Home Comfort Expert?

Cei 90 de ani de experiență ne permit să oferim valoare adăugată în relații de lungă durată, bazate pe încredere, respect și credibilitate.

Acesta este motivul pentru care partenerii noștri desemnați ca Home Comfort Expert au fost cu atenție selectați, pentru a asigura nivelul maxim de service și suport consumatorului final.

Datorită susținerii și atenției din partea Daikin, partenerii desemnați ca Home Comfort Expert vă pot oferi servicii și suport exclusiv, precum și oferte mult mai atractive decât furnizorii obișnuiți. Deci, nu vă faceți griji, sunteți în cel mai bun loc posibil, atunci când vine vorba de selectarea echipamentului perfect pentru aer condiționat.



Știți ce este o pompă de căldură aer-aer?

Pompele de căldură extrag căldura din aerul exterior, chiar și în sezonul rece. Acestea folosesc un compresor acționat electric și sunt extrem de eficiente pentru încălzirea unui apartament sau a unei case.

Pompele de căldură Daikin sunt silențioase și discrete, și folosesc tehnologia de ultimă oră pentru a menține facturile de energie la un nivel cât mai scăzut posibil.

Cu o pompă de căldură Daikin, 80% din energia utilizată pentru încălzirea locuinței provine de la aerul exterior, ce reprezintă o sursă gratis și infinită de energie! Pentru răcire, sistemul funcționează inversat, se extrage căldură de la aerul interior.



Știați? Una sau mai multe camere, alegerea este a ta.

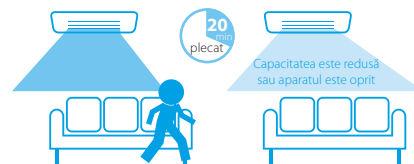
Prin alegerea unei unități exterioare multiple, vă puteți conecta până la nouă unități interioare de perete la o singură unitate exterioară pentru a crea climatul perfect, peste tot în casa ta. Toate unitățile interioare pot fi controlate în mod individual și nu este necesar să fie instalate în aceeași încăpere sau nici măcar în același timp.

Caracteristici & Funcționare



Senzorul ochi inteligent - economisește bani

Senzorul ochi inteligent este o caracteristică importantă de economisire a energiei, deoarece detectează momentul în care oamenii părăsesc camera dar lasă aparatul de AC în funcțiune. Dacă nimeni nu se întoarce în camera în timp de 20 de minute, aparatul intră automat în modul de economisire energie, sarcina de răcire sau încălzire mai mică, dar păstrând totuși camera confortabilă.



Senzor ochi inteligent pentru multi-zonă - previne curenții reci de aer

Unitățile echipate cu senzorul de ochi inteligent pentru multi-zonă au capacitatea de a direcționa automat fluxul de aer departe de persoanele detectate în cameră. Acest lucru evită orice posibilitate de disconfort, care ar putea fi cauzată de orientarea jetului de aer direct către o persoană. Desigur, funcția pentru economia de energie - în cazul în care nici o persoană nu este detectată în zonă timp de 20 de minute - echipează, de asemenea, aceste unități.

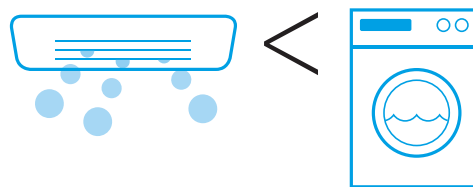


Modul economic - confort fără probleme la alimentarea cu energie

Modul economic vă permite să limitați consumul maxim de putere al aparatului de AC, în cazul în care aveți probleme dese cu declanșarea elementelor de siguranță ale circuitului electric, în momentul în care alte aparate (aspirator, cuptor cu microunde, etc.) funcționează în același timp, sau dacă doriți să limitați consumul de energie. Controlul vă aparține, iar când aveți nevoie de răcire sau încălzire maximă, puteți dezactiva oricând modul economic!

Consumul de energie timp de 10h al unei unități Ururu Sarara

Energia consumată de un ciclu de spălare



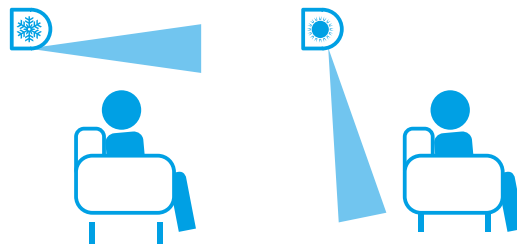
Filtru cu auto-curățare - confort optim și eficiență în orice moment

Curățarea automată a filtrului asigură că nu se acumulează praf pe filtrul unității, ceea ce asigură funcționarea mai eficientă și mai confortabilă pe toată durata de lucru a unității, deoarece fluxul de aer nu se blochează prin acumularea de praf. În plus, îndepărtarea prafului este mult mai simplă și mai ușoară decât pe unități fără curățare automată, în cazul în care filtrele trebuie să fie îndepărtate și spălate în mod regulat.



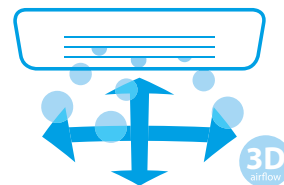
Modul confort - confort, atât în răcire cât și în încălzire

Modul confort ajustează automat direcția fluxului de aer pentru a realiza distribuția optimă a temperaturii aerului în cameră, evitând direcționarea acestuia către persoanele din cameră.



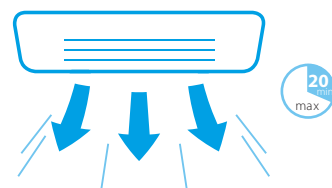
Jet de aer 3-D - temperatură egală în întreaga cameră

Unitățile echipate cu jet de aer 3D au capacitatea de a direcționa fluxul de aer nu doar în sus și în jos, ci și la stânga sau la dreapta - fie la comanda utilizatorului sau în mod automat. Acest lucru realizează distribuția aerului perfect sau vă oferă posibilitatea de a controla în mod precis unde trimiteți aerul.



Mod putere - capacitate maximă, confort rapid

Modul putere permite aparatului să ajungă la capacitatea maximă printr-o singură apăsare de buton, fără a fi nevoie să vă faceți griji cu privire la factura de energie electrică, în cazul în care uitați unitatea în funcțiune. Această funcție vă permite să răciți sau să încălziți camera în cel mai scurt timp posibil, iar după 20 de minute, aparatul comută automat la funcționarea normală, pentru prevenirea consumului inutil de energie.



Unitate interioară cu funcționare silențioasă - vă bucurați de confort în modul cel mai silențios posibil

Unitățile prevăzute cu o astfel de funcționare sunt în măsură să ajungă la un nivel de zgomot extrem de scăzut - unele unități ajung chiar la nivelul foșnetului de frunze care se deplasează în vânt (19 dB (A)). Aceasta este funcția care asigură confortul perfect pentru unitățile instalate în dormitoare, deoarece permit un somn odihnitor chiar și cu aparatul în funcțiune.

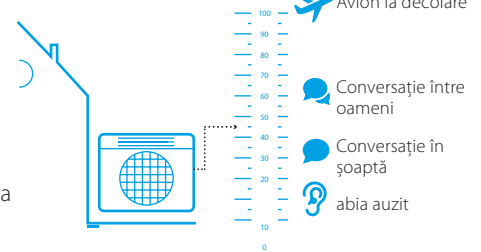
Caracteristici & Funcționare



Unitatea exterioră cu funcționare silențioasă - fără deranj pentru tine și pentru vecinii tăi

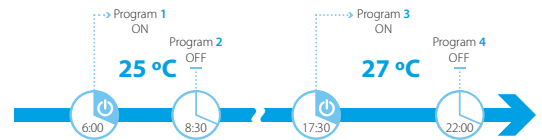
În multe cazuri, ar trebui să avem grijă să nu deranjăm cartierul în timpul nopții - cum ar fi în zonele rezidențiale dense sau în blocuri de locuit. Cu toții ne dorim un mediu liniștit pentru un somn odihnitor. În modul de funcționare silențioasă unitate exterioră limitează nivelul de zgomot exterior, astfel încât să puteți păstra unitatea de AC în funcțiune fără a vă face griji că veți deranja pe cineva.

Scară de zgomot



Programator săptămânal - Privind înainte la o casă confortabilă

Programatorul săptămânal vă permite să programați funcționarea săptămânală a unității de AC, fără a avea grija pornirii sau opririi acesteia în mod manual. Se pot programa până la 4 operații pentru fiecare zi a săptămânii. Unitățile fără un temporizator săptămânal au un contor de timp pentru 24 de ore, permițându-vă să programați ora la care se dorește pornirea respectiv oprirea unității.



Control on-line - control absolut, oricând și de oriunde

Unități dotate cu posibilitatea de control on-line pot fi comandate de oriunde, în orice moment, pur și simplu de pe telefonul mobil, sau tabletă. Pentru a realiza acest lucru este nevoie de un accesoriu opțional care urmează să fie achiziționat, și o rețea locală ce trebuie să fie disponibilă pentru a conecta unitatea. În plus față de opțiunea de control direct de pe dispozitivul mobil, cele mai multe unități au opțiuni disponibile pentru conectarea la sisteme sofisticate de automatizare pentru case sau clădiri inteligente folosind protocoalele de comunicație Modbus sau KNX sau la unitatea centrală de control Daikin. (Conectare via BACnet sau LON, de asemenea, posibilă via Daikin DIII-Net)



Filtre pentru purificare a aerului - aer curat în casa ta!

Daikin Titanium și filtrele cu ioni de argint curăță aerul prin reacții chimice discrete, dar excelente. După absorbția bacteriilor, virusurilor, amoniacului, oxidului de azot și altor substanțe nocive aparatul dizolvă aceste substanțe în apă și dioxid de carbon. Tot ce simțiți este aerul proaspăt și curat din interiorul camerei.



Gamă extinsă de funcționare - să fiți sigur că va funcționa atunci când aveți nevoie cel mai mult!

Nu e nimic mai plăcut decât să te bucuri de căldura unei camere de zi în timp ce la exterior este ger - o serie de echipamente din gamele noastre sunt garantate pentru a încălzi chiar și atunci când la exterior sunt temperaturi de -20 °C, sau chiar -25 °C! În anumite aplicații tehnice, echipamentele pot răci un spațiu chiar și atunci când este frig afară. Unități marcate cu această etichetă pot funcționa în mod fiabil în mod răcire chiar la temperaturi exterioare de -15 °C. (Nu se aplică pentru aplicații multi-split)



Aplicația Multi-Split - confort pentru întreaga casă, cu o singură unitate exterioră

Acest aparat poate fi conectat la unități exterioare multi-split. Aplicațiile multi-split vă permit utilizarea aerului condiționat în mai multe camere folosind o singură unitate exterioră, care oferă avantajul unei instalări mai simple și mai elegante, cu economie de spațiu în exterior. Unitățile exterioare Multi-Split sunt capabile să deservească de la 2 până la 5 unități interioare, iar cu sistemul Super- Multi-Plus, până la 9 unități interioare pot fi servite.



Aplicația SkyAir Twin/Triple/Double Twin - temperatură egală peste tot, chiar și în spații mari

Condiționarea spațiilor mari nu pot fi întotdeauna realizat doar cu o unitate interioară. Aplicațiile SkyAir Twin/Triple/Double Twin vă permit să împărțiți capacitatea unei singure unități exterioare între două, trei sau patru unități interioare. Acest lucru asigură o bună și egală distribuție de aer și de temperatură în spațiul întreg, fără a fi nevoie de multiple unități mici în exterior. Această pictogramă simbolizează posibilitatea de a utiliza unitatea interioară în astfel de aplicații.



Pompă de condens

Această unitate este dotată în mod standard (sau opțional, în cazul în care este indicat), cu o pompă de evacuare a condensului. Condensul, ce este generat în timpul funcționării în mod răcire, poate fi evacuat ușor folosind conductele situate chiar mult deasupra unității. Pompele de la Daikin, de evacuare a condensului, funcționează silențios, sunt fiabile și au un consum scăzut de energie datorită utilizării motoarelor de curent continuu.

Repere

R-32



p.13

Noul FTXM-M R32 gama de unități de perete

- › Design atractiv, pentru montaj pe perete cu o calitate perfectă a aerului interior
- › Valorile sezoniere ale eficienței de până la A+++ în mod răcire și în mod încălzire
- › Filtru de aer dotat cu tehnologie Flash Streamer de la Daikin

R-32



p.12

Daikin Emura îmbunătățită

- › Calitatea aerului interior determinată de utilizarea filtrului demontabil SilverAergen care captează alergeni, cum ar fi polenul și acarienii, precum și bacteriile și virusul gripei
- › Kitul standard pentru controlerul online este inclus în ambalaj & BRP069A41 se potrivește perfect în interiorul noii unități interioare Daikin Emura

R-32



p.14

R-32 extinse

- › Noile unități FTXP-KV montate pe perete și FDXM-F unități de tubulatură utilizează agent frigorific R-32
- › Versiune cu eficiența mai mare decât unitățile care funcționează cu agent frigorific R-410
- › Design îmbunătățit și caracteristici privind calitatea aerului interior
- › Impact ecologic: Potențialul de Încălzire Global (GWP) a lui R-32 este o treime din cel al lui R-410A

R-32



p.15

Noul MXM-M R-32 cu mai multe unități

- › Disponibil în 2, 3, 4 și 5 versiuni de port
- › Conectabil la orice unitate split cu R-32 (cu excepția FTXZ-N)
- › Eficiență sezonieră în mod răcire până la A+++
- › Potențial de Încălzire Global scăzut datorită utilizării agentul frigorific R-32



p.7

Controler online cu caracteristici actualizate

- › Monitorizarea Energie
- › Control prietenos, cum ar fi controlul zonei sau suprafețe presetate
- › Design & interfață actualizate

Noua opțiune, îmbunătățită de monitorizare prin Wi-Fi

Intuitivitate & Economie de energie



Cea mai nouă opțiune de monitorizare prin Wi-Fi, disponibilă pentru majoritatea unităților tip Split interioare, permite utilizatorului final să controleze cu ușurință unitatea de aer condiționat, de oriunde. În 2016, noua aplicație îmbunătățită, oferă mai multe posibilități și vă maximizează eficiența energetică și confortul.

Intuitivitate

Daikin s-a concentrat în special pe dezvoltarea de aplicații pentru utilizare intuitivă și a îmbunătățit funcționarea unităților sale.

Utilizatorii care au versiunea anterioară a aplicației de monitorizare instalată vor fi atenționați pentru actualizare ca să se poată bucura de funcționalitate completă.

Controlând toate caracteristicile și funcțiile prin intermediul aplicației de monitorizare

Noua aplicație este mai puternică decât înainte, cunoaște unitatea perfect. Dacă modul economic, modul putere sau funcția Streamer Flash sunt disponibile pe unitatea dvs., acestea vor apărea automat în aplicație și pot fi activate.

A venit cu adevărat timpul să spunem la revedere telecomenzii.



Știați?
Pentru ce se utilizează IFTTT?

IFTTT: acest lucru înseamnă 'IF THIS THAN THAT' astfel încât vă permite să executați automat o acțiune în cazul în care este îndeplinită o condiție.

IFTTT: este o soluție simplă și creativă pentru a conecta produse și aplicații. Permite integrarea produselor și a aplicațiilor de la aceeași producători sau diferiți prin intermediul acestei platforme.

Exemplu:

În cazul în care temperatura mediului ambiant este sub 10 ° C, porniți instalația de climatizare.

Controale ușor de utilizat

Aveți posibilitatea de a controla mai multe unități dintr-o dată prin funcția "zone", cum ar fi trecerea fiecărei unități interioare pe 22 ° C.

În plus, vă puteți prestabili "scene logice" de tip scenarii IFTTT ("If This Then That").

Integrare și managementul energiei

Noua monitorizare a consumului de energie poate fi afișată după consumul zilnic, lunar sau anual.

Aceasta monitorizare este utilă în special pentru a compara performanța peste ani sau perioadele de încălzire și răcire. Această aplicație este suportată în aplicații pereche a noilor EMURA II FTXJ-M și IFTXM-M.

Download

Descărcați noua aplicație Daikin
WiFi pentru iOS sau Android și
experimentați noile caracteristici!



Unități montate pe perete



FTXM-M



URURU SARARA FTXZ-N



DAIKIN EMURA FTXJ-LW / FTXG-LW



Fii primul!

Experimentați avantajele noii game Daikin Bluevolution cu agentul frigorific R-32



Daikin este prima companie din lume care a lansat aparate de aer condiționat încărcate cu R-32

BLUEEVOLUTION

R-32 este un agent frigorific care are mai multe avantaje pentru mediu și de asemenea pentru tine, datorită eficienței energetice mai mari și a reducerii consumului de agent frigorific. De ce e atât de important? Noul regulament european referitor la gaze fluorurate include o interdicție asupra utilizării unor agenți frigorifici în anumite aplicații, care nu îndeplinesc anumite cerințe stricte referitoare la impactul lor asupra mediului înconjurător, încălzire globală și eficiența energetică.

Agentul frigorific R-410A, care este utilizat în prezent în aparatele de aer condiționat tip split va fi interzis începând cu 2025, datorită potențialului său ridicat de încălzire globală (GWP). Cu noua noastră gama Bluevolution vă asigurăm că sunteți primii care adopta agentul frigorific al viitorului!

Ce este R-32?

R-32 este un agent frigorific care a fost folosit timp de mulți ani ca o componentă a amestecului utilizat în prezent pe scară largă R-410A (care este format din 50% R-32 și 50% R-125).

Daikin a fost prima companie care a recunoscut că există mai multe avantaje în a folosi agentul pur R-32 în loc de a fi utilizat ca parte a unui amestec.

Mulți alți jucători din industrie au urmat acest trend.

Avantajele R-32

R-32 are o serie de avantaje interesante legate de mediu comparativ cu agentul frigorific utilizat în mod obișnuit R-410A, potențialul de încălzire globală (GWP) al lui R-32 este doar o treime (GWP 675 comparativ cu 2087,5), în același timp R-32 folosește un volum mult mai mic de agent frigorific și are o eficiență energetică mai ridicată.

Factul că R-32 nu este un amestec cum ar fi R-410A, ci doar un agent frigorific pur, el prezintă mai multe avantaje pentru instalatori și tehnicieni de service: nu este nevoie să vă faceți griji cu privire la fenomenele legate de fracționare sau glisare, este mai ușor de reciclat și reutilizat. În plus, R-32 este ușor de manevrat pentru profesioniști, deoarece poate fi încărcat în

ambele faze lichid sau gaz iar presiunile de lucru sunt similare cu cele ale lui R-410A.



Știați?
Ce este Potențialul de încălzire globală (GWP)?

Potențialul de încălzire globală (GWP) este un număr care exprimă impactul potențial pe care un anumit agent frigorific l-ar avea asupra încălzirii globale în cazul în care ar fi eliberat în atmosferă. Este o valoare relativă care compară impactul 1 kg de agent frigorific cu 1 kg de CO₂ pe o perioadă de 100 de ani. Cu toate că acest impact poate fi evitat prin prevenirea scurgerilor și asigurarea corespunzătoare a recuperării agentului la final de utilizare a instalației, alegerea unui agent frigorific cu un GWP mai mic cât și reducerea la minim a volumului de agent frigorific va reduce riscul relativ la mediu în cazul în care o scurgere ar avea loc în mod accidental.

Fiind primul producător care a utilizat R-32 în produsele sale, Daikin vă oferă echipamente pentru viitor care contribuie la protecția mediului înconjurător. Deci dacă sunteți nehotărât? Fiți primul!

FTXZ-N

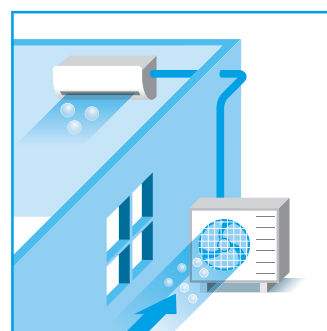
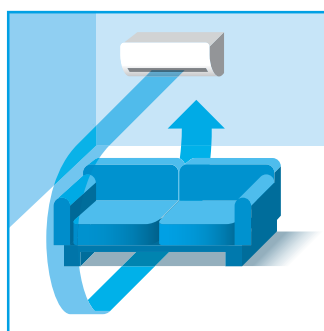
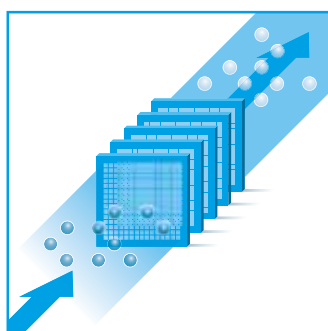
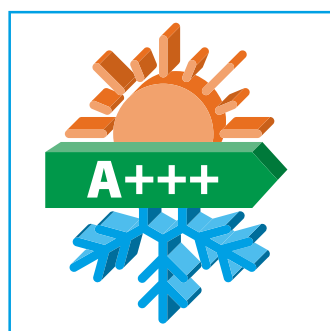
Eficiență energetică

A+++

reddot design award
winner 2013

Tehnologie inovatoare, premiată, care include 5 tehnici de tratare a aerului, cu un impact extrem de redus asupra mediului și un consum foarte redus de energie.

- › Răcire, încălzire, purificare a aerului, ventilare, umidificare și dezumidificare într-o singură unitate
- › Curățarea automată a filtrului de aer economisește manopera și reduce consumul de energie cu 25%
- › Senzorul cu ochi inteligent pe 3-zone direcționează fluxul de aer departe de oameni pentru a reduce impactul direct
- › Curgerea 3D a fluxului de aer asigură circulația aerului curat chiar și în cele mai îndepărtate colțuri ale camerei



Cea mai mare eficiență de pe piață pentru răcire și încălzire.

Aer purificat, fără alergeni, pe tot parcursul anului.

Distribuție uniformă a aerului în întreaga cameră, până la 12 metri.

Umidificare unică, fără sursă suplimentară de apă

Date privind eficiența			FTXZ + RXZ	25N + 25N	35N + 35N	50N + 50N	
Capacitate de răcire	Min./Nom./Max.		kW	0.6/2.5/3.9	0.6/3.5/5.3	0.6/5.0/5.8	
Capacitate de încălzire	Min./Nom./Max.		kW	0.6/3.6/7.5	0.6/5.0/9.0	0.6/6.3/9.4	
Eficiență sezonieră (conform EN14825)	Răcire	Clasă energetică			A+++		
		Pdesign	kW	2.50	3.50	5.00	
		SEER		9.54	9.00	8.60	
		Consum anual de energie	kWh	92	136	203	
	Încălzire (Climat moderat)	Clasă energetică				A+++	
		Pdesign	kW	3.50	4.50	5.60	
		SCOP		5.90	5.73	5.50	
		Consum anual de energie	kWh	831	1,100	1,427	

Unitate interioară			FTXZ	25N	35N	50N
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x Lățime x Adâncime	mm	295x798x372		
Filtru de aer	Tip		Filtru cu auto-curățare			
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/nom./mică/silențioasă	dB(A)	38/33/26/19	42/35/27/19	47/38/30/23
	Încălzire	Funcționare mare/nom./mică/silențioasă	dB(A)	39/35/28/19	42/36/29/19	44/38/31/24

Unitate exterioră			RXZ	25N	35N	50N
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x Lățime x Adâncime	mm	693x795x300		
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare	dB(A)	46	48	49
	Încălzire	Funcționare mare	dB(A)	46	48	50
Domeniu de funcționare	Răcire	Ambiant Min.-Max.	°CDB	-10~43		
	Încălzire	Ambiant Min.-Max.	°CWB	-20~18		
Agent frigorific	Tip/Încărcătură	kg/TCO ₂ Eq/GWP		R-32/1.34/0.9/675		
Racorduri conducte	Lungime conducte	OU - IU Max.	m	10		
	Diferență de nivel	IU - OU Max.	m	8		
Curent - 50Hz	Amperaj maxim pe siguranță (MFA)		A	16		

Prețuri		FTXZ25N + RXZ25N	FTXZ35N + RXZ35N	FTXZ50N + RXZ50N
Preț unitate interioară	Ron	2.436,-	2.626,-	2.630,-
Preț set (unitate interioară + unitate exterioră + telecomandă)	Ron	7.022,-	7.297,-	7.400,-

Daikin Emura R-32

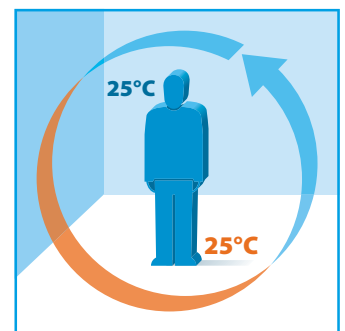
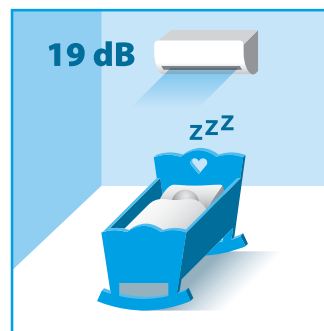
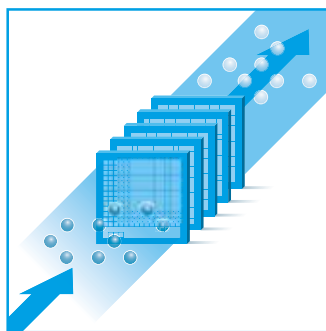
Eficiență energetică până la



Eficiență și luxul merg mână în mână, în această soluție premiată.

Pur și simplu vă îndrăgostiți de ea!

- › Design pentru a satisface stilul european
- › Filtru de purificare a aerului oprește 99% din alergeni, cum ar fi polenul și acarienii.
- › Curgerea 3D a fluxului de aer asigură circulația aerului chiar și în cele mai îndepărtate colțuri ale camerei dvs.
- › Sensor ochi inteligent pentru multi-zona detectează prezența dumneavoastră și vă protejează de impactul direct cu jetul de aer rece
- › Adaptorul Wi-Fi vă permite să controlați pe deplin unitatea de oriunde, oricând, cu ușurință de pe smartphone sau tabletă. Disponibil în varianta standard!



Aer purificat, fără alergeni, pe tot parcursul anului.

Eficiența de răcire superioară asociată cu un design extraordinar.

Design plăcut fără a distrage atenția. Funcționare foarte silențioasă.

Fără picioare reci și dureri de cap, confort perfect.

Date privind eficiența		FTXJ + RXJ	20MW + 20M	20MS + 20M	25MW + 25M	25MS + 25M	35MW + 35M	35MS + 35M	50MW + 50M	50MS + 50M
Capacitate de răcire	Min./Nom./Max.	kW	1.30/2.30/2.80		0.90/2.40/3.30		0.90/3.50/4.10		1.40/4.80/5.50	
Capacitate de încălzire	Min./Nom./Max.	kW	1.30/2.50/4.30		0.90/3.20/4.70		0.90/4.00/5.10		1.10/5.80/7.00	
Eficiență sezonieră (conform EN14825)	Răcire	Clasă energetică	A+++				A++			
		Pdesign	kW		2.30	2.40	3.50	4.80		
		SEER	kW		8.73	8.64	7.19	7.02		
		Consum anual de energie	kWh	92	97	170	239			
	Încălzire (Climat moderat)	Clasă energetică	A++				A+			
		Pdesign	kW		2.10	2.70	3.00	4.60		
		SCOP	kW		4.61	4.60	4.24			
Consum anual de energie		kWh	638	822	913	1,505				

Unitate interioară			FTXJ	20MW	20MS	25MW	25MS	35MW	35MS	50MW	50MS
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x Lățime x Adâncime	mm	303x998x212							
Filtru de aer	Tip		Demontabil/Lavabil/Antimucegai								
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/nom./mică/silențioasă	dBA	38/32/25/19			45/34/26/20		46/40/35/32		
	Încălzire	Funcționare mare/nom./mică/silențioasă	dBA	40/34/28/19		41/34/28/19		45/37/29/20		47/41/35/32	

Unitate exterioară			RXJ	20M	25M	35M	50M	
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x Lățime x Adâncime	mm	550x765x285			735x825x300	
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/mică	dBA	46/43			48/45	
	Încălzire	Funcționare mare	dBA	47/44			48/45	
Domeniu de funcționare	Răcire	Ambiant Min.-Max.	°CDB	-10~46				
	Încălzire	Ambiant Min.-Max.	°CWB	-15~20				
Agent frigorific	Tip/Încărcătură	kg/TCO ₂ Eq/GWP	R-32/0.9/0.6/675				R-32/1.30/0.9/675	
Racorduri conducte	Lungime conducte OU - IU	Max.	m	20			30	
	Diferență de nivel IU - OU	Max.	m	15			20	
Curent - 50Hz	Amperaj maxim pe siguranță (MFA)		A	10			15	

Prețuri		FTXJ20MW+RXJ20M	FTXJ20MS+RXJ20M	FTXJ25MW+RXJ25M	FTXJ25MS+RXJ25M	FTXJ35MW+RXJ35M	FTXJ35MS+RXJ35M	FTXJ50MW+RXJ50M	FTXJ50MS+RXJ50M
Preț unitate interioară	Ron	1.082,-	1.328,-	1.445,-	1.725,-	1.700,-	2.039,-	2.120,-	2.538,-
Preț set (unitate interioară + unitate exterioară + telecomandă)	Ron	3.252,-	3.498,-	3.729,-	4.009,-	4.366,-	4.705,-	5.719,-	6.137,-

*Notă: Câmpurile albastre conțin date preliminare

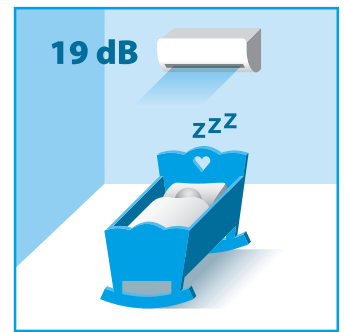
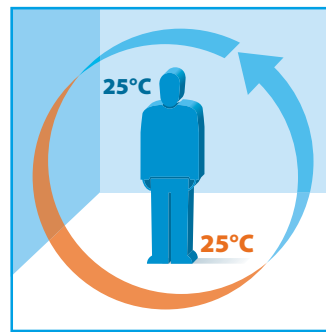
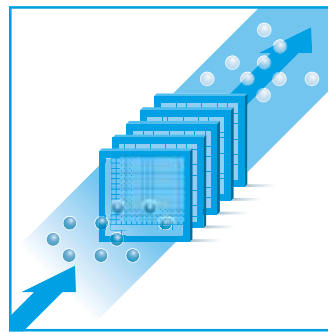
FTXM-M

Eficiență energetică până la

A+++

Confort modern într-un design proaspăt, european

- › Design atractiv, elegant, cu o tușă de viitor
- › Aer proaspăt, curat mulțumită tehnologiei Flash Streamer de la Daikin: respirați adânc și bucurați-vă de o climă perfectă
- › Fluxul 3D de aer combină deplasarea aerului pe verticală și pe orizontală pentru a distribui un aer cald sau rece, chiar și în cele mai îndepărtate colțuri ale camerei
- › Senzor ochi inteligent multi-zona detectează prezența dumneavoastră și vă protejează de impactul direct cu jetul de aer rece
- › Adaptorul Wi-Fi vă permite să controlați complet unitatea de oriunde, oricând, cu ușurință de pe smartphone sau tabletă.



Eficiență mai presus de toate. Nu contează dacă aparatul funcționează în răcire sau în încălzire.

Aer purificat, fără alergeni, pe tot parcursul anului

Fără picioare reci și dureri de cap, confort perfect.

Așa de silențios ca nu veți auzi nimic. Noapte bună și vise plăcute!

Date privind eficiența			FTXM + RXM	*20M + 20M	*25M + 25M	*35M + 35M	*42M + 42M	*50M + 50M	*60M + 60M	*71M + 71M
Capacitate de răcire	Min./Nom./Max.		kW	1.3/2.0/2.6	1.3/2.5/3.2	1.4/3.5/4.0	1.7/4.2/5.0	1.7/5.02/5.3	-/6.00/-	-/7.10/-
Capacitate de încălzire	Min./Nom./Max.		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	-/7.00/-	-/8.20/-
Eficiență sezonieră (conform EN14825)	Răcire	Clasă energetică		A+++			A++			
		Pdesign	kW	2.00	2.50	3.40	4.20	5.00	6.00	6.80
	Încălzire (Climat moderat)	Clasă energetică		A+++			A++		A+	A
		Pdesign	kW	2.30	2.40	2.50	4.00	4.60	6.20	
	Consum anual de energie	kWh	83	103	140	196	239	304	390	
	Consum anual de energie	kWh	632	659	686	1,217	1,400	1,498	2,278	

Unitate interioară			CTXM15M	FTXM20M	FTXM25M	FTXM35M	FTXM42M	FTXM50M	FTXM60M	FTXM71M
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x Lățime x Adâncime	mm	297x810x270	272x811x294			295x1,040x300		
Filtru de aer	Tip	Demontabil/Lavabil/Antimușcături								
Greutate	Unitate	10								
Nivel de presiune sonoră	Răcire	57								
		60								
		61								
		60								
		61								
		62								

Unitate exterioară			RXM	*20M	*25M	*35M	*42M	*50M	*60M	*71M
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x Lățime x Adâncime	mm	550x765x285			735x825x300			735x870x320
Greutate	Unitate	31.5								
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/silențioasă	dBA	-/			48/44			47/-
Domeniu de funcționare	Răcire	Ambient	Min.-Max.	-10~46 (-15~46 cu setări pentru răcirea tehnică)						
	Încălzire	Ambient	Min.-Max.	-15~24						
Agent frigorific	Tip/Încărcătură	kg/TCO ₂ Eq/GWP		R-32/1.2/0.8/675	R-32/1.4/1.0/675	R-32/1.3/0.9/675	R-32/1.5/1.0/675	R-32/1.7/1.1/675		
Racorduri conducte	Lungime conducte	OU - IU	Max.	-						
	Diferență de nivel	IU - OU	Max.	-						
Curent - 50Hz	Amperaj maxim pe siguranță (MFA)	A								

Prețuri		CTXM15M	FTXM20M + RXM20M	FTXM25M + RXM25M	FTXM35M + RXM35M	FTXM42M + RXM42M	FTXM50M + RXM50M	FTXM60M + RXM60M	FTXM71M + RXM71M
Preț unitate interioară	Ron	845,-	930,-	980,-	1.152,-	1.355,-	1.452,-	1.741,-	1.936,-
Preț set (unitate interioară + unitate exterioară + telecomandă)	Ron	-	2.724,-	2.991,-	3.283,-	3.873,-	4.701,-	5.119,-	6.702,-

*Notă: Câmpurile albastre conțin date preliminare

FTXP-KV

Unitate discretă de perete care oferă un confort ridicat și o înaltă eficiență

- › Discret și elegant panoul frontal este potrivit pentru orice încăpere și se potrivește cu toate decorurile interioare
- › Programul de dezumidificare permite niveluri de umiditate redusă, fără variații ale temperaturii interioare
- › Purificarea aerului elimină 97% din alergeni, astfel încât să respiri nimic altceva decât aer curat
- › Conectabile numai la unitățile exterioare tip MXM, ca parte a unei aplicații multi model



Unitate interioară		FTXP	*20KV	*25KV	*35KV	
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x Lățime x Adâncime	mm			
			286x770x225			
Filtru aer	Tip		Demontabil/Lavabil/Antimuțegai			
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/nom./mică/silențioasă	dBA	39/33/25/20	40/33/26/20	43/34/27/20
	Încălzire	Funcționare mare/nom./mică/silențioasă	dBA	39/34/28/23	40/34/28/23	43/35/29/26

Pentru informații tehnice despre unitatea exterioară MXM, vă rugăm să consultați pagina 15

Prețuri	FTXP20KV	FTXP25KV	FTXP35KV	
Preț unitate interioară	Ron	639,-	709,-	1.004,-

*Notă: Celulele albastre conțin date preliminare

Poate fi combinat numai cu 2MXM Multi

Unitate ascunsă în plafon

FDXM-F

Confort într-un mod invizibil

- › Discret ascunsă în plafon pentru o sursă elegantă de aer curat
- › Programul de dezumidificare permite niveluri de umiditate redusă, fără variații ale temperaturii interioare
- › Filtru de aer care oferă flux constant de aer curat în casa ta
- › Conectabile numai la unitățile exterioare tip MXM, ca parte a unei aplicații multi model



Unitate interioară		FDXM	25F	35F	50F	60F
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x Lățime x Adâncime	mm		200x750x620	200x1,150x620
Filtru aer	Tip		Demontabil/Lavabil/Antimuțegai			
Ventilator-Debit de aer	Răcire	Funcționare mare /Nom./Mică	m ³ /min	8.7/8.0/7.3	12.0/11.0/10.0	16.0/14.8/13.5
	Încălzire	Funcționare mare /Nom./Mică	m ³ /min	8.7/8.0/7.3	16.0/14.8/13.5	
Ventilator-Presiune statică externă		Nom./Maxim/Funcționare mare	Pa	30/-	40/-	
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare /Nom./Mică	dBA	35/33/27	38/36/30	38/35/30
	Încălzire	Funcționare mare /Nom./Mică	dBA	35/33/27	38/36/30	

Pentru informații tehnice despre unitatea exterioară MXM, vă rugăm să consultați pagina 15

Prețuri	FDXM25F	FDXM35F	FDXM50F	FDXM60F	
Prețuri	Ron	1.322,-	1.649,-	2.600,-	3.364,-
Preț telecomandă cu infraroșu (BRC4C65)	Ron	Preț la cerere			

*Notă: Câmpurile albastre conțin date preliminare

(1) Cu fir R/C; (2) Fără fir R/C; Doar cu conexiune MXM Multi

Telecomanda nu este inclusă în prețul unității.

2/3/4/5MXM-M

- › Eficiență sezonieră de până la A+++ în mod răcire
- › Unități exterioare pentru aplicații multi model.
- › Până la 5 unități interioare pot fi conectate la 1 unitate exterioară multiplă; toate unitățile interioare sunt controlabile în mod individual și nu trebuie să fie instalate în aceeași cameră sau în același timp. Fiecare unitate funcționează în mod individual și independent de celelalte în ceea ce privește punctul de setare și viteza ventilatorului, dar în aceeași mod de răcire sau de încălzire
- › Diferite tipuri de unități interioare pot fi conectate: de ex unități montate pe perete, unități ascunse pentru tavane.



2MXM40-50M

Unități		2MXM40M	2MXM50M	3MXM40M	3MXM52M	3MXM68M	4MXM68M	4MXM80M	5MXM90M	Preț unități Ron
Unități de perete Daikin Emura FTXJ-MW/S	FTXJ 20MS	•	•	•	•	•	•	•	•	1.394,-
	FTXJ 25MS	•	•	•	•	•	•	•	•	1.811,-
	FTXJ 35MS	•	•	•	•	•	•	•	•	2.141,-
	FTXJ 50MW		•		•	•	•	•	•	2.226,-
	FTXJ 20MW	•	•	•	•	•	•	•	•	1.136,-
	FTXJ 25MW	•	•	•	•	•	•	•	•	1.516,-
	FTXJ 35MW	•	•	•	•	•	•	•	•	1.786,-
	FTXJ 50MW		•		•	•	•	•	•	2.226,-
Unități de perete	CTXM15M	•	•	•	•	•	•	•	•	845,-
	FTXM20M	•	•	•	•	•	•	•	•	930,-
	FTXM25M	•	•	•	•	•	•	•	•	980,-
	FTXM35M	•	•	•	•	•	•	•	•	1.152,-
	FTXM42M		•		•	•	•	•	•	1.355,-
	FTXM50M		•		•	•	•	•	•	1.452,-
	FTXM60M					•	•	•	•	1.741,-
	FTXM71M							•	•	1.936,-
	FTXP20KV	•	•							639,-
	FTXP25KV	•	•							709,-
FTXP35KV	•	•							1.004,-	
Unitate necarcată de plafon fals	FDXM25F	•	•	•	•	•	•	•	•	1.322,-
	FDXM35F	•	•	•	•	•	•	•	•	1.649,-
	FDXM50F		•		•	•	•	•	•	2.600,-
	FDXM60F					•	•	•	•	3.364,-

Tabelul conține date preliminare

Pentru mai multe informații cu privire la datele sezoniere de eficiență a diferitelor combinații, vă rugăm să consultați Home Comfort Expert sau vizitați site-ul Daikin acces gratuit: <http://www.daikineurope.com/energylabel/lot10>

Unitate exterioară				*2MXM40M	*2MXM50M	*3MXM40M	*3MXM52M	*3MXM68M	*4MXM68M	*4MXM80M	*5MXM90M
Dimensiuni	Unitate	Înălțime	Lățime	550x765x285		735x870x320					
Greutate	Unitate			-							
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Nom.	Adâncime	60	61	59		61		62	66
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Nom.		46	48	46		48		52	
	Încălzire	Nom.		48	50	47		48		49	
Alimentare electrică	Fază/ Frecvență / Tensiune			1~ / 50 / 220-240							
Operation range	Răcire	Ambiant	Min.-Max.	-10~46							
	Încălzire	Ambiant	Min.-Max.	-15~24							
Agent frigorific	Tip/Încărcătură	kg-TCO ₂ Eq/GWP		R-32/1.2/-/675	R-32/1.6/-/675	R-32/2/-/675	R-32/2/-/675	R-32/2.59/-/675	R-32/2.6/-/675	R-32/2.99/-/675	R-32/2.99/-/675
Racorduri conducte	Lungime conducte	OU - IU	Max.	20		25					
	Diferență de nivel	IU - OU	Max.	15							
Curent - 50Hz	Amperaj maxim pe siguranță (MFA)			-							
Unități interioare conectabile				2		3		4		5	
Max. de unități interioare conectabile				6,0	8,5	7,0	9,0	11,0	11,0	14,0	15,0
Preț				3.449,-	4.206,-	4.039,-	4.489,-	5.524,-	5.867,-	6.904,-	7.590,-

*Notă: Câmpurile albastre conțin date preliminare

Daikin Emura

Eficiență energetică până la

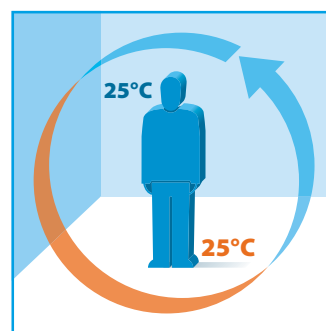
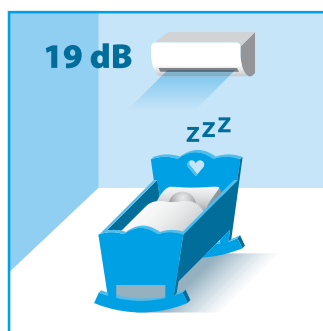
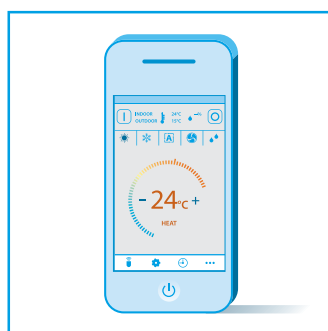
A+++



Eficiența și luxul merg mână în mână, în această soluție premiată.

Pur și simplu vă îndrăgostiți de ea.

- › Design pentru a satisface stilul european
- › Sistemul de purificare a aerului elimină 97% din alergeni, astfel încât să puteți respira doar aer curat
- › Fluxul 3D de aer asigură deplasarea aerului chiar și în cele mai îndepărtate colțuri ale camerei dvs.
- › Senzor ochi inteligent pentru multi-zona detectează prezența dumneavoastră și vă protejează de impactul direct cu jetul de aer rece
- › Adaptorul Wi-Fi vă permite să controlați pe deplin unitatea de oriunde, oricând, cu ușurință de pe smartphone sau tabletă.



Poți controla aparatul cu ajutorul smartphoneului de oriunde, oricând

Eficiența de răcire superioară asociată cu un design extraordinar.

Design plăcut fără a distra atenția. Nu-l vei auzi în timpul funcționării.

Fără picioare reci și dureri de cap, confort perfect.

Date privind eficiența		FTXG + RXG	20LW + 20L	20LS + 20L	25LW + 25L	25LS + 25L	35LW + 35L	35LS + 35L	50LW + 50L	50LS + 50L	
Capacitate de răcire	Min./Nom./Max.	kW	1.3/2.8		1.3/3.0		1.4/3.8		1.7/5.3		
Capacitate de încălzire	Min./Nom./Max.	kW	1.3/4.3		1.3/4.5		1.4/5.0		1.7/6.5		
Eficiență sezonieră (conform EN14825)	Răcire	Clasă energetică	A+++		A+++		A++		A++		
		Pdesign	2.30		2.40		3.50		4.80		
		SEER	8.52		8.50		7.00		6.70		
		Consum anual de energie	kWh	94		99		175		251	
	Încălzire (Climat moderat)	Clasă energetică				A++				A+	
		Pdesign	kW	2.10		2.70		3.00		4.60	
SCOP					4.60		4.24		4.24		
	Consum anual de energie	kWh	639		821		913		1,519		

Unitate interioară			FTXG	20LW	20LS	25LW	25LS	35LW	35LS	50LW	50LS
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x Lățime x Adâncime	mm	303x998x212							
Filtru de aer	Tip		Demontabil/Lavabil/Antimucegai								
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/nom./mică/silențioasă	dB(A)	38/32/25/19			45/34/26/20			46/40/35/25	
	Încălzire	Funcționare mare/nom./mică/silențioasă	dB(A)	40/34/28/19		41/34/28/19		45/37/29/20		47/41/35/25	

Unitate exterioară			RXG	20L	25L	35L	50L	
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x Lățime x Adâncime	mm	550x765x285			735x825x300	
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/mică	dB(A)	46/43			48/44	
	Încălzire	Funcționare mare	dB(A)	47/44			48/45	
Domeniu de funcționare	Răcire	Ambiant Min.~Max.	°CDB	-10~46				
	Încălzire	Ambiant Min.~Max.	°CWB	-15~18				
Agent frigorific	Tip/Încărcătură	kg/TCO ₂ Eq/GWP	R-410A/1.05/2.2/2,087.5					
Racorduri conducte	Lungime conducte OU - IU	Max.	m	20			30	
	Diferență de nivel IU - OU	Max.	m	15			20	
Curent - 50Hz	Amperaj maxim pe siguranță (MFA)	A	16			20		

Prețuri		FTXG20LW + RXG20L	FTXG20LS + RXG20L	FTXG25LW + RXG25L	FTXG25LS + RXG25L	FTXG35LW + RXG35L	FTXG35LS + RXG35L	FTXG50LW + RXG50L	FTXG50LS + RXG50L
Preț unitate interioară	Ron	1.082,-	1.323,-	1.445,-	1.725,-	1.700,-	2.039,-	2.120,-	2.538,-
Preț set (unitate interioară + unitate exterioară+ telecomandă)	Ron	3.252,-	3.895,-	3.729,-	4.009,-	4.366,-	4.705,-	5.719,-	6.137,-

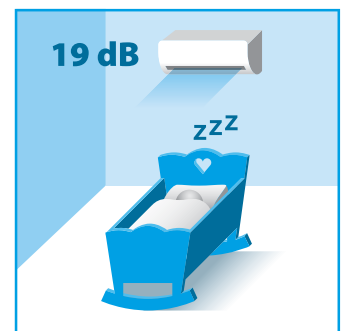
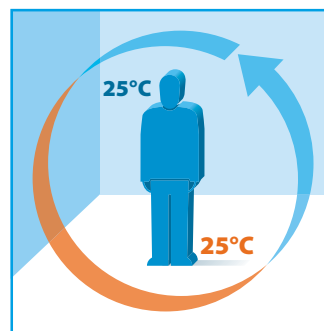
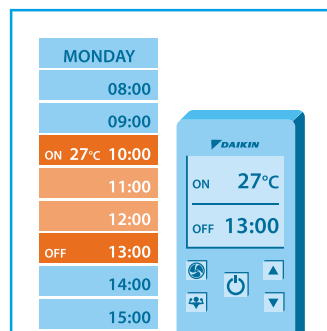
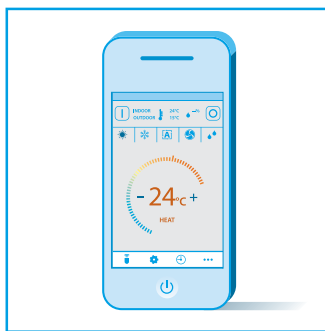
CTXS-K / FTXS-K / FTXS-G

Eficiență energetică până la

A++

Confort perfect, într-o soluție discretă și modernă care vă va satisface toate cerințele

- › Design elegant și modern potrivit pentru orice interior și mediu
- › Fluxul de aer direcționat asigură un confort perfect în camera ta. Oriunde, oricând.
- › Controlul este în mâinile tale cu programatorul săptămânal. Realizați-vă confortul perfect.
- › Cea mai bună soluție în dormitor. Atât de silențios încât vă puteți bucura de vise netulburat.
- › Adaptorul Wi-Fi vă permite să controlați pe deplin unitatea de oriunde, oricând, cu ușurință de pe smartphone sau tabletă.



Poți controla aparatul cu ajutorul smartphoneului de oriunde, oricând.

Confort adaptat pentru tine, în fiecare oră din zi, întreaga săptămână.

Fără picioare reci și dureri de cap, un confort perfect.

Așa de silențios ca nu veți auzi nimic. Noapte bună și vise plăcute!

Date privind eficiența			FTXS + RXS		20K + 20L3	25K + 25L3	35K + 35L3	42K + 42L	50K + 50L	60G + 60L	71G + 71F8	
Capacitate de răcire	Min./Nom./Max.		kW	Disponibil doar în aplicații Multi-model	-/2.00/-	-/2.5/-	1.4/3.5/4.0	1.7/4.20/5.0	1.7/5.00/5.3	1.7/6.0/6.7	2.3/7.10/8.5	
Capacitate de încălzire	Min./Nom./Max.		kW		1.3/2.5/4.3	1.3/2.8/4.7	1.4/4.00/5.2	1.7/5.40/6.0	1.7/5.80/6.5	1.7/7.0/8.0	2.3/8.20/10.2	
Eficiență sezonieră (conform EN14825)	Răcire	Clasă energetică			A++						A	
		Pdesign	kW		2.00	2.50	3.50	4.20	5.00	6.00	7.10	
	Încălzire (Climat moderat)	SEER			7.40	7.90	7.47	6.80		5.58	5.28	
		Consum anual de energie	kWh		95	111	164	216	257	376	471	
	Încălzire (Climat moderat)	Clasă energetică			A++			A+		A		
		Pdesign	kW		2.30	2.50	3.60	4.00	4.60	4.80	6.20	
		SCOP			4.77	4.78	4.85	4.20		3.89	3.81	
		Consum anual de energie	kWh		675	732	1,039	1,334	1,535	1,728	2,276	

Unitate interioară			FTXS	CTXS15K	CTXS35K	20K	25K	35K	42K	50K	60G	71G
Dimensiuni	Unitate	Înălțime/Lățime/Adâncime	mm	289x780x215			298x900x215			290x1,050x250		
Filtru de aer	Tip			Demontabil/Lavabil/Antimucegai								
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/nom./mică/silențioasă	dB(A)	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
	Încălzire	Funcționare mare/nom./mică/silențioasă	dB(A)	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

Unitate exterioră			RXS		20L3	25L3	35L3	42L	50L	60L	71F8	
Dimensiuni	Unitate	Înălțime/Lățime/Adâncime	mm	Disponibil doar în aplicații Multi-model	550x765x285			735x825x300			770x900x320	
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/mică/silențioasă	dB(A)		46/-/43			48/-/44	48/44/-	49/46/-	52/-/49	
	Încălzire	Funcționare mare	dB(A)		47/-/44			48/-/45	48/45/-	49/46/-	52/-/49	
Domeniu de funcționare	Răcire	Ambiant	Min.~Max. °CDB		-10~-46							
	Încălzire	Ambiant	Min.~Max. °CWB		-15~-18							
Agent frigorific	Tip/Încărcătură	kg/TCO ₂ Eq/GWP			R-410A/1.0/2.1/2,087.5		R-410A/1.2/2.5/2,087.5	R-410A/1.3/2.7/2,087.5	R-410A/1.7/3.5/2,087.5	R-410A/1.5/3.1/2,087.5	R-410A/2.3/4.8/2,087.5	
Racorduri conducte	Lungime conducte	OU - IU	Max. m		20			30				
	Diferență de nivel	IU - OU	Max. m		15			20.0				
Curent - 50Hz	Amperaj maxim pe siguranță (MFA)		A		10			20				

Prețuri		CTXS15K	CTXS35K	FTXS20K + RXS20L3	FTXS25K + RXS25L3	FTXS35K + RXS35L3	FTXS42K + RXS42L	FTXS50K + RXS50L	FTXS60G + RXS60L	FTXS71G + RXS71F8
Preț unitate interioară	Ron	845,-	1.106,-	930,-	980,-	1.152,-	1.355,-	1.452,-	1.741,-	1.936,-
Preț set (unitate interioară + unitate exterioră+ telecomandă)	Ron	-	-	2.724,-	2.991,-	3.283,-	3.873,-	4.701,-	5.119,-	6.702,-

(1) CTXS-K, FTXS20-25K și FTXS-G au funcția ochi inteligent. FTXS35-50K au mai multe zone cu funcția ochi inteligent; (2) FTXS35-50K și FTXS-G au flux aer 3-D.

FTX-KV

Eficiență energetică până la

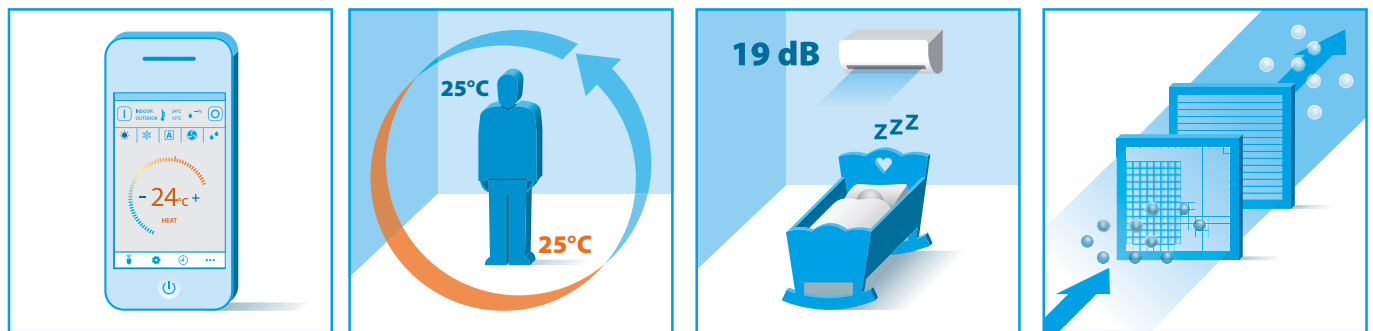
A++

Curbe netede familiare și o eficiență energetică ridicată. Confort și liniște pentru fiecare.

- Design elegant și modern potrivit pentru orice interior și mediu
- Cea mai bună soluție pentru dormitor. Este atât de silențios încât vă puteți bucura de vise netulburat
- Filtru de aer elimină bacteriile și virușii pentru a asigura un aer curat în permanență
- Adaptorul Wi-Fi vă permite să controlați complet unitatea de oriunde, oricând, cu ușurință de pe smartphone sau tabletă



FTX20-35KV



Poți controla aparatul cu ajutorul smartphonului de oriunde, oricând.

Fără picioare reci și dureri de cap, doar confort perfect.

Așa de silențios ca nu veți auzi nimic. Noapte bună și vise plăcute.

Fără bacterii, viruși sau mirosuri. Doar aer proaspăt.

Date privind eficiența			FTX + RX	20KV + 20K	25KV + 25K	35KV + 35K	50KV + 50K	60KV + 60K	71KV + 71K
Capacitate de răcire	Min./Nom./Max.		kW	1.3/2.0/2.6	1.3/2.5/3.0	1.3/3.5/4.0	1.7/5.0/6.0	1.7/6.0/7.0	2.3/7.1/7.3
Capacitate de încălzire	Min./Nom./Max.		kW	1.3/2.5/3.5	1.3/3.0/4.0	1.3/4.0/4.8	1.7/6.0/7.7	1.7/7.0/8.0	2.3/8.2/9.5
Eficiență sezonieră (conform EN14825)	Răcire	Clasă energetică		A++					A
		Pdesign	kW	2.00	2.50	3.50	5.00	6.00	7.10
		SEER		6.66	6.55	6.42	6.59	6.76	5.25
	Încălzire (Climat moderat)	Consum anual de energie	kWh	105	134	180	266	311	473
		Clasă energetică		A++			A+		A
		Pdesign	kW	2.20	2.40	2.80	4.60	4.80	6.20
		SCOP		4.65	4.61	4.64	4.10		3.81
Consum anual de energie	kWh	662	729	845	1,570	1,640	2,278		

Unitate interioară			FTX	20KV	25KV	35KV	50KV	60KV	71KV
Carcasă	Culoare		Alb						
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x Lățime x Adâncime	mm	285x770x223			295x990x263		
Filtru de aer	Tip		Demontabil/Lavabil/Antimucegai						
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/nom./mică/silențioasă	dB(A)	39/33/25/20	40/33/26/20	43/34/27/20	43/39/34/31	45/41/36/33	46/42/37/34
	Încălzire	Funcționare mare/nom./mică/silențioasă	dB(A)	39/34/28/23	40/34/28/23	43/35/29/26	42/38/33/30	44/40/35/32	-/-/-

Unitate exterioară			RX	20K	25K	35K	50K	60K	71K
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x Lățime x Adâncime	mm	550x658x275			735x870x320		
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare	dB(A)	46		48	47	49	52
	Încălzire	Funcționare mare	dB(A)	47			48	49	
Domeniu de funcționare	Răcire	Ambiant Min.-Max.	°CDB	-10~46					
	Încălzire	Ambiant Min.-Max.	°CWB	-15~24					
Agent frigorific	Tip/Încărcătură	kg/TCO ₂ Eq/GWP		R-410A/1.0/2.1/2,087.5		R-410A/1.13/2.4/2,087.5	R-410A/1.45/3.0/2,087.5		
Racorduri conducte	Lungime conducte OU - IU	Max.	m	15			30		
	Diferență de nivel IU - OU	Max.	m	12			20		
Curent - 50Hz	Amperaj maxim pe siguranță (MFA)		A	16			20		

Prețuri		FTX20KV + RX20K	FTX25KV + RX25K	FTX35KV + RX35K	FTX50KV + RX50K	FTX60KV + RX60K	FTX71KV + RX71K
Preț unitate interioară	Ron	639,-	709,-	1.004,-	1.220,-	1.417,-	1.479,-
Preț set (unitate interioară + unitate exterioară + telecomandă)	Ron	2.143,-	2.311,-	2.693,-	3.984,-	4.536,-	5.146,-

*Notă: Câmpurile albastre conțin date preliminare

18 ron cu tva și taxa 2583 2785.20 3243.60 4792.80 5455.2 6187.20

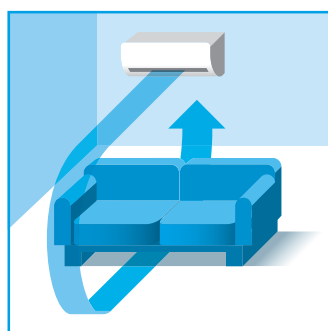
FTX-J3/GV

Eficiență energetică până la

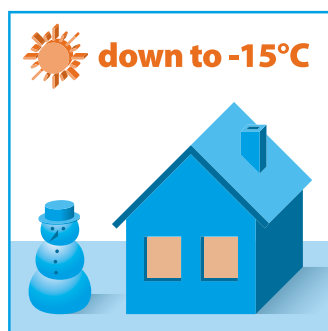
A++

Unitatea are un singur scop și îl îndeplinește fără greș: să asigure confortul pe care-l meritați. De fapt, face chiar mai mult decât atât.

- › Economisiți energie fără a compromite confortul cu modul stand-by
- › Activați modul Confort, lăsați-vă pe spate și relaxați-vă. Fără curenți direcți de aer, pentru un confort optim
- › Construit cu un purificator de aer, îndepărtează 97% din alergeni.
- › Veți dormi bine cu aparatul pornit, unitatea este foarte silențioasă.



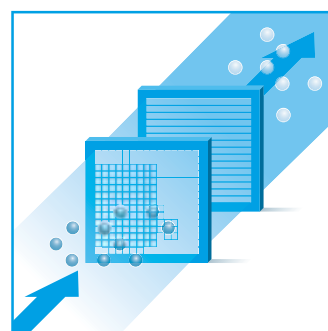
Aerul proaspăt ajunge în toate colțurile casei tale.



Încălzește spațiul interior, chiar dacă afară sunt -15°C.



Produs în Europa pentru a corespunde nevoilor de pe piața europeană.*



Fără bacterii, viruși sau mirosuri. Doar aer proaspăt.

Date privind eficiența			FTX + RX	20J3 + 20K	25J3 + 25K	35J3 + 35K	50GV + 50GV	60GV + 60GVB
Capacitate de răcire	Min./Nom./Max.		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
Capacitate de încălzire	Min./Nom./Max.		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
Eficiență sezonieră (conform EN14825)	Răcire	Clasă energetică		A++			A+	
		Pdesign	kW	2.00	2.50	3.30	5.00	6.00
		SEER		6.11	6.15		5.63	5.37
		Consum anual de energie	kWh	115	143	188	311	391
	Încălzire (Climat moderat)	Clasă energetică		A+			A	
		Pdesign	kW	2.20	2.40	2.80	4.60	4.80
		SCOP		4.34	4.16	4.14	4.08	3.88
Consum anual de energie		kWh	710	808	947	1,578	1,730	

Unitate interioară			FTX	20J3	25J3	35J3	50GV	60GV
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x Lățime x Adâncime	mm	283x770x198			290x1,050x238	
Filtru de aer	Tip		Demontabil/Lavabil/Antimucegai					
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/nom./mică/silențioasă	dB(A)	39/33/25/22	40/33/26/22	41/34/27/23	43/39/34/31	45/41/36/33
	Încălzire	Funcționare mare/nom./mică/silențioasă	dB(A)	39/34/28/25	40/34/28/25	41/35/29/26	42/38/33/30	44/40/35/32

Unitate exterioră			RX	20K	25K	35K	50GV	60GVB
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x Lățime x Adâncime	mm	550x658x275			735x825x300	
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/mică	dB(A)	46/-	48/-	48/-	47/44	49/46
	Încălzire	Funcționare mare	dB(A)	47/-	48/-	48/-	48/45	49/46
Domeniu de funcționare	Răcire	Ambiant Min.-Max.	°CDB	-10~-46			-10~-46	
	Încălzire	Ambiant Min.-Max.	°CWB	-15~-18				
Agent frigorific	Tip/Încărcătură	kg/TCO ₂ Eq/GWP		R-410A/0.74/1.5/2,087.5		R-410A/1.0/2.1/2,087.5	R-410A/1.5/3.1/2,087.5	
Racorduri conducte	Lungime conducte	OU - IU Max.	m	15			30	
	Diferență de nivel	IU - OU Max.	m	12			20	
Curent - 50Hz	Amperaj maxim pe siguranță (MFA)		A	16			20	

Prețuri		SB.FTX20J3.RX20K	SB.FTX25J3.RX25K	SB.FTX35J3.RX35K	FTX50GV + RX50GV	FTX60GV + RX60GVB
Preț unitate interioară	Ron	569,-	632,-	670,-	1.028,-	1.235,-
Preț set (unitate interioară + unitate exterioră+ telecomandă)	Ron	1.621,-	1.809,-	1.929,-	2.932,-	3.522,-

(1) Doar FTX-GV are funcția Ochi Intelligent; (2) Doar FTX-J3 are funcția Mod Economic; (3) Doar FTX-J3 are funcția Mod Confort; (4) Doar are funcția Flux Aer 3D.

*Producția europeană nu este valabilă pentru întreaga gamă.

ron cu tva si
taxa

1957.2 2182.80 2326.80 3530.40

4238.40

FTXB-C

Eficiență energetică

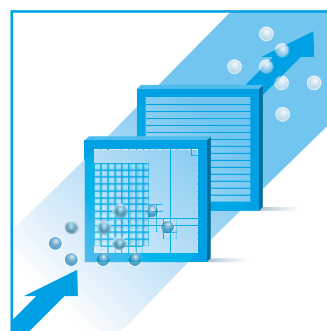
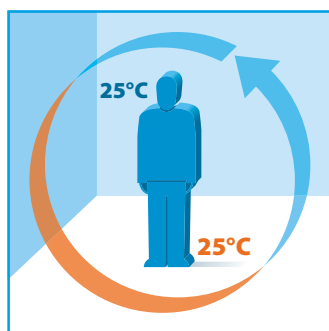
A+

Confort instant în casa ta. Panoul frontal plat, elegant, creează o atmosferă plăcută la un nivel de preț accesibil.

- › Panou frontal plat și elegant ce se potrivește în mod universal cu fiecare interior
- › Funcția de baleiere pe verticală distribuie aerul și temperatura uniform în cameră întregă
- › O funcționare silențioasă ce oferă un confort sporit
- › Programatorul de 24 de ore vă oferă o flexibilitate mai mare pe tot parcursul zilei



FTXB-C



Eficiență excelentă pentru întreaga gamă atât pentru încălzire cât și pentru răcire.

Fără picioare reci și dureri de cap, doar confort perfect.

Produs în Europa pentru a corespunde nevoilor de pe piața europeană.*

Fără bacterii, viruși sau mirosuri. Doar aer proaspăt.

Date privind eficiența			FTXB + RXB	25C + 25C	35C + 35C	50C + 50C	60C + 60C
Capacitate de răcire	Min./Nom./Max.		kW	1.3/2.5/3.0	1.3/3.3/3.8	1.630/5.480/6.200	1.750/6.230/6.500
Capacitate de încălzire	Min./Nom./Max.		kW	1.3/2.8/4.0	1.3/3.5/4.8	1.170/5.620/6.600	1.200/6.400/7.100
Eficiență sezonieră (conform EN14825)	Răcire	Clasă energetică		A+			
		Pdesign	kW	2.50	3.30	5.48	6.23
		SEER		6.02	6.05	5.93	6.09
		Consum anual de energie	kWh	145	191	324	359
	Încălzire (Climat moderat)	Clasă energetică		A+			
		Pdesign	kW	2.40	2.80	3.64	3.80
		SCOP		4.01	4.06	4.27	4.06
		Consum anual de energie	kWh	838	966	1,195	1,311

Unitate interioară			FTXB	25C	35C	50C	60C
Dimensiuni	Unitate	ÎnălțimeLățimeAdâncime	mm	283x770x216		310x1,065x224	
Filtru de aer	Tip			Demontabil/Lavabil/Antimucegai		Saranet	
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/nom./mică/silențioasă	dB(A)	-/40/33/26/21	-/41/34/27/23	44/40/38/35/32	46/43/41/37/33
	Încălzire	Funcționare mare/nom./mică/silențioasă	dB(A)	-/40/34/28/25	-/41/35/29/26	44/40/38/35/32	46/43/41/37/33

Unitate exterioară			RXB	25C	35C	50C	60C
Dimensiuni	Unitate	ÎnălțimeLățimeAdâncime	mm	550x658x275		753x855x328	
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare	dB(A)	46/-	48/-	-/51	
	Încălzire	Funcționare mare/mică	dB(A)	47/-	48/-	-/51	
Domeniu de funcționare	Răcire	Ambiant Min.-Max.	°CDB	-10~46			
	Încălzire	Ambiant Min.-Max.	°CWB	-15~18			
Agent frigorific	Tip/Încărcătură	kg/TCO ₂ Eq/GWP		R-410A/0.74/1.5/2,087.5	R-410A/1.0/2.1/2,087.5	R-410A/1.45/3.0/2,087.5	
Racorduri conducte	Lungime conducte	OU - IU Max.	m	15		30	
	Diferență de nivel	IU - OU Max.	m	12		10	
Curent - 50Hz	Amperaj maxim pe siguranță (MFA)		A	16		20	

Prețuri		FTXB25C + RXB25C	FTXB35C + RXB35C	FTXB50C + RXB50C	FTXB60C + RXB60C
Preț unitate interioară	Ron	536,-	580,-	942,-	1.100,-
Preț set (unitate interioară + unitate exterioară + telecomandă)	Ron	1.542,-	1.658,-	2.693,-	3.137,-

*Producția europeană nu este disponibilă pentru întreaga gamă.

ron cu TVA și

1862.40

2001.60

3243.60

3764.40



NEXURA FVXG-K



FVXS-F

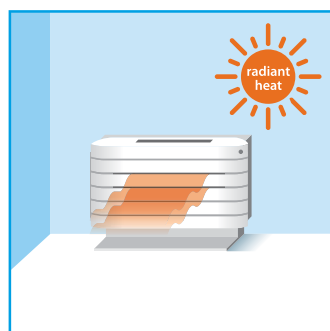
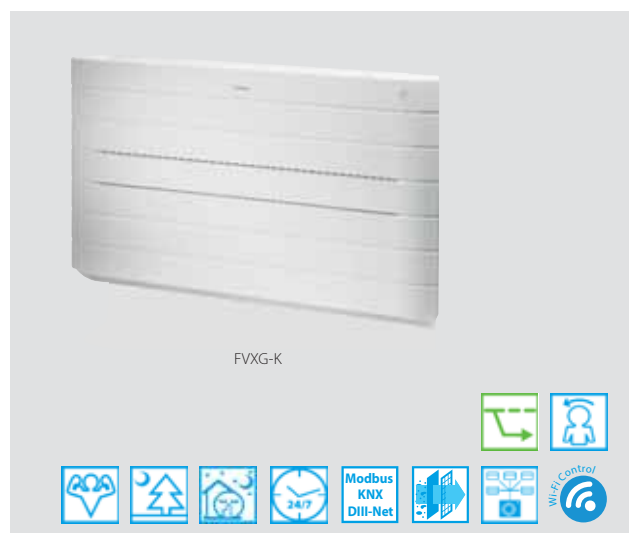
NEXURA FVXG-K

Eficiență energetică până la

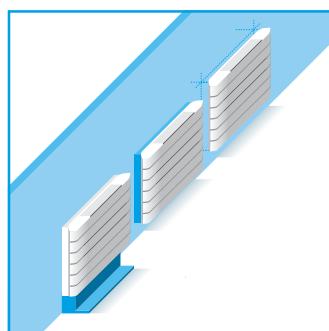
A++

Două lumi reunite într-o soluție în modul cel mai elegant. Nu există compromisuri, pur și simplu un confort perfect radiază în toată casa ta.

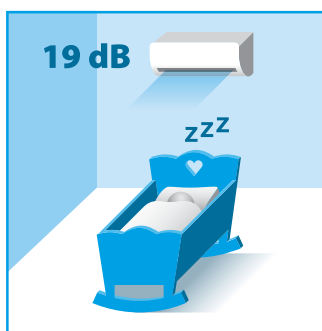
- › Panoul frontal radiant vă oferă căldură confortabilă și naturală în zilele reci
- › Oferă o flexibilitate maximă: poate fi instalat încastat, pe perete sau pe un stativ
- › Aerul este distribuit silențios, imperceptibil
- › Designul elegant și curbat face acest aparat o piesă atractivă pentru casa ta



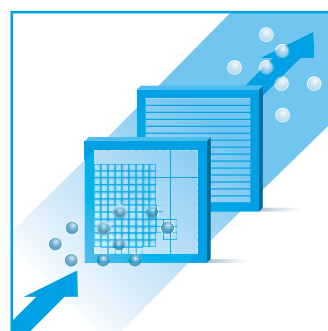
Senzație de bine datorită radiatorului încorporat.



Montaj pe perete, cu sau fără picior de sprijin. Instalați-l cum doriți!



Așa de silențios ca nu veți auzi nimic. Noapte bună și vise plăcute.



Fară bacterii, viruși sau mirosuri. Doar aer proaspăt.

Date privind eficiența		FVXG + RXG	25K + 25L	35K + 35L	50K + 50L
Capacitate de răcire	Min./Nom./Max.	kW	1.3/2.5/3.0	1.4/3.5/3.8	1.7/5.0/5.6
Capacitate de încălzire	Min./Nom./Max.	kW	1.3/3.4/4.5	1.4/4.5/5.0	1.7/5.8/8.1
Eficiență sezonieră (conform EN14825)	Răcire	Clasă energetică	A++		A
		Pdesign	2.50	3.50	5.00
		SEER	6.53	6.48	5.41
		Consum anual de energie	kWh	134	189
	Încălzire (Climat moderat)	Clasă energetică	A++		A+
		Pdesign	2.80	3.10	4.60
		SCOP	4.65	4.00	4.18
		Consum anual de energie	kWh	842	1,087

Unitate interioară			FVXG	25K	35K	50K
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x Lățime x Adâncime	mm	600x950x215		
Filteru de aer	Tip	Demontabil/Lavabil/Antimucegai				
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/nom./mică/slențioasă	dB(A)	38/32/26/23	39/33/27/24	44/40/36/32
	Încălzire	Funcționare mare/nom./mică/slențioasă	dB(A)	39/32/26/22/19	40/33/27/23/19	46/40/34/30/26

Unitate exterioară			RXG	25L	35L	50L
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x Lățime x Adâncime	mm	550x765x285		735x825x300
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/mică	dB(A)	46/43	48/44	
	Încălzire	Funcționare mare	dB(A)	47/44	48/45	48/44
Domeniu de funcționare	Răcire	Ambiant	Min.~Max.	°CDB 10~46		
	Încălzire	Ambiant	Min.~Max.	°CWB -15~18		
Agent frigorific	Tip/Încărcătură	kg/TCO ₂ Eq/GWP	R-410A/1.05/2.2/2,087.5			R-410A/1.6/3.3/2,087.5
Racorduri conducte	Lungime conducte	OU - IU	Max.	20	30	
	Diferență de nivel	IU - OU	Max.	15	20	
Curent - 50Hz	Amperaj maxim pe siguranță (MFA)		A	16	20	

Prețuri		FVXG25K + RXG25L	FVXG35K + RXG35L	FVXG50K + RXG50L
Preț unitate interioară	Ron	2.639,-	3.322,-	4.871,-
Preț set (unitate interioară + unitate exterioară + telecomandă)	Ron	4.923,-	5.988,-	8.470,-

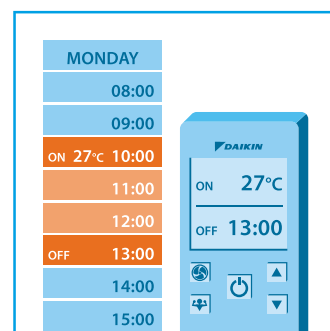
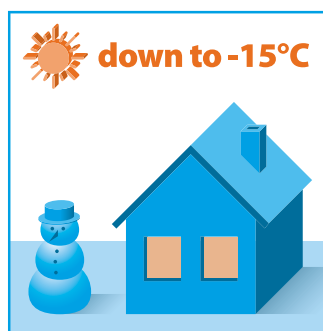
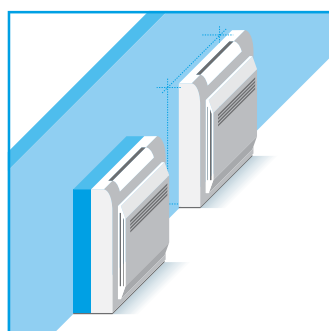
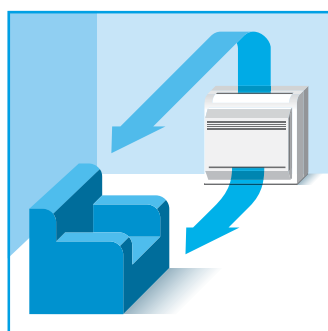
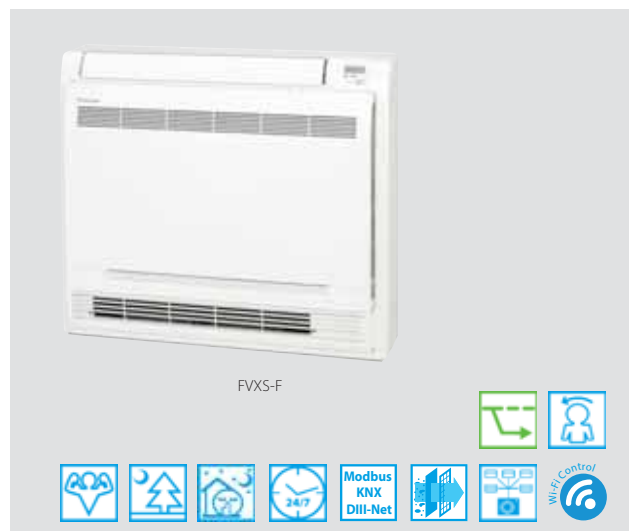
FVXS-F

Eficiență energetică până la

A+

Unitatea care știe toate cerințele tale și oferă un climat perfect în casă 24/7. De la tâlpi până în vârful capului.

- › Uitați de picioarele reci și bucurați-vă de fluxul de aer cald de la nivelul pardoselii.
- › Flexibil și suficient de mic pentru a se potrivi sub fereastră
- › Funcția de baleiere pe verticală distribuie aerul și temperatura, uniform în întreaga cameră
- › Un companion discret, care nu te va deranja



Aerul proaspăt ajunge în fiecare colț al camerei.

Încastrat sau semi-încăstrat, opțiuni de instalare pentru o flexibilitate mărită.

Încălzește spațiul interior, chiar dacă afară sunt -15°C.

Confort adaptat nevoilor dvs., întreaga zi, pe tot parcursul săptămânii.

Date privind eficiența		FVXS + RXS	25F + 25L3	35F + 35L3	50F + 50L	
Capacitate de răcire	Min./Nom./Max.	kW	1.3/2.5/3.0	1.4/3.5/3.8	1.4/5.0/5.6	
Capacitate de încălzire	Min./Nom./Max.	kW	1.3/3.4/4.5	1.4/4.5/5.0	1.4/5.8/8.1	
Eficiență sezonieră (conform EN14825)	Răcire	Clasă energetică	A+			
		Pdesign	2.50	3.50	5.00	
		SEER	5.74	5.60	5.89	
		Consum anual de energie	kWh	152	219	297
	Încălzire (Climat moderat)	Clasă energetică	A+	A		
		Pdesign	kW	2.60	2.90	4.20
		SCOP	4.56	3.93	3.80	
		Consum anual de energie	kWh	798	1,033	1,546

Unitate interioară			FVXS	25F	35F	50F
Dimensiuni	Unitate	ÎnălțimeLățimeAdâncime	mm	600x700x210		
Filteru de aer	Tip	Demontabil/Lavabil/Antimucegai				
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/hom./mică/silențioasă	dB(A)	38/32/26/23	39/33/27/24	44/40/36/32
	Încălzire	Funcționare mare/hom./mică/silențioasă	dB(A)	38/32/26/23	39/33/27/24	45/40/36/32

Unitate exterioară			RXS	25L3	35L3	50L
Dimensiuni	Unitate	ÎnălțimeLățimeAdâncime	mm	550x765x285		735x825x300
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/mică/silențioasă	dB(A)	46/-/43	48/-/44	48/44/-
	Încălzire	Funcționare mare	dB(A)	47/-/44	48/-/45	48/45/-
Domeniu de funcționare	Răcire	Ambiant	Min.~Max.	°CDB -10~-46		
	Încălzire	Ambiant	Min.~Max.	°CWB -15~-18		
Agent frigorific	Tip/Încărcătură	kg/TCO ₂ Eq/GWP		R-410A/1.0/2.1/2,087.5	R-410A/1.2/2.5/2,087.5	R-410A/1.7/3.5/2,087.5
Racorduri conducte	Lungime conducte	OU - IU	Max.	m 20		30
	Diferență de nivel	IU - OU	Max.	m 15		20.0
Curent - 50Hz	Amperaj maxim pe siguranță (MFA)		A	10		20

Prețuri		FVXS25F + RXS25L3	FVXS35F + RXS35L3	FVXS50F + RXS50L
Preț unitate interioară	Ron	1.597,-	1.701,-	2.316,-
Preț set (unitate interioară + unitate exterioară + telecomandă)	Ron	3.608,-	3.832,-	5.565,-

MC70L

Purificator de aer cu tehnologia Streamer

Aer curat pentru că **lui Daikin îi pasă**

O barieră cu 6 filtre împotriva majorității bacteriilor și alergenilor într-o carcasă surprinzător de mică și mobilă. Concepută pentru a avea grijă de sănătatea ta.

- › 6 filtre sunt folosite pentru a descompune formaldehida și să elimine praful, polenul, bacteriile din aer, alergeni, precum și mirosurile
- › Aparat portabil și ușor permite o mobilitate maximă
- › Nu necesita instalare, gata de utilizare, chiar din cutie
- › Operare fără zgomot asigurând un somn de noapte liniștit pentru întreaga familie



Unitate interioară				MC70L	
Aplicație				Tip de pardoseală	
Zona aplicabilă din încăpere				46	
Carcasă	Culoare			Albă	
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x Lățime x Adâncime	mm	576x403x241	
Dimensiuni	Unitate			8.5	
Ventilator	Tip	Ventilator cu palete multiple (ventilator Sirocco cu ansamblu deflector)			
	Debit de aer	Funcție purif. aer	Turbo/H/M/L/Silențios	m³/h	420/285/210/130/55
Nivel de presiune sonoră	Funcție de purificare aer	Turbo/H/M/L/Silențios	dB(A)	48.0/39.0/32.0/24.0/16.0	
Funcție purificare aer	Putere absorbită	Turbo/H/M/L/Silențios	kW	0.065/0.026/0.016/0.010/0.007	
Metodă de dezodorizare				Flash streamer / Filtru fotocatalitic din apatit de titan / Catalizator de dezodorizare	
Metodă de filtrare a bacteriilor				Flash streamer / Filtru fotocatalitic din apatit de titan	
Metodă de colectare a prafului				Ionizator cu plasmă / Filtru electrostatic de colectare a prafului	
Alimentare electrică	Fază/Tensiune	V		1~/220-240/220-230	
Preț					
Prețul pentru purificatorul de aer MC70L			Ron	1.554,-	



Știați?
Aer curat - certificat!

Daikin a primit deja o recunoaștere importantă pentru purificatoare sale de aer: un certificat de la Fundația Britanică pentru Alergii (British Allergy Foundation) pentru omologare și marcă, pentru testare conform TÜV Nord, fapt ce confirmă eficiența unității.



MCK75J

Purificator de aer Ururu

Aer umidificat și curat **tot anul**

Bucurați-vă de liniște și confort respirând aer curat oferit de purificatorul de aer Ururu.

- › Construit cu rezervor de apă pentru umidificare instantanee
- › Controlează și afișează nivelurile de praf și miros din casa ta
- › 6 filtre suplimentare incluse gratuit
- › Nu necesită instalare, gata de utilizare, din cutie



Unitate interioară				MCK75J			
Aplicație				Tip de pardoseală			
Zona aplicabilă din încăpere				46			
Carcasă		Colour		Negru (N1) culoare panou: argintiu			
Dimensiuni		Înălțime x Lățime x Adâncime		mm		590/395/268	
Dimensiuni		Unitate		11.0			
Ventilator		Tip		Ventilator cu palete multiple (ventilator Sirocco cu ansamblu deflector)			
		Debit de aer		Funcție purif. aer		Turbo/HML/Silențios	
				Funcție de umidificare		Turbo/HML/Silențios	
						m³/h	
						450/330/240/150/60	
						450/330/240/150/120	
Nivel de presiune sonoră		Funcție de purificare aer		Turbo/HML/Silențios		dB(A)	
		Funcție de umidificare		Turbo/HML/Silențios		dB(A)	
						50/43/36/26/17	
						50/43/36/26/23	
Funcție de umidificare		Putere absorbită		Turbo/HML/Silențios		kW	
		Umidificare		Turbo/HML/Silențios		ml/h	
		Capacitate rezervor apă				l	
						4.0	
Filtru de aer				Plasă de polipropilenă cu catechină			
Funcție de purificare aer		Putere absorbită		Turbo/HML/Silențios		kW	
						0.081/0.035/0.018/0.011/0.008	
Metodă de dezodorizare				Flash streamer / filtru fotocatalitic din apatit de titan / catalizator de dezodorizare			
Metodă de colectare a prafului				Ionizator cu plasmă / Filtru electrostatic de colectare a prafului			
Semn				Praf: 3 trepte, Miros: 3 trepte, Debit de aer: auto/LL/L/M/H, mod turbo HH, mod anti-polen, programator de oprire: 1/4/8h, Curățare: ionizare/streamer			
Alimentare electrică		Nume / Fază/ Frecvență / Tensiune		Hz / V		VM / 1~ / 50/60 / 220-240/220-230	
Tip				Purificator de aer cu umidificator			
Preț							
Prețul pentru purificatorul de aer MCK75J				Ron		2.005,-	

Unități necarcasate și unități tip casetă

Unitate necarcasată de tavan

FDXS-F(9)

Confortul perfect într-o manieră invizibilă

Nu veți observa unitatea în sine, doar sentimentul de confort îl vei simți în casa dvs. Design interior și confort desăvârșit, fără compromisuri

- › O unitate cu adevărat invizibilă care se îmbină perfect în orice plafon
- › Economie de energie maximă prin tehnologia revoluționară a ventilatorului
- › Controlați confortul casei de la un singur dispozitiv simplu, ușor de utilizat

Controlerul nu este inclus în unitate



Eficiență energetică până la

A+



Date privind eficiența		FDXS + RXS	25F + 25L3	35F + 35L3	50F9 + 50L	60F + 60L
Capacitate de răcire	Min./Nom./Max.	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
Capacitate de încălzire	Min./Nom./Max.	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
Eficiență sezonieră (conform EN14825)	Răcire	Clasa energetică	A+	A	A+	A
		Pdesign	2.40	3.40	5.00	6.00
		SEER	5.63	5.21	5.72	5.51
		Consum anual de energie	kWh	149	228	306
Încălzire (Climat moderat)	Clasa energetică		A+		A	
	Pdesign	kW	2.60	2.90	4.00	4.60
	SCOP		4.24	3.88	3.93	3.80
	Consum anual de energie	kWh	858	1,047	1,425	1,693

Unitate interioară		FDXS	25F	35F	50F9	60F
Dimensiuni	Unitate	ÎnălțimeLățimeAdâncime	200x750x620		200x1,150x620	
Filtru de aer	Tip		Demontabil/Lavabil/Antimucegai			
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/nom./mică	35/33/27		38/36/30	
	Încălzire	Funcționare mare/nom./mică	35/33/27		38/36/30	

Unitate exterioară		RXS	25L3	35L3	50L	60L
Dimensiuni	Unitate	ÎnălțimeLățimeAdâncime	550x765x285		735x825x300	
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare	46/-/43	48/-/44	48/44	49/46/-
	Încălzire	Funcționare mare	47/-/44	48/-/45	48/45	49/46/-
Domeniu de funcționare	Răcire	Ambiant	Min.~Max. °CDB		-10~46	
	Încălzire	Ambiant	Min.~Max. °CWB		-15~18	
Agent frigorific	Tip/Încărcătură	kg/TCO ₂ Eq/GWP	R-410A/1.0/2.1/2,087.5	R-410A/1.2/2.5/2,087.5	R-410A/1.7/3.5/2,087.5	R-410A/1.5/3.1/2,087.5
Racorduri conducte	Lungime conducte	OU - IU	Max.		m	
	Diferență de nivel	IU - OU	Max.		m	
Curent - 50Hz	Amperaj maxim pe siguranță (MFA)	A	20			

Prețuri					
Preț unitate interioară	Ron	1.322,-	1.649,-	2.600,-	3.364,-
Preț set (unitate interioară + unitate exterioară)	Ron	3.333,-	3.780,-	5.849,-	6.742,-

Unitate de tip Flexi

FLXS-B(9)

Soluție flexibilă care satisface toate cerințele

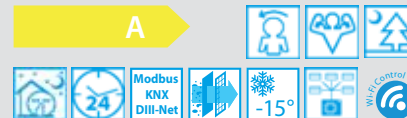
Fără dificultăți la instalare, această unitate vă oferă flexibilitate totală. Confort cu unitate de perete sau de tavan. Decizia vă aparține.

- › Design flexibil adecvat pentru orice perete sau tavan
- › Fluxul de aer inteligent asigură confort peste tot în cameră
- › Indiferent de vreme, confortul este asigurat în casa ta
- › Controlați unitatea de pe tabletă sau smartphone cu controlerul on-line opțional



Eficiență energetică până la

A



Date privind eficiența		FLXS + RXS	25B + 25L3	35B9 + 35L3	50B + 50L	60B
Capacitate de răcire	Min./Nom./Max.	kW	1.2/2.5/3.0	-/3.5/-	0.9/4.9/5.3	-
Capacitate de încălzire	Min./Nom./Max.	kW	1.2/3.4/4.5	1.4/4.0/5.0	0.9/6.1/7.5	-
Eficiență sezonieră (conform EN14825)	Răcire	Clasa energetică	A	B	A	Disponibilă doar pentru aplicații multi-model
		Pdesign	2.50	3.50	4.90	
		SEER	5.19	4.87	5.25	
		Consum anual de energie	kWh	169	252	
Încălzire (Climat moderat)	Clasa energetică		A			
	Pdesign	kW	2.50	2.90	4.20	
	SCOP		3.80			
	Consum anual de energie	kWh	921	1,068	1,546	

Unitate interioară		FLXS	25B	35B9	50B	60B
Dimensiuni	Unitate	ÎnălțimeLățimeAdâncime	490x1,050x200			
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/nom./mică/silențioasă	37/34/31/28	38/35/32/29	47/43/39/36	48/45/41/39
	Încălzire	Funcționare mare/nom./mică/silențioasă	37/34/31/29	46/36/33/30	46/41/35/33	47/42/37/34

Outdoor unit		RXS	25L3	35L3	50L
Dimensiuni	Unitate	ÎnălțimeLățimeAdâncime	550x765x285		735x825x300
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/nom./mică/silențioasă	46/-/43	48/-/44	48/44/-
	Încălzire	Funcționare mare/nom./mică/silențioasă	47/-/44	48/-/45	48/45/-
Domeniu de funcționare	Răcire	Ambiant	Min.~Max. °CDB		-10~46
	Încălzire	Ambiant	Min.~Max. °CWB		-15~18
Agent frigorific	Tip/Încărcătură	kg/TCO ₂ Eq/GWP	R-410A/1.0/2.1/2,087.5	R-410A/1.2/2.5/2,087.5	R-410A/1.7/3.5/2,087.5
Racorduri conducte	Lungime conducte	OU - IU	Max.		m
	Diferență de nivel	IU - OU	Max.		m
Curent - 50Hz	Amperaj maxim pe siguranță (MFA)	A	-		

Prețuri					
Preț unitate interioară	Ron	1.321,-	1.565,-	2.253,-	2.831,-
Preț set (unitate interioară + unitate exterioară)	Ron	3.332,-	3.696,-	5.502,-	-

MXS

În mod normal, fiecare unitate interioară trebuie să fie conectată la propria unitate exterioară. Cu toate acestea, cu unitatea multi-split MXS, de la o unitate exterioară puteți controla până la 5 unități interioare. Puteți urmări marea varietate de combinații posibile în tabelul de mai jos.

Unitate exterioară			2MXS40H	2MXS50H	3MXS40K	3MXS52E	3MXS68G	4MXS68F	4MXS80E	5MXS90E	
Capacitate de răcire	kW		4.0	5.0	4.0	5.2	6.8	6.8	8.0	9.0	
Capacitate de încălzire	kW		4.4	5.7	4.4	6.8	8.6	8.6	9.6	10.4	
Unități interioare conectabile			2	2	2~3	2~3	2~3	2~4	2~4	2~5	
Capacitate maximă unități interioare conectabile	kW		6.0	8.5	7.0	9.0	11.0	11.0	14.5	15.6	
Eficiență sezonieră (conform EN 14825) – cel mai rău caz de combinație multiplă)	Răcire	Clasa energetică	A+	A+	A++	A++	B	B	A	A	
		Pdesign	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
	Încălzire	C.A.E.	kWh	239	295	216	279	516	516	478	454
		Clasa energetică		A	A	A	A	A	A	A	A
		Pdesign	kW	3.0	4.1	4.5	4.6	4.4	4.4	4.1	4.3
			3.91	3.80	3.69	3.80	3.80	3.80	3.80	3.80	
			1067	1539	1690	1681	1636	1636	1517	1577	
Preț unitate exterioară			Ron	3.449,-	4.206,-	4.039,-	4.489,-	5.524,-	5.867,-	6.904,-	7.590,-

Unități		2MXS40H	2MXS50H	3MXS40K	3MXS52E	3MXS68G	4MXS68F	4MXS80E	5MXS90E	Preț unitate interioară (Ron)
Unități de perete Daikin Emura II	FTXG20LW	•	•	•	•	•	•	•	•	1.082,-
	FTXG20LS	•	•	•	•	•	•	•	•	1.328,-
	FTXG25LW	•	•	•	•	•	•	•	•	1.445,-
	FTXG25LS	•	•	•	•	•	•	•	•	1.725,-
	FTXG35LW	•	•	•	•	•	•	•	•	1.700,-
	FTXG35LS	•	•	•	•	•	•	•	•	2.039,-
	FTXG50LW	•	•	•	•	•	•	•	•	2.120,-
FTXG50LS	•	•	•	•	•	•	•	•	2.538,-	
Unități de perete	CTXS15K	•	•	•	•	•	•	•	•	845,-
	CTXS35K	•	•	•	•	•	•	•	•	1.106,-
	FTXS20K	•	•	•	•	•	•	•	•	930,-
	FTXS25K	•	•	•	•	•	•	•	•	980,-
	FTXS35K	•	•	•	•	•	•	•	•	1.152,-
	FTXS42K	•	•	•	•	•	•	•	•	1.355,-
	FTXS50K	•	•	•	•	•	•	•	•	1.452,-
	FTXS60G	•	•	•	•	•	•	•	•	1.741,-
	FTXS71G	•	•	•	•	•	•	•	•	1.936,-
	FTX20KV	•	•	•	•	•	•	•	•	639,-
	FTX25KV	•	•	•	•	•	•	•	•	709,-
	FTX35KV	•	•	•	•	•	•	•	•	1.004,-
	FTX20J3	•	•	•	•	•	•	•	•	569,-
	FTX25J3	•	•	•	•	•	•	•	•	632,-
FTX35J3	•	•	•	•	•	•	•	•	670,-	
Unități de pardoseală Nexura	FVXG25K	•	•	•	•	•	•	•	•	2.639,-
	FVXG35K	•	•	•	•	•	•	•	•	3.322,-
	FVXG50K	•	•	•	•	•	•	•	•	4.871,-
Unități de pardoseală	FVXS25F	•	•	•	•	•	•	•	•	1.597,-
	FVXS35F	•	•	•	•	•	•	•	•	1.701,-
	FVXS50F	•	•	•	•	•	•	•	•	2.316,-
Unități necarcasate de plafon fals	FDXS25F	•	•	•	•	•	•	•	•	1.322,-
	FDXS35F	•	•	•	•	•	•	•	•	1.649,-
	FDXS50F9	•	•	•	•	•	•	•	•	2.600,-
	FDXS60F	•	•	•	•	•	•	•	•	3.364,-
Unități de tavan fals & tip flexi	FLXS25B	•	•	•	•	•	•	•	•	1.321,-
	FLXS35B9	•	•	•	•	•	•	•	•	1.565,-
	FLXS50B	•	•	•	•	•	•	•	•	2.253,-
	FLXS60B	•	•	•	•	•	•	•	•	2.831,-

*Prețurile unitare FCQG-F sunt calculate cu panou decorativ BYCQ140D / FFQ-C prețurile pentru unități sunt calculate cu BYFQ60CW panoul decorativ. Pentru alte panouri decorative vă rugăm să consultați paginile produselor respective. Pentru mai multe informații cu privire la datele sezoniere de eficiență a diferitelor combinații, vă rugăm să consultați Home Comfort Expert sau să vizitați site-ul web Daikin cu acces gratuit: <http://www.daikineurope.com/energylabel/lot10>

Prezentare generală a caracteristicilor și a








		R-32 range BLUEEVOLUTION									
		Unități perete				Unități necarasate de tavan fals	Unități perete				
		FTXZ-N	FTXJ-MW/S	C/FTXM-M	FTXP-KV	FDXM-F	FTXG-LW/S	CTXS-K	FTXS-K	FTXS-G	FTX-KV
	Ochi inteligent	-	-	-	-	-	-	•	• 20,25 class	•	•
	Ochi inteligent pe zone multiple	-	•	•	-	-	•	-	• 35,42,50 class	-	-
	Mod economic	•	•	•	•	-	•	•	•	•	-
	Filtru cu auto-curățare	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mod confort	•	•	•	•	-	•	•	•	•	•
	Mod flux de aer 3D	•	•	•	-	-	•	-	• 35,42,50 class	•	-
	Mod putere	•	•	•	•	-	•	•	•	•	•
	Funcționare silențioasă a unității interioare	•	•	•	•	-	•	•	•	•	•
	Funcționare silențioasă a unității exterioare	•	•	•	-	-	•	•	•	•	-
	Programator săptămânal	-	•	•	-	•	•	•	•	•	-
	Programator pentru 24 ore	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-
	Controler Online	•	•	•	•	-	•	•	•	•	•
	Interfață Modbus/KNX/DIII-Net	Opțional	Opțional	Opțional	Opțional	Opțional	Opțional	Opțional	Opțional	Opțional	Opțional
	Filtru fotocatalitic cu apatit titan	•	•	•	-	-	•	•	•	•	•
	Funcționare garantată până la -25°C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Filtru potrivit pentru răcire tehnică	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-
	Aplicații multi-split	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Pompă de evacuare	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Produs	Preț	GAMA BLUEEVOLUTION									
			FTXZ-N	FTXJ-MW/S	C/FTXM-M	FTXP-KV	FDXM-F	FTXG-LW/S	CTXS15-35K FTXS20-25K	FTXS35-50K	FTXS-G	FTX-KV
Telecomenzi	Telecomandă fără fir, cu infraroșu	Preț la cerere	Standard	Standard	Standard	Standard	BRC4C65 (2)	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
	Adaptor control WiFi		BRP069A42	(1)	BRP069A41	BRP069A45	-	BRP069A41	BRP069A43	BRP069A42	BRP069A42	BRP069A45
	Telecomandă cu fir		BRC073 (7) BRC1D52	BRC073 (7)	BRC073 (7)	BRC073 (7)	-	BRC073 (7)	BRC073 (7)	BRC073 (7)	BRC073 (7)	BRC073 (7)
Accesorii	Adaptor pentru control, cablu – 3m		BRCW901A03	BRCW901A03	BRCW901A03	BRCW901A03	-	BRCW901A03	BRCW901A03	BRCW901A03	BRCW901A03	BRCW901A03
	Adaptor pentru telecomandă cu fir – 8m		BRCW901A08	BRCW901A08	BRCW901A08	BRCW901A08	-	BRCW901A08	BRCW901A08	BRCW901A08	BRCW901A08	BRCW901A08
	Adaptor protocol de interfață KNX		KLIC-DD	-	-	-	-	KLIC-DD	KLIC-DD (10)	KLIC-DD	KLIC-DD	KLIC-DD
	Adaptor protocol de interfață ModBus	RTD-RA	-	-	-	-	RTD-RA	RTD-RA (10)	RTD-RA	RTD-RA	RTD-RA	
Adaptor S21 (dacă sunt listate, accesoriile de control de mai sus trebuie neapărat conectate. Dacă nu sunt listate, nu e necesară conectarea. Unitățile oferite în set CE... WiFi au deja adaptorul inclus, dacă e necesar)	-	-	-	-	-	-	KRP980A1	-	-	-		

- (1) Standard pentru FTXJ-MW / S. Opțional pentru toate celelalte unități menționate.
 (2) Standard nu există nici un control de la distanță livrat cu această unitate de interior. Controlul prin cablu sau fără fir vor fi comandate separat
 (3) Opțiunea nu este disponibilă în combinație cu BYCQ140 * G
 (4) Cu telecomanda cu infraroșu, nu poate fi controlată clapa individuală și controlul automat al volumului de aer
 (5) Funcția de detectare nu este disponibilă

- (6) Funcția de control independent a clapetelor nu este disponibilă
 (7) Cablul de alimentare pentru telecomanda cu fir BRCW901A03 sau BRCW901A08 este necesară
 (8) Inclusiv în următoarele limbi: engleză, germană, franceză, italiană, spaniolă, olandeză, greacă, rusă, turcă, portugheză, poloneză
 (9) Inclusiv în următoarele limbi: engleză, germană, cehă, croată, maghiară, română, slovenă, bulgară, slovacă, sârbă, albaneză
 (10) S21 Adaptor KRP980A1 este necesar

controalelor

R-410A range						
			Unități de podea		Unități necarcasate de tavan fals	Unitate flexi
FTX-J3	FTX-GV	FTXB-C	FVXG-K	FVXS-F	FDXS-F(9)	FLXS-B(9)
						
-	•	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
•	-	•	•	•	-	-
-	-	-	-	-	-	-
•	-	•	-	-	-	-
-	•	-	-	-	-	-
•	•	•	•	•	-	•
•	•	•	•	•	-	•
•	•	-	•	•	-	•
-	-	-	•	•	telecomandă cu fir	-
•	•	•	•	•	telecomandă fără fir	•
•	•	-	•	•	-	•
Opțional	Opțional	-	Opțional	Opțional	Opțional	Opțional
•	•	-	•	•	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	•	•
•	-	-	•	•	-	•
-	-	-	-	-	-	-

R-410A range						
FTX-J3	FTX-GV	FTXB-C	FVXG-K	FVXS-F	FDXS-F(9)	FLXS-B(9)
Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	BRC4C65 (2)	Standard
BRP069A43	BRP069A42	-	BRP069A42	BRP069A42	-	BRP069A42
BRC073 (7)	BRC073 (7)	-	BRC073 (7)	BRC073 (7)	BRC1D52 BRC1E52A (8) BRC1E52B (9) BRC1E53A/B/C	-
BRCW901A03	BRCW901A03	-	BRCW901A03	BRCW901A03	-	BRCW901A03
BRCW901A08	BRCW901A08	-	BRCW901A08	BRCW901A08	-	BRCW901A08
KLIC-DD (10)	KLIC-DD	-	KLIC-DD	KLIC-DD	KLIC-DI	KLIC-DD
RTD-RA (10)	RTD-RA	-	RTD-RA	RTD-RA	RTD-NET	RTD-RA
KRP980A1	-	-	-	-	-	-



*Notă: Câmpurile albastre conțin date preliminare



Fii primul!

Descoperiti noul standard al viitorului

- › Răcire superioară și eficiență de încălzire până la A +++ / A +++ la mono și multi split
- › Calitatea de top a aerului cu un sistem de purificare a acestuia brevetat: Daikin Flash Streamer
- › Așa de silențios încât nu-l poți auzi!
- › Confort de top cu curgerea 3D de la Daikin
- › Design nou realizat în Europa
- › Gama completa pentru a se potrivi tuturor cerințelor dvs.
- › Agent frigorific nou cu impact redus asupra mediului înconjurător R-32



BLUEvolution

Pregătiți-vă pentru lansare: www.daikin.ro

DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE – ROMANIA SRL

Calea Floreasca 169A, Corp B, etaj 8, RO – 014459 București, Tel.: +40 / 21 / 307 97 00, Fax: +40 / 21 / 307 97 29, e-mail: office@daikin.ro, www.daikin.ro

Produsele Daikin distribuite prin:



Daikin Europe N.V. este parte a Programului de Certificare Eurovent pentru sisteme de aer condiționat (AC), echipamente de răcire a lichidelor (LCP), ventiloconvectori și aparate de ventilație (FC). Verificați valabilitatea certificatelor pe www.eurovent-certification.com sau www.certiflash.com

Această broșură are rol exclusiv informativ și nu reprezintă o ofertă cu caracter obligatoriu din partea Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH. Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH a elaborat această broșură pe baza informațiilor cunoscute până la această dată. Nu se oferă niciun fel de garanție, explicită sau implicită, cu privire la completitudinea, acuratețea, gradul de încredere sau adecvarea pentru un anumit scop a conținutului broșurii sau a produselor și serviciilor prezentate aici. Specificațiile pot fi modificate fără o notificare prealabilă. Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH își declină în mod explicit orice fel de răspundere pentru pagube directe sau indirecte, în cel mai larg sens, care derivă din sau se află în legătură cu utilizarea și/sau interpretarea acestei broșuri. Drepturile de autor asupra acestui document aparțin Daikin Europe N.V.