

l'Équilibre parfait

ENTRE DESIGN
& TECHNOLOGIE



L'ÉNERGIE EST NOTRE AVENIR, ÉCONOMISONS-LA !
www.daikin.fr

R-32

BLUEVOLUTION

DAIKIN
emura



DÉCOUVREZ UN NOUVEL OBJET DE DÉCORATION INTÉRIEURE

La nouvelle génération Daikin Emura Bluevolution au R-32 est la preuve qu'une solution de chauffage et de climatisation peut parfaitement allier esthétique raffinée, efficacité énergétique et confort d'utilisation.

Un design soigné au détail près

Le nouveau mural Daikin Emura bénéficie d'une conception épurée. Profil fin, intégration discrète, dans un intérieur moderne, avec Daikin Emura, chaque détail a son importance.

Élégance assurée en toute circonstance

Le mural Daikin Emura reste élégant même en fonctionnement, grâce à son système d'ouverture discret. Au démarrage, le volet inférieur de l'Emura coulisse derrière la façade avant : la hauteur et la profondeur du mural ne sont pas altérées et l'installation est facilitée. En effet, seuls 3 centimètres au dessus de l'unité sont nécessaires pour garantir le bon fonctionnement du produit.



Confort

- > Diffusion d'air optimale grâce au détecteur de présence bi-zone.
- > Pilotage à distance inclus depuis smartphone et tablette.
- > Mode confort : la position du volet de soufflage s'adapte au mode de fonctionnement.
- > Filtre anti-allergène pour une qualité d'air optimale.

Performances

- > SEER jusqu'à **A+++** et SCOP jusqu'à **A++**
- > Silence de fonctionnement : 19 dB(A).
- > Fonctionnement garanti jusqu'à -15°C extérieur en mode chauffage.
- > Fluide R-32 : potentiel de réchauffement planétaire limité et réduit de 68 % par rapport au R-410A.

Raffiné ET smart





DAIKIN EMURA UN SYSTÈME INTELLIGENT AUX FONCTIONS INNOVANTES



Excellente qualité d'air

Un filtre purificateur d'air photocatalytique à apatite de titane piège jusqu'aux particules microscopiques de poussières en suspension dans l'air, absorbe les composés organiques tels que les bactéries et les virus, et détruit les odeurs. L'Emura FTXJ-M dispose également d'un filtre anti-allergène permettant d'éliminer bactéries, moisissures ou acariens...

Débit d'air «3D»

L'obtention d'une température homogène dans toute la pièce est rendue possible grâce au débit d'air 3D. Daikin Emura associe un balayage d'air automatique vertical et horizontal pour assurer une diffusion d'air dans toute la pièce.

Mode confort

Ce mode de fonctionnement assure un confort parfait. La position du volet de soufflage est adaptée au mode de fonctionnement. En mode rafraîchissement, le volet se positionne à l'horizontal pour éviter que l'air ne soit soufflé directement sur la personne. En mode chauffage, le volet se positionne à la verticale en dirigeant l'air chaud vers le sol.

19 dB(A) SEULEMENT

Détecteur de présence bi-zone

Le détecteur de présence agit sur le confort et les économies de 2 façons.

- > Si la pièce est inoccupée pendant 20 minutes, la température de consigne s'ajuste pour permettre la réalisation d'économies d'énergie. Lorsqu'une présence est détectée, le réglage initial est rétabli.
- > Le flux d'air est dirigé à l'écart des occupants de façon à éviter la sensation «courant d'air».

Programmation hebdomadaire

Daikin Emura adapte son fonctionnement à votre mode de vie en proposant une programmation hebdomadaire : jusqu'à 4 programmes quotidiens et 28 programmes par semaine.

La programmation s'effectue simplement, aussi bien depuis votre application Daikin Online Controller que de votre télécommande.



Contrôle total

À TOUT MOMENT, OÙ QUE VOUS SOYEZ



PILOTAGE À DISTANCE DE VOTRE SYSTÈME DE CHAUFFAGE ET CLIMATISATION... TOUT SIMPLEMENT

Grâce à l'interface Daikin Online Controller vous pouvez piloter à distance et programmer votre mural Daikin Emura n'importe où et à n'importe quel moment en toute sécurité.

Vous pouvez gérer le fonctionnement de l'unité pour réaliser encore plus d'économies d'énergie et obtenir un confort adapté à votre rythme de vie.

Le + : la carte de pilotage à distance Daikin Online Controller est incluse de série. Vous n'aurez qu'à l'installer à l'intérieur de l'unité.

Pilotage et programmation à distance

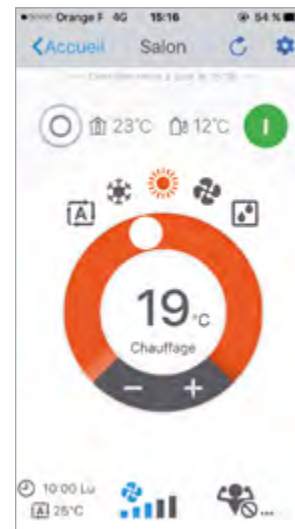
Adaptateur Daikin Online Controller : à installer à l'intérieur de l'unité

Online controller

Téléchargez l'application sur votre tablette ou smartphone

Google play Available on the App Store

Une interface simple et intuitive



Choix du mode de fonctionnement et de la température.

- > Chauffage
- > Climatisation
- > Automatique
- > Ventilation
- > Déshumidification



Programmation quotidienne et hebdomadaire.



État des consommations énergétiques.

Pompe à chaleur Air/Air réversible - Mural Daikin Emura FTXJ-MW/S

R-32

BLUEEVOLUTION



FTXJ-MW/S

Unité intérieure				FTXJ20MW/S	FTXJ25MW/S	FTXJ35MW/S	FTXJ50MW/S
Puissance restituée	Froid		kW	2,3	2,4	3,5	4,8
	Chaud à +7°C CBS ext	Nom	kW	2,5	3,2	4	5,8
Puissance absorbée	Froid	Nom	kW	0,5	0,51	0,86	1,43
	Chaud	Nom	kW	0,5	0,7	0,99	1,59
Efficacité saisonnière (selon la norme EN14825)	Froid	Label		A+++		A++	
		Pdesign		2,3	2,4	3,5	4,8
		SEER		8,73	8,64	7,19	7,02
		Conso énergie annuelle	kWh	92	97	170	239
	Chaud	Label		A++		A+	
		Pdesign		2,1	2,7	3	4,6
		SCOP		4,61	4,6	4,6	4,28
		Conso énergie annuelle	kWh	638	822	913	1 505
Efficacité nominale	Label	Froid/chaud	A / A				
	EER / COP (1)	Froid/chaud	4,64 / 5,00	4,73 / 4,57	4,09 / 4,04	3,35 / 3,65	
Dimensions	H x L x P		303 x 998 x 212				
Poids de l'unité		mm	12				
Débit d'air	Froid	GV/MV/PV/Silence	m³/h	534/396/264/156	534/396/264/156	654/468/288/174	654/534/408/216
	Chaud	GV/MV/PV/Silence	m³/h	612/504/378/228	660/516/378/228	744/576/414/246	756/630/486/300
Niveau de pression sonore	Froid	GV/MV/PV/Silence	dB(A)	38/32/25/19		45/34/26/20	46/40/35/32
	Chaud	GV/MV/PV/Silence	dB(A)	40/34/28/19	41/34/28/19	45/37/29/20	47/41/35/32
Niveau de puissance sonore	Froid	Nominal	dB(A)	54	54	59	60
	Chaud	Nominal	dB(A)	56	56	59	60
Type de filtre			Apatite de titane - Anti-allergène				

(1) EER/COP selon la norme Eurovent 2012 - EN14511

RXJ-M/N



Groupe extérieur				RXJ20M	RXJ25M	RXJ35M	RXJ50N
Dimensions	H x L x P		mm	550 x 765 x 285			734 x 870 x 320
Poids de l'unité			kg	34			50
Niveau de pression sonore	Froid	GV/PV	dB(A)	46/43		48/45	
	Chaud	GV/PV	dB(A)	47/44		48/45	
Niveau de puissance sonore	Froid	Nominal	dB(A)	61		63	
	Chaud	Nominal	dB(A)	62		63	
Plage de fonctionnement température extérieure	Mode froid		°CBS	-10 ~ 46			
	Mode chaud		°CBH	-15 ~ 18			
Réfrigérant / PRP				R-32 / 675			
Charge (kg) / T eq C02				0,72 / 0,5	0,72 / 0,5	0,72 / 0,5	1,15 / 0,78
Flag F-Gas				Non hermétique			
Type de compresseur				Swing			
Préchargé d'usine jusqu'à			m	10			
Raccordements frigorifiques	Longueur tuyauterie	UE-UI Max	m	20	20	20	30
	Dénivelé	UE-UI Max	m	15	15	15	20
	Liquide	DE	"	1/4	1/4	1/4	1/4
	Gaz	DE	"	3/8	3/8	3/8	1/2
Alimentation électrique	Phase fréquence tension		Ph/Hz/V	1~ / 50 / 220-240			
Courant - 50 Hz	Protection	Disjoncteur	Courbe D	10A			16A

DAIKIN AIRCONDITIONING FRANCE SAS - Z.A. du Petit Nanterre - 31, rue des Hautes Pâtures - Bât B - Le Narval - 92737 Nanterre Cedex - Tél.: 01 46 69 95 69 - Fax : 01 47 21 41 60 - www.daikin.fr



Les unités Daikin sont conformes aux normes européennes qui garantissent la sécurité des produits



Retrouvez Daikin France sur les réseaux sociaux !