

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 : capture les allergènes tels que le pollen afin d'assurer une diffusion d'air saine.

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





Confort
TOUTE L'ANNÉE

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



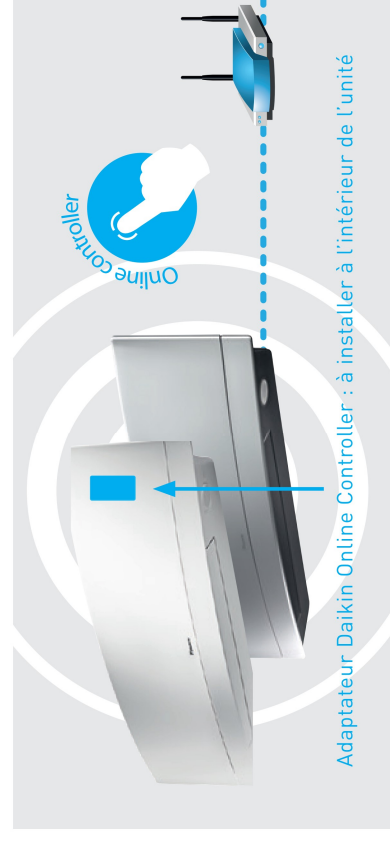
PILOTAGE À DISTANCE DE VOTRE SYSTÈME DE CHAUFFAGE ET CLIMATISATION... TOUT SIMPLEMENT

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.

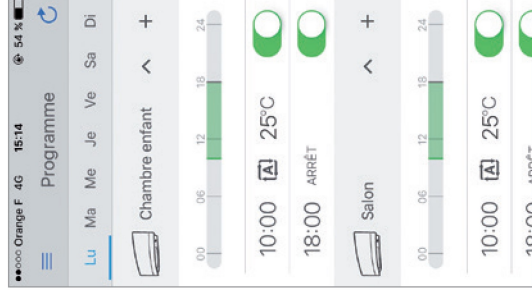
Vous pouvez gérer le fonctionnement de l'unité pour réaliser encore plus d'économies d'énergie et obtenir un confort adapté à votre rythme de vie.

Le + : la carte de pilotage à distance Daikin Online Controller est incluse de série.

Pilotage et programmation à distance



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.

Téléchargez l'application sur votre tablette ou smartphone



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

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

R-32

BLUEvolution

FTXJ-MW/S



FTXJ-MS



FTXJ-MW

Unité intérieure	FTXJ20MW/S		FTXJ25MW/S		FTXJ35MW/S		FTXJ50MW/S	
	kW	2,3	2,4	3,5	3,5	4,8	4,8	
Puissance restituée	Chaud à +7°C CBS ext Chaud à -5°C CBS ext Chaud à -10°C CBS ext	1,88 1,60 0,5	2,41 2,04 0,51	3,01 2,55 0,86	4 3,71 3,15	5,8 4,8 4,8	5,8 4,8 4,8	
Puissance absorbée	Froid Chaud	0,5 2,3	0,7 2,4	0,99 3,5	1,43 1,59	1,43 1,59	1,43 1,59	
Efficacité saisonnière (selon la norme EN14825)	Froid	SEER	8,64	7,19	7,02	7,02	7,02	
	Chaud	SCOP	4,61	4,6	4,28	4,28	4,28	
Efficacité nominale	Froid/chaud	Label	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++	
	Froid/chaud	Conso énergie annuelle kWh	638	822	913	1 505	1 505	
Dimensions H x L x P	Froid/chaud	Label	A / A	A / A	A / A	A / A	A / A	
	Froid/chaud	Conso énergie annuelle kWh	4,64 / 5,00	4,73 / 4,57	4,09 / 4,04	3,35 / 3,65	3,35 / 3,65	
Poids de l'unité	Froid	GV/MV/PV/Silence	534/396/264/156	654/468/288/174	654/468/288/174	654/468/288/174	654/468/288/174	
	Chaud	GV/MV/PV/Silence	612/504/378/228	744/576/414/246	744/576/414/246	744/576/414/246	744/576/414/246	
Débit d'air	Froid	GV/MV/PV/Silence	38/32/25/19	41/34/28/19	45/34/26/20	46/40/35/32	46/40/35/32	
	Chaud	GV/MV/PV/Silence	40/34/28/19	41/34/28/19	45/37/29/20	47/41/35/32	47/41/35/32	
Niveau de pression sonore	Froid	Nominal	54	54	59	60	60	
	Chaud	Nominal	56	56	59	60	60	
Niveau de puissance sonore	Froid	Nominal	54	54	59	60	60	
	Chaud	Nominal	56	56	59	60	60	
Type de filtre			Apatite de titane - Anti-allergène					

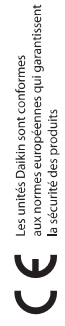
(1) EER/COP selon la norme Eurovent 2012 - EN14511



RXJ-M/N

Groupe extérieur	RXJ20M		RXJ25M		RXJ35M		RXJ50N	
	mm	550 x 765 x 285	550 x 765 x 285	734 x 870 x 320	734 x 870 x 320	734 x 870 x 320	734 x 870 x 320	
Dimensions H x L x P	mm	550 x 765 x 285	550 x 765 x 285	734 x 870 x 320	734 x 870 x 320	734 x 870 x 320	734 x 870 x 320	
Poids de l'unité	kg	34	34	48/45	48/45	48/45	48/45	
Niveau de pression sonore	Froid	46/43	46/43	48/45	48/45	48/45	48/45	
Niveau de pression sonore	Chaud	47/44	47/44	63	63	63	63	
Niveau de puissance sonore	Froid	61	61	63	63	63	63	
Niveau de puissance sonore	Chaud	62	62	63	63	63	63	
Plage de fonctionnement température extérieure	Mode froid	-10 ~ -46	-10 ~ -46	-10 ~ -46	-10 ~ -46	-10 ~ -46	-10 ~ -46	
Plage de fonctionnement température extérieure	Mode chaud	-15 ~ 18	-15 ~ 18	-15 ~ 18	-15 ~ 18	-15 ~ 18	-15 ~ 18	
Réfrigérant / PRP		R-32 / 675	R-32 / 675	R-32 / 675	R-32 / 675	R-32 / 675	R-32 / 675	
Charge (kg) / T eq CO2		0,72 / 0,5	0,72 / 0,5	0,72 / 0,5	0,72 / 0,5	0,72 / 0,5	0,72 / 0,5	
Flag F-Gas		Non hermétique	Non hermétique	Non hermétique	Non hermétique	Non hermétique	Non hermétique	
Type de compresseur		Swing	Swing	Swing	Swing	Swing	Swing	
Préchargé d'usine jusqu'à	m	10	10	10	10	10	10	
Raccordements frigorifiques	Longueur tuyauterie	20	20	20	20	20	20	
	Dénivelé	15	15	15	15	15	15	
	Liquide	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	
	Gaz	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	
Alimentation électrique	Phase fréquence tension	1 ~ / 50 / 220-240	1 ~ / 50 / 220-240	1 ~ / 50 / 220-240	1 ~ / 50 / 220-240	1 ~ / 50 / 220-240	1 ~ / 50 / 220-240	
Courant - 50 Hz	Protection	10A	10A	16A	16A	16A	16A	

DAIKIN AIRCONDITIONING FRANCE SAS - Z.A. du Petit Nanterre - 31, rue des Hautes Pâtures - Bât B - Le Nanterre - 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 !