



POMPE À CHALEUR À ZONE UNIQUE DAIKIN *EMURA*

UNITÉS-À INSTALLATION MURALE
Jusqu'à 18 TRÉS2 / Jusqu'à 8 CPSC2
Jusqu'à 11,0 TRÉ2
COMPRESSEUR INVERTER (VITESSE VARIABLE)



Aujourd'hui, l'air est idéal. La température idéale. L'humidité idéale. Idéalement propre et frais, comme après un orage. Et ce qu'il y a de mieux avec ce scénario idéal de plein air, c'est que ça a lieu à l'intérieur. Parce que c'est là que nous travaillons. C'est là que nous jouons, que nous dormons, que nous vivons réellement.

Et c'est pourquoi chez Daikin, nous voulons rendre l'air intérieur aussi rafraîchissant que l'air extérieur. Un meilleur confort. Un meilleur contrôle et une meilleure efficacité. Une meilleure qualité. Vous pouvez donc créer votre propre écosystème. Et chaque jour est parfait. **À l'intérieur comme à l'extérieur.**

POMPE À CHALEUR À ZONE UNIQUE ET À MONTAGE MURAL DAIKIN EMURA



« Daikin EMURA a été conçu pour atteindre un équilibre parfait entre l'avant-garde technologique et la beauté aérodynamique ».

— Alexander Schlag, Directeur général de Yellow Design GmbH

Perfectionner l'air que nous partageons

Une meilleure compréhension de la façon dont les gens habitent leurs espaces de vie a donné lieu à des produits conçus pour créer des environnements intérieurs qui contribuent à utiliser plus efficacement les ressources en énergie. Les pompes à chaleur extraient ou rejettent la chaleur de l'air extérieur, même par temps froid. Elles utilisent un compresseur électrique et sont extrêmement

efficaces pour chauffer ou climatiser un appartement ou une maison. Les pompes à chaleur Daikin sont silencieuses et discrètes et utilisent une technologie de pointe pour que vos factures d'électricité n'augmentent pas. Avec une pompe à chaleur Daikin, une large part de l'énergie utilisée pour chauffer ou climatiser votre maison provient de l'air extérieur, une ressource gratuite et renouvelable indéfiniment.



Confort

Nous offrons une vaste gamme de produits et vous apportons toujours la solution idéale, que ce soit pour un appartement, un condo ou une maison. Nos appareils sont silencieux et procurent, grâce à leur débit d'air spécialement conçu, un climat intérieur idéal.

Les appareils Daikin sont conçus pour inclure des caractéristiques qui vous permettent de créer votre propre écosystème. De la conception à volet grand angle aux paramètres de balayage automatique et de mode confortable du contrôleur, une climatisation et un chauffage efficaces sont garantis dans tout l'espace.

Technologie Smart Inverter

 Intégrés avec un compresseur Inverter (vitesse variable), les systèmes Daikin offrent la capacité requise pour maintenir les conditions désirées dans la pièce, réduisant généralement la consommation d'énergie jusqu'à 30 % ou plus (par comparaison avec les systèmes traditionnels avec conduit et à vitesse fixe). Cette technologie minimise les fluctuations de température et fournit un confort continu de climatisation et de chauffage.

Efficacité énergétique

Nos produits sont conçus pour être hautement efficaces toute l'année, et leur faible consommation en énergie signifie pour vous des factures d'électricité moins élevées.

Commande

Notre expertise vous facilite la vie en vous permettant de contrôler votre système par l'intermédiaire d'une télécommande ergonomique**.

Fiabilité

Les produits Daikin sont renommés pour leur fiabilité. Et vous pouvez compter sur nos garanties limitées inégalées.*



* Les détails complets de la garantie sont disponibles auprès de votre concessionnaire local ou sur le site www.daikincomfort.com. Pour bénéficier de la garantie limitée de 12 ans sur les pièces, l'enregistrement en ligne doit être effectué dans les 60 jours qui suivent l'installation. L'enregistrement en ligne n'est pas nécessaire en Californie ni au Québec. Si le produit est installé à des fins commerciales, la période de garantie limitée est de 5 ans. La durée de la couverture de garantie au Texas diffère dans certains cas.

** Adaptateur requis

Pompe à chaleur à zone unique à installation murale Daikin *EMURA*

Un système hautement intelligent avec des caractéristiques innovantes

La prochaine génération de climatisation pour la maison est arrivée. Elle offre une technologie intelligente tout en ayant une silhouette élégante et courbée. Les systèmes de climatisation Daikin *EMURA* sont conçus pour le style unique de « Designer ».

Avec sa solution sophistiquée pour les intérieurs contemporains, le nouveau Daikin *EMURA* combine la forme et la fonctionnalité pour créer une icône de contrôle du climat contemporain. Disponible en argent ou en blanc mat pur, Daikin *EMURA* est conçu pour se démarquer sur tous les murs.

À l'intérieur de son boîtier minimaliste se trouve un système hautement intelligent qui peut être commandé à distance avec l'application Daikin Comfort ou DKN, même lorsque vous n'êtes pas à la maison.

Caractéristiques de confort de qualité supérieure :

- » Hautement efficace avec jusqu'à 18 TRÉS2, jusqu'à 8 CPSC2, jusqu'à 11,0 TRÉ2.
- » Niveaux sonores faibles, descendant jusqu'à 19 dB(A) au réglage Super bas du ventilateur.
- » Contrôle manuel sur tous les modèles standard.
- » Contrôlez notre unité à distance avec l'application DKN Cloud NA ou l'application Daikin *One Home*¹.
- » Filtre de purification d'air photocatalytique à apatite de titane.

¹Nécessite l'achat et l'installation de l'adaptateur (BRP072A43, AZA16WSCDKB) ou Thermostat intelligent Daikin *One+*

Fiabilité

Les produits Daikin sont renommés pour leur fiabilité. Et vous pouvez compter sur un service inégalé, avec les meilleures garanties du secteur.*



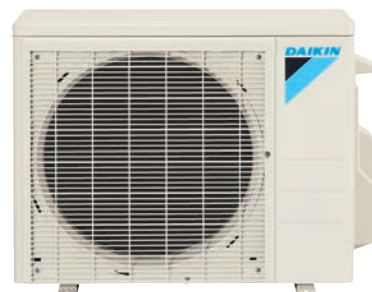
* Les détails complets de la garantie sont disponibles auprès de votre concessionnaire local ou sur le site www.daikincomfort.com. Pour bénéficier de la garantie limitée de 12 ans sur les pièces, l'enregistrement en ligne doit être effectué dans les 60 jours qui suivent l'installation. L'enregistrement en ligne n'est pas nécessaire en Californie ni au Québec. Si le produit est installé à des fins commerciales, la période de garantie limitée est de 5 ans. La durée de la couverture de garantie au Texas diffère dans certains cas.



DAIKIN EMURA À ZONE UNIQUE APERÇU DES CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE À CHALEUR

Caractéristiques des unités extérieures :

- » Pression acoustique ne dépassant pas 46 dB(A) à l'extérieur
- » Auto-diagnostic avec affichage numérique
- » Redémarrage automatique après une panne d'alimentation
- » Traitement anti-corrosion de l'échangeur thermique
- » Dégivrage automatique



Caractéristiques des unités intérieures :



Intelligent Eye 2 zones.

Le capteur pour deux zones Intelligent Eye (œil intelligent) contrôle le confort de deux manières. Si la pièce est vide pendant 20 minutes, le capteur change le point de consigne pour passer en mode économie d'énergie. Dès qu'une personne entre dans la pièce, le capteur permet de revenir immédiatement au réglage original. L'œil intelligent éloigne aussi le flux d'air des personnes présentes dans la pièce, permettant ainsi d'éviter les courants d'air froid.



Débit d'air 3D.

Afin d'assurer une température uniforme dans toute la pièce, le système de débit d'air Daikin EMURA 3D combine une oscillation verticale et une oscillation horizontale automatiques pour créer une distribution d'air homogène dans toute la pièce, même dans les coins des grandes pièces.



Mode confort.

Un fonctionnement sans courant d'air améliore le confort. En mode climatisation, les clapets se positionnent horizontalement par eux-mêmes pour éviter que l'air froid soit dirigé directement sur les personnes. En mode chauffage, les clapets se repositionnent verticalement pour diriger l'air chaud dans le bas de la pièce.



Mode de nuit.

Les changements rapides de température dans une pièce peuvent perturber votre sommeil. Pour éviter cela, Daikin EMURA prévient le chauffage ou la climatisation excessifs durant la nuit. Si la minuterie est en position allumée, l'unité se réglera automatiquement sur une température supérieure de 0,9 °F (-17,28 °C) si l'unité est en mode climatisation et sur une température inférieure de 3,6 °F (15,78 °C) si elle est en mode chauffage.



Air pur.

Un filtre de purification d'air photocatalytique sophistiqué à apatite de titane aide à nettoyer l'air.



Voyant multimoteur

Le voyant change de couleur selon le mode de fonctionnement.



Lauréat du prix RedDot
2014

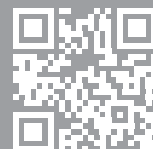


DESIGN
AWARD
2015



Tel que décerné par
The Chicago Athenaeum:
Museum of Architecture
and Design.

En savoir plus sur le système primé
Daikin EMURA ici :
<https://youtu.be/fe09A5mzMQg>





Confort et commandes individuels.

Les systèmes Daikin sont livrés avec une télécommande infrarouge qui vous donne accès à toutes les fonctions en un seul clic.

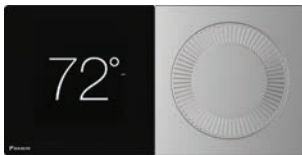
Depuis n'importe où dans le monde. Ou depuis votre salon.



Cela peut arriver à tout le monde. Vous avez oublié de modifier la température de votre système de pompe à chaleur ou de votre système de climatisation avant de partir de la maison, ou vous arriverez plus tard à la maison et vous souhaitez éviter de chauffer ou de climatiser votre maison inutilement. Ce qui par le passé aurait été un gaspillage d'énergie n'est plus un problème aujourd'hui. Avec l'application DKN, vous avez toujours le contrôle. Vous pouvez utiliser votre tablette ou votre téléphone intelligent pour accéder à votre système Daikin par Internet.*

* Nécessite l'achat et l'installation d'adaptateurs Wi-Fi AZAI6WSCDKB ou AZAI6WSCDKB.

Thermostat intelligent Daikin *One+*



Le thermostat intelligent Daikin *One+* est maintenant disponible pour les modèles d'unités intérieures à zone unique et multizones. Avec le nouvel adaptateur de transposition, la connexion du thermostat intelligent Daikin *One+* offre plusieurs fonctionnalités utilisateur, notamment la surveillance à distance, la commande et le géo-blocage à l'aide de l'application Daikin *One Home* et les assistants vocaux *Google* et *Amazon*. Pour en savoir plus, visitez le site www.daikinone.com.

** Veuillez noter que la télécommande manuelle fournie avec l'unité intérieure ne doit pas être utilisée avec le thermostat intelligent Daikin *One+*.

Interface Daikin DKN Plus



La nouvelle interface Daikin DKN Plus (AZAI6WSPDKC) permet la commande écoénergétique des systèmes de climatisation Daikin par un thermostat tiers ou un système d'automatisation.

Grâce à cette interface, les appareils ou

les systèmes tiers peuvent contrôler les unités intérieures à zone unique et multizones grâce à l'application DKN NA Cloud API, Modbus®, BACnet™ MS/TP ou des contacts de relais de thermostat. Cette interface peut être mise en service facilement grâce à l'application DKN Cloud NA via Bluetooth® à basse consommation (BLE). Pour en savoir plus, visitez le site www.daikinac.com.

Outil de sélection Daikin *SplitXpress*

La nouvelle application mobile interactive et le site Web *SplitXpress* fournissent un outil complet de sélection de produits pour rationaliser la sélection de système pour les projets à zone unique et multizones. Les utilisateurs peuvent créer des sélections d'équipement et ajouter des accessoires/détails de prix pour partager rapidement des devis avec les clients. Disponible gratuitement sur l'*App Store* (iOS) et *Google Play* (Android), et sur <https://splitxpress.daikincity.com>.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Classe de l'unité	N° de modèle d'unité intérieure/Dimensions (H. x L. x P.)	N° de modèle d'unité extérieure/Dimensions (H. x L. x P.)	Efficacité nominale	Niveau sonore le plus bas (dB(A))		Poids (lb)		N° AHRI
				Intérieur**	Extérieur	Intérieur	Extérieur	
09	FTXR09WVJUW/S	RX09WMVJU9	18 TRÉS2 / 11 TRÉ2 / 7,5 CPSC2	19	46	27	63	Blanc : 212521706
	11-15/16 x 39-5/16 x 8-3/8	21-5/8 x 26-9/16 x 11-3/16						Argenté : 212521707
12	FTXR12WVJUW/S	RX12WMVJU9	17 TRÉS2 / 11 TRÉ2 / 8 CPSC2	20	49	27	63	Blanc : 212437266
	11-15/16 x 39-5/16 x 8-3/8	21-5/8 x 26-9/16 x 11-3/16						Argenté : 212521703
18	FTXR18WVJUW/S	RX18WMVJU9	14,5 TRÉS2 / 9,6 TRÉ2 / 7,8 CPSC2	30	54	27	100	Blanc : 212506079
	11-15/16 x 39-5/16 x 8-3/8	28-15/16 x 34-1/4 x 12-5/8						Argenté : 212506080

**Sur la vitesse du ventilateur SL (lente)



À propos de Daikin :

Daikin Industries, Ltd. (DIL) est une entreprise mondiale classée au Fortune 1000 et est reconnue comme l'un des plus grands fabricants d'équipements de CVCA (chauffage, ventilation et conditionnement de l'air) au monde. Fondée en 1924, Daikin approche les 100 ans de leadership mondial dans le domaine du CVCA. DIL se consacre principalement au développement de produits et de systèmes de confort intérieur ainsi que de produits de climatisation pour des applications résidentielles, commerciales et industrielles. Sa réussite constante est due en partie à sa spécialisation dans le domaine des solutions de gestion de confort intérieur innovantes, écoénergétiques et de qualité supérieure.

AVERTISSEMENTS :

- » Ayez toujours recours aux services d'un installateur ou d'un concessionnaire agréé pour installer ce produit. N'essayez pas d'installer le produit vous-même. Une mauvaise installation peut causer des fuites d'eau ou de réfrigérant, des électrocutions, des incendies ou des explosions.
- » Utilisez seulement les pièces et les accessoires fournis ou spécifiés par Daikin. Demandez à un concessionnaire agréé d'installer ces pièces et accessoires. L'utilisation de pièces et d'accessoires non autorisés ou l'installation inappropriée de pièces et d'accessoires peut causer des fuites d'eau ou de réfrigérant, des électrocutions, des incendies ou des explosions.
- » Lisez attentivement le Manuel de l'utilisateur avant d'utiliser ce produit. Le Manuel de l'utilisateur fournit d'importantes instructions et avertissements de sécurité. Assurez-vous de suivre ces instructions et avertissements.
- » Pour toute question, contactez votre bureau des ventes local Daikin.

App Store est une marque déposée d'Apple Inc.

Google Play et le logo Google Play sont des marques commerciales de Google LLC.

Google, Google Assistant et tous les logos associés sont des marques commerciales de Google LLC ou de ses filiales.

Amazon, Alexa et tous les logos associés sont des marques commerciales d'Amazon.com, Inc. ou de ses filiales.

La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc., et toute utilisation de ces marques est sous licence.

BACnet™ est une marque commerciale d'ASHRAE.

Modbus® est une marque déposée de Schneider Electric USA, Inc.

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Avant d'acheter cet appareil, veuillez lire les informations importantes concernant sa consommation d'énergie annuelle estimée, son coût de fonctionnement annuel et son efficacité énergétique, disponibles auprès de votre concessionnaire.



Notre engagement continu envers des produits de qualité peut signifier que certaines modifications soient apportées aux caractéristiques techniques sans préavis.

© 2023 **DAIKIN COMFORT TECHNOLOGIES NORTH AMERICA, INC.** · Houston, Texas · É.-U. · www.daikincomfort.com ou www.daikinac.com

CB-EMURASZ_06-23_FR