



NOUVEAUX MODÈLES R-32



UNITÉS COMBINÉES DAIKIN

ÉCOÉNERGÉTIQUE / HAUT RENDEMENT
JUSQU'À 15,2 TRÉS2, JUSQU'À 6,7 CPSC2



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 où 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.**



Perfectionner l'air que nous partageons

Daikin crée des espaces intérieurs confortables pour vivre, travailler et s'épanouir. Nous répondons aux besoins climatiques uniques de l'Amérique du Nord en matière de confort et d'efficacité énergétique grâce à une innovation constante, menant à un monde durable. Notre dévouement garantit des solutions de confort intérieur de classe mondiale pour votre maison ou votre entreprise — aujourd'hui et demain.



OÙ LE CONFORT RENCONTRE L'INNOVATION.

Daikin est un leader mondial en solutions de confort intérieur, avec des millions de systèmes installés dans le monde entier. Daikin améliore le confort de ses clients avec des produits et des services exceptionnels depuis de nombreuses générations. En tant qu'entreprise dont l'activité principale consiste à assurer la climatisation et le chauffage des maisons et des bâtiments, Daikin porte une attention particulière à l'air dans lequel vous vivez.

L'air est essentiel à notre existence, et le rôle et la responsabilité de Daikin pour le protéger ne cessent de s'élargir. Daikin se consacre avec passion à surmonter les défis en constante évolution de l'air qui nous entoure. Exploitant nos technologies de pointe avec une approche holistique qui met l'accent sur la performance, la fiabilité, la conception, l'esthétique, l'environnement d'air intérieur, la facilité d'utilisation et l'efficacité, nous créons des produits et des solutions de système sans

pareille pour assurer un environnement de vie confortable et durable pour tous et dans toutes les régions du monde.

Il s'agit de *Perfectionner l'air que nous partageons*, et c'est la raison d'être de Daikin.

Faire l'expérience des technologies avancées et des solutions de Daikin est maintenant plus accessible que jamais. Consolidant notre mission d'entreprise « globalement-local », Daikin a investi plus de 400 millions de dollars dans notre usine de production ultramoderne située à la périphérie de Houston, au Texas. Le Daikin Texas Technology Park est un important campus s'étendant sur plus de 370 000 mètres carrés avec plus de 4 000 employés. L'établissement met en pratique la philosophie de Daikin de se concentrer à 360 degrés sur la recherche et le développement, en assurant une production fiable et de haute qualité, des réseaux de vente robustes et une infrastructure de soutien forte.



N'OUBLIEZ PAS DE REGARDER NOTRE
VIDÉO D'INTRODUCTION DAIKIN
SUR YOUTUBE!

www.youtube.com/user/DaikinComfort



Apportez la technologie et l'innovation Daikin
au confort de votre maison

Daikin est fière de sa **spécialisation en climatisation et chauffage**, et cette fierté s'étend à un **engagement** méticuleux envers la conception, l'utilisation, la performance et la fiabilité de tous ses systèmes et de toutes ses solutions, y compris les composantes clés dans ses systèmes. Daikin conçoit et fabrique nombre des composantes utilisées dans nos systèmes— notamment les échangeurs thermiques, les serpentins, les pièces en tôle, les pales de ventilateur et le cœur du système— le **compresseur Inverter à vitesse variable***.

*Sur certains modèles.

Des compresseurs efficaces et fiables pour un confort sans ombrage

La technologie du compresseur* Inverter à vitesse variable de Daikin offre actuellement un confort intérieur écoénergétique avec plus de 50 millions d'unités installées partout dans le monde. Cette technologie éprouvée ajuste automatiquement la performance du compresseur du système afin de correspondre à la demande nécessaire pour atteindre la température sélectionnée sur le thermostat. C'est comme avoir un régulateur de vitesse pour assurer le confort intérieur de votre maison. Des ajustements précis sont automatiquement faits avec pour objectif d'offrir le confort le plus stable avec un niveau de consommation d'énergie exceptionnellement bas. Vous pouvez comparer cela à un compresseur à vitesse unique et vous voyez immédiatement les avantages de la technologie du compresseur Inverter. Daikin conçoit, construit et fabrique ses propres compresseurs Inverter à vitesse variable. Soyez assuré que vous recevrez une conception éprouvée — vous aurez le Daikin Inside.



Soyez rassuré dans votre décision



Élevez vos attentes et obtenez davantage de la performance du système de confort intérieur de votre foyer

Lorsque vous pensez à la fonctionnalité du système de confort intérieur de votre foyer, la gamme de solutions Daikin est prête à vous aider à atteindre le contrôle, l'efficacité énergétique et une tranquillité d'esprit à long terme. Faites passer cette attention aux détails au niveau supérieur en considérant un système écoénergétique Daikin à vitesse variable à la pointe de la technologie. Nous avons conçu et développé tous nos produits pour qu'ils fournissent des années de confort intérieur constant - vous offrant, à vous et à votre famille, un type de confort que vous n'auriez jamais cru possible.

Performance FHQ

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 exploiter efficacement les ressources en énergie.

Un système de climatisation Daikin avec un compresseur à vitesse variable offre une performance de climatisation efficace et économique. Améliorez l'efficacité de votre système tout au long de l'année en combinant votre système de climatisation Daikin à un serpentin de climatisation et à un générateur d'air chaud au gaz à haut rendement pour les mois froids d'hiver. Comme remplacement ou dans une nouvelle construction, le système Daikin offrira un confort efficace à votre famille pendant de nombreuses années.



 R32

Le bon choix pour remplacer le R-410A.

Éprouvé. Facile. Disponible. Efficace.

Entrez dans le futur du confort domestique avec la gamme de produits résidentiels de Daikin. En tant que leader mondial de la climatisation, Daikin s'engage à innover pour améliorer le confort de votre maison grâce à l'utilisation du réfrigérant R-32 à faible potentiel de réchauffement global (PRG). Nos nouveaux produits R-32 ont été conçus pour répondre aux besoins d'efficacité, de fiabilité et de confort, tout en contribuant à réduire l'impact sur l'environnement avec un réfrigérant GWP inférieur à celui du R-410A.

» **Innovation :** Grâce au potentiel de réchauffement climatique plus faible du R-32 (par rapport au précédent R-410A), vous pouvez réduire votre impact sur l'environnement tout en profitant d'un refroidissement et d'un chauffage exceptionnels chez vous.

» **Efficacité :** L'utilisation du réfrigérant R-32 par Daikin et de notre technologie Inverter révolutionnaire assure une efficacité énergétique globale, permettant de réduire les factures d'électricité et la consommation d'énergie.

» **Durabilité :** L'héritage de plus de 100 ans de Daikin garantit que chaque produit est conçu pour durer, offrant des performances et un confort fiables année après année.

» **Intelligent :** De nombreux systèmes Daikin s'intègrent aux technologies de la maison intelligente, ce qui facilite le contrôle et l'optimisation du climat de votre maison. De plus, pour les propriétaires qui souhaitent améliorer encore davantage leur confort intérieur, renseignez-vous sur les systèmes Daikin qui se connectent aux thermostats Daikin One, le nuage Daikin et sur la manière de résoudre d'autres problèmes de qualité de l'air intérieur.

» **Tranquillité d'esprit :** Confiant dans notre qualité, Daikin offre de solides garanties limitées*, garantissant que votre investissement apporte confort et tranquillité d'esprit à long terme.



Alignement avec les objectifs de :

» **Réfrigérant à faible GWP — réduit l'impact à la source :** Utilisation d'un réfrigérant à faible potentiel de réchauffement global (GWP) par rapport aux réfrigérants conventionnels, comme le R-410A.

» **Durabilité :** Facile à remplir, à nettoyer et à réutiliser sur place et facile à récupérer et à recycler.

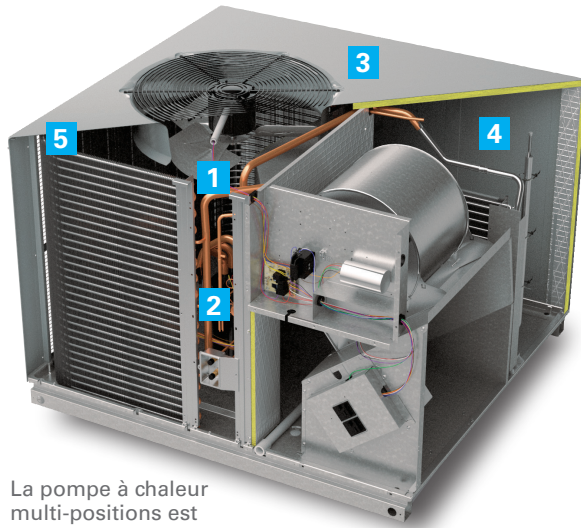
* Les détails complets de la garantie sont disponibles auprès de votre concessionnaire local ou sur le site www.daikincomfort.com

Les fonctionnalités qui améliorent le confort qui contribuent à offrir un meilleur confort

UNITÉ DE POMPE À CHALEUR - JUSQU'À 15,2 TRÉS2 RENDEMENT JUSQU'À 6,7 CPSC2*

DP5HH / DP5HM / DP3HH / DP3HM

- 1 Le compresseur à spirale écoénergétique** offre une climatisation fiable tout en assurant une facture énergétique basse par rapport aux unités de TRÉS2 plus faible.
- 2 La tuyauterie de réfrigération en cuivre de qualité supérieure et la configuration du serpentin réfrigérant** avec ailettes en aluminium offrent des propriétés de transfert thermique exceptionnelles avec le réfrigérant R-410A.
- 3 Boîtier en acier galvanisé** de forte épaisseur avec peinture en poudre électrostatique pour protéger votre système des éléments extérieurs.



La pompe à chaleur multi-positions est illustrée

- 4 Compartiment du souffleur totalement isolé** et équipé de panneaux d'accès pratiques.
- 5 Fonctionnement silencieux –** La couverture d'insonorisation haute densité permet de réduire les niveaux sonores par rapport aux unités sans couverture d'insonorisation.

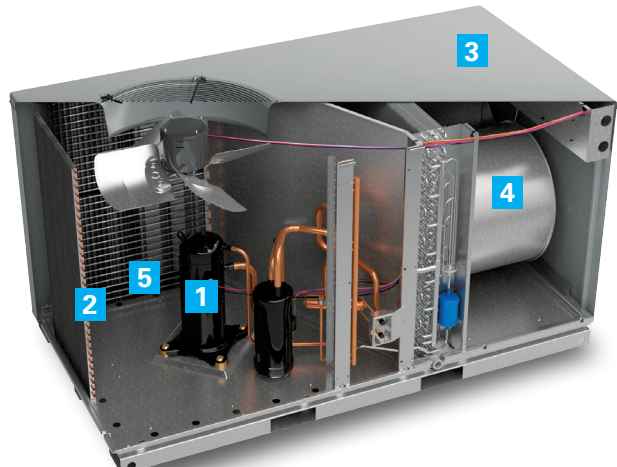
R32

* Certaines fonctionnalités/technologies varient selon le modèle.

SYSTÈME DE CLIMATISATION COMBINÉ JUSQU'À 13,4 TRÉS2 DE PERFORMANCE*

DP3CH

- 1 Le compresseur à spirale écoénergétique** offre une climatisation fiable tout en assurant une facture énergétique basse par rapport aux unités de TRÉS2 plus faible.
- 2 La tuyauterie de réfrigération en cuivre de qualité supérieure** et la configuration du serpentin réfrigérant avec ailettes en aluminium offrent des propriétés de transfert thermique exceptionnelles avec le réfrigérant R-410A.
- 3 Boîtier en acier galvanisé de forte épaisseur** avec peinture en poudre électrostatique pour protéger votre système des éléments extérieurs.
- 4 Compartiment du souffleur totalement isolé** et équipé de panneaux d'accès pratiques.
- 5 Fonctionnement silencieux –** La couverture d'insonorisation haute densité permet de réduire les niveaux sonores par rapport aux unités sans couverture d'insonorisation.



* Certaines fonctionnalités/technologies varient selon le modèle.

POUR EN SAVOIR PLUS, VISITEZ NOTRE SITE INTERNET
[www.daikincomfort.com/products/heating-cooling/
whole-house/packaged-products](http://www.daikincomfort.com/products/heating-cooling/whole-house/packaged-products)



UNITÉS COMBINÉES ÉLECTRIQUES/GAZ JUSQU'À 15,2 TRÉS2, PERFORMANCE AFUE DE 81 %*

DP5GM / DP5UM / DP3GM / DP3UM

La tuyauterie de réfrigération

en cuivre de qualité supérieure et la configuration du serpentin réfrigérant avec ailettes en aluminium offrent des propriétés de transfert thermique exceptionnelles avec le réfrigérant R-32.

Boîtier en acier galvanisé de forte épaisseur avec peinture en poudre electrostatique pour protéger votre système des éléments extérieurs.



Compartiment du souffleur totalement isolé et équipé de panneaux d'accès pratiques.

Fonctionnement silencieux – La couverture d'insonorisation haute densité permet de réduire les niveaux sonores par rapport aux unités sans couverture d'insonorisation.

Échangeur thermique tubulaire en acier inoxydable pour une durabilité et un transfert de chaleur sans pareille.

R32

* Certaines fonctionnalités/technologies varient selon le modèle.

UNITÉS COMBINÉES BICARBURANTJUSQU'À 13,4 TRÉS2, PERFORMANCE AFUE DE 81 %*

DP3DM

La tuyauterie de réfrigération

en cuivre de qualité supérieure et la configuration du serpentin réfrigérant avec ailettes en aluminium offrent des propriétés de transfert thermique exceptionnelles avec le réfrigérant R-410A.

Boîtier en acier galvanisé de forte épaisseur avec peinture en poudre electrostatique pour protéger votre système des éléments extérieurs.



Compartiment du souffleur totalement isolé et équipé de panneaux d'accès pratiques.

Fonctionnement silencieux – La couverture d'insonorisation haute densité permet de réduire les niveaux sonores par rapport aux unités sans couverture d'insonorisation.

La section de chauffage au gaz offre une capacité de chauffage supplémentaire avec jusqu'à 81 % AFUE.

Échangeur thermique tubulaire en acier inoxydable pour une durabilité et un transfert de chaleur sans pareille.

* Certaines fonctionnalités/technologies varient selon le modèle.

Une vaste gamme de solutions pour répondre à vos besoins



MODÈLES	Pompes à chaleur combinés				Système bi-carburant DP3DM [^]	Combinées gaz/électrique			
	DP5HH	DP5HM	NOU- VEAU	NOU- VEAU		NOUVEAU	NOUVEAU	NOUVEAU	NOUVEAU
			DP3HH	DP3HM		DP5GM [^]	DP5UM ^{AA}	DP3GM [^]	DP3UM ^{AA}
Réfrigérant	R-410A	R-410A	R32	R32	R-410A	R32	R32	R32	R32
Garantie limitée de 6 ans pour le remplacement de l'unité*	■	■	S. O.	S. O.	■	■	■	S. O.	S. O.
Garantie limitée de 20 ans sur l'échangeur thermique et garantie à usage unique sur l'échangeur thermique* (ans 21-99)	S. O.	S. O.	S. O.	S. O.	■	■	■	■	■
Garantie limitée de 12 ans sur les pièces*	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2TRÉS	Jusqu'à 15,2	Jusqu'à 15,2	13.4	13.4	Jusqu'à 13,4	Jusqu'à 15,2	Jusqu'à 15,2	13.4	13.4
AFUE	S. O.	S. O.	S. O.	S. O.	81%	81%	81%	81%	81%
CPSC2	6.7	Jusqu'à 6,8	6.7	6.7	6.7	S. O.	S. O.	S. O.	S. O.
Capacité (tonnes)	2 à 5	2 à 5	2 à 5	2 à 5	2 à 4	2 à 5	2½ et 3	2 à 5	2 à 5
Compresseur à spirale	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boîtier en acier galvanisé de forte épaisseur	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Protection du serpentin de condenseur à volet	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Échangeur thermique tubulaire	S.O.	S. O.	S. O.	S. O.	Échangeur thermique tubulaire à double tube en acier inoxydable	Échangeur thermique tubulaire à double tube en acier inoxydable	Échangeur thermique tubulaire à double tube en acier inoxydable	Échangeur thermique tubulaire à double tube en acier inoxydable	Échangeur thermique tubulaire à double tube en acier inoxydable
Option d'installation	Horizontal spécialisé	Multi-positions	Horizontal spécialisé	Multi-positions	Multi-positions	Multi-positions	Multi-positions	Multi-positions	Multi-positions

Systèmes de climatisation combinés	
MODÈLE	DP3CH
Réfrigérant	R-410A
Garantie limitée de 12 ans sur les pièces*	■
2TRÉS	13.4
Capacité (tonnes)	2 à 5
Options d'installation	Horizontal spécialisé
Compresseur à spirale	■
Protection du serpentin réfrigérant à persiennes	■
Boîtier en tôle d'acier galvanisé de forte épaisseur	■

* Les détails complets de la garantie sont disponibles auprès de votre concessionnaire local ou sur le site www.daikincomfort.com. Les garanties limitées varient selon le modèle de produit. Pour bénéficier de la Garantie limitée de remplacement de l'unité de 6 ans (valable aussi longtemps que vous êtes propriétaire de votre maison), de la Garantie limitée sur l'échangeur thermique de 99 ans (valable aussi longtemps que vous êtes propriétaire de votre maison) et/ou de la Garantie limitée de 12 ans des 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, en Floride ni au Québec. La durée de la couverture de garantie au Texas et en Floride diffère dans certains cas. Des exigences supplémentaires sont nécessaires pour l'entretien annuel pour la garantie limitée de 6 ans de remplacement de l'unité. Des changements dans la loi, la réglementation ou la technologie peuvent entraîner l'indisponibilité d'une unité équivalente. D'autres limitations et exclusions s'appliquent. Reportez-vous aux détails complets de la garantie pour la liste complète des limitations et des exclusions, ainsi que les droits et les obligations si une unité équivalente n'est pas disponible.

[^] Ce générateur d'air chaud n'est pas conforme à la limite d'émission de NOx de 14 ng/J de la règle SCAQMD 1111 et n'est donc pas admissible à l'installation dans le district de gestion de la qualité de l'air de la côte sud de la Californie (SCAQMD), le district de contrôle de la pollution de l'air de la vallée de San Joaquin (SJVAPCD) et le district de gestion de la qualité de l'air de la baie (BAAQMD).

^{AA} Ce générateur d'air chaud est conforme à la limite d'émission de NOx de 14 ng/J de la règle 1111 du SCAQMD, et est donc admissible à l'installation dans le district de gestion de la qualité de l'air de la côte sud de la Californie (South Coast Air Quality Management District, ou SCAQMD) et le district de contrôle de la pollution atmosphérique de la vallée de San Joaquin (San Joaquin Valley Air Pollution Control District, ou SJVAPCD).

Veuillez lire les caractéristiques techniques liées au produit pour plus de détails sur les accessoires et les options sur le site daikincomfort.com

Les produits ne sont rien sans les bons concessionnaires pour les soutenir.

« Je suis un *Professionnel du confort Daikin* »



Ces cinq mots simples peuvent vous offrir un confort comme vous ne l'avez jamais connu. Ces mots signifient que le concessionnaire que vous avez invité chez vous est un professionnel hautement qualifié et formé continuellement qui vous aidera à résoudre rapidement et efficacement tous les besoins concernant votre confort intérieur.

Tous les concessionnaires *Professionnels du confort* Daikin cherchent à atteindre les plus hauts niveaux de service à la clientèle, d'intégrité commerciale et de compétence technique. Cela va du maintien d'un excellent classement auprès de leurs bureaux d'éthique commerciale respectifs (BBB) au suivi d'une formation continue sur la meilleure façon d'installer et d'entretenir ou de réparer les produits de la marque Daikin. Pour maintenir ce statut, les *Professionnels du confort* Daikin doivent mettre leurs meilleures capacités au service de chaque client, année après année.

L'engagement envers votre confort

Les *Professionnels du confort* Daikin sont convaincus qu'un propriétaire résidentiel bien informé est le meilleur client possible. Tous les *Professionnels du confort* prennent le temps de vous aider à comprendre vos besoins uniques en confort, d'évaluer la performance de votre système de confort intérieur actuel, et d'envisager en profondeur toutes les options avec vous.



Un engagement à vous offrir les bons produits et le bon service

Les *Professionnels du confort* Daikin ont accès à l'une des gammes les plus complètes de produits et systèmes de confort intérieur disponibles. En tant que fabricant leader d'équipements CVCA, Daikin vous offre une gamme complète de solutions de confort qui garantit qu'un *Professionnel du confort* Daikin peut fournir la solution parfaite pour votre maison.

Un engagement à vous servir sur le long terme

Les *Professionnels du confort* Daikin veulent gagner votre confiance. Ils veulent être votre fournisseur à long terme pour tous vos besoins en confort intérieur. Allant dans le sens de cet engagement, la couverture de la garantie limitée* proposée avec votre produit de confort intérieur Daikin vous apporte une tranquillité d'esprit supplémentaire. Le *Professionnel du confort* Daikin a accès aux programmes exceptionnels de garantie limitée* de Daikin.

* Les détails complets de la garantie sont disponibles auprès de votre concessionnaire local/entrepreneur ou sur le site www.daikincomfort.com.



Si, pour quelque raison que ce soit, un *Professionnel du confort* Daikin ne vous donne pas satisfaction dans l'année suivant l'installation de votre système ou de votre équipement, veuillez contacter le *Professionnel du confort* Daikin qui a installé votre équipement et lui demander d'honorer la Promesse de confort Daikin.

Pour maintenir formellement la distinction de *Professionnel du confort* Daikin, le *Professionnel du confort* Daikin fournira tous

les efforts raisonnables pour résoudre tous les problèmes que vous pourriez rencontrer dans l'année de l'installation de votre équipement sans frais de main-d'œuvre supplémentaires. Si un *Professionnel du confort* Daikin ne vous donne pas satisfaction, il risque de perdre l'autorisation de vendre des produits Daikin. Avec la Promesse de confort Daikin, vous pouvez compter sur le fait que votre *Professionnel du confort* Daikin continuera à vous convaincre bien après la vente.

CONSTRUISEZ VOTRE SYSTÈME | DÉCOUVREZ LES RABAIS | TROUVEZ UN CONCESSIONNAIRE | EN SAVOIR PLUS SUR LE CVCA DAIKIN :

www.daikincomfort.com



Autres moyens d'économiser et d'avoir l'esprit tranquille

Saviez-vous que vous pourriez profiter de rabais de l'État et locaux?

Visitez le site **www.daikincomfort.com/rebates** pour savoir si vous êtes admissible!



Discutez des options de financement avec votre concessionnaire/entrepreneur.

Ayez encore plus l'esprit tranquille grâce à nos options complètes pour un programme d'entretien.

Daikin comprend que vous voulez profitez pendant longtemps d'un service ininterrompu de votre système de confort résidentiel. En incluant un plan d'entretien prolongé **ASURE**, vous pouvez avoir l'esprit tranquille en sachant que vous ne serez pas confronté à des coûts de réparation ou de remplacement de pièces inattendus pour votre système de chauffage et de climatisation. Pour seulement quelques cents par jour, vous pouvez être protégé contre les coûts imprévus d'une visite de réparation et les coûts en continue augmentation liés à l'entretien de votre équipement tout au long de sa durée de vie.

- » Pas de facture de réparation inattendue
- » Service rapide proposé par un concessionnaire agréé Asure
- » Toutes les réparations seront effectuées en utilisant des pièces de remplacement Daikin
- » Aucune préautorisation nécessaire

Ces avantages signifient que vous serez au frais en été et au chaud en hiver - un avantage ABORDABLE qui ajoute de la VALEUR tout au long de la vie utile de votre produit de confort résidentiel.

Pour en savoir plus sur les programmes d'entretien prolongés de Daikin disponibles actuellement, veuillez contacter votre représentant des ventes ou votre concessionnaire local.





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 climatisation) au monde. Fondée en 1924, Daikin a célébré 100 ans de leadership mondial CVCA en 2024. 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 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 les Manuels de produit avant d'utiliser ce produit. Les Manuels de produit fournissent 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.

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.

© 2025 DAIKIN COMFORT TECHNOLOGIES NORTH AMERICA, INC.

Houston, Texas – É.-U. www.daikincomfort.com

CB-PACKAGED_R32_05-25_FR