

GCV96
CHAUDIÈRE À GAZ À DEUX ÉTAGES

EEM À HAUTE EFFICACITÉ ET À VITESSE VARIABLE

**PERFORMANCE OFFRANT UN RENDEMENT
ÉNERGÉTIQUE ALLANT JUSQU'À 96 %**

Courant descendant/horizontal

Goodman®

Air Conditioning & Heating



Thank goodness
for Goodman.®



Chez Goodman, nous croyons en la fiabilité des produits américains.
Les unités sont conçues, dessinées et assemblées aux États-Unis





Goodman® est l'un des joueurs les plus importants dans les systèmes de chauffage et de confort écoénergétiques pour la maison. Goodman est véritablement digne de son nom, puisqu'il fabrique une technologie écoénergétique éprouvée en utilisant des matériaux très durables et des principes de fabrication à la fine pointe. Alors, peu importe où vous vivez et si votre maison est petite ou grande, Goodman dispose probablement d'une chaudière à gaz qui vous permettra de garder votre maison au chaud et confortable.

Goodman est une marque qui ne lésine pas sur votre confort.

La meilleure chaudière à gaz est celle qui vous offre la tranquillité d'esprit. Elle se met en marche lorsque vous en avez besoin et fonctionne silencieusement et efficacement tout au long de l'hiver. La GCVC96 de Goodman possède de nombreuses fonctions conçues pour offrir une performance exceptionnelle pendant des années à venir. Nous avons utilisé des techniques et des matériaux avancés afin que vous sachiez que l'air confortable et égal qui se propage dans l'ensemble de votre maison provient d'un système de chauffage écoénergétique conçu pour durer plusieurs années.

Les grosses factures vous donnent mal à la tête?

Celles-ci fonderont aussi à vue d'œil. Notre gamme complète de chaudières à gaz est offerte à un prix qui vous permettra d'ajouter plus de confort à votre budget grâce à un distributeur local indépendant. Et ce n'est que le commencement. Nous voulons vous voir sourire chaque fois que vous ouvrez votre facture de chauffage. C'est pourquoi nous avons conçu nos unités en utilisant des technologies écoénergétiques.

Nous sommes fiers de l'héritage laissé par l'entreprise.

Les systèmes de chauffage et de climatisation de Goodman sont conçus pour fournir des solutions de confort très abordables et écoénergétiques pour la maison en utilisant des technologies avancées. Mais l'entreprise ne met pas pour autant de côté ses bonnes vieilles valeurs. Goodman croit en l'intégrité des travailleurs américains. C'est pourquoi les systèmes de chauffage et de climatisation de marque Goodman sont conçus, dessinés et assemblés aux États-Unis

Profitez d'un confort fiable à l'intérieur de votre maison, hiver après hiver.





BEAUCOUP D'ÉLÉMENTS ENTRENT EN LIGNE DE COMPTE DANS LA FABRICATION DE CHAQUE CHAUDIÈRE À GAZ DE MARQUE GOODMAN® GCVC96

L'art de la précision

Échangeur de chaleur primaire en fabriqué d'acier aluminisé – Sa fabrication distinctive en acier tubulaire aluminisé formé en utilisant une technologie sans pli permet d'obtenir un échangeur d'air extrêmement durable. Jumelé à son échangeur de chaleur secondaire en acier inoxydable, cette combinaison offre fiabilité, durabilité et efficacité.

Compatible avec le système de communication ComfortNet™ – Surveille continuellement le rendement du système et permet d'offrir en option le contrôle du système à distance.

Les chaudières à gaz Goodman fonctionnent comme elles sont supposées de le faire, ce qui fait d'elles des œuvres d'art.

Moteur de circulateur EEM à vitesse variable efficace et silencieux – Permet un démarrage et un arrêt silencieux du système grâce à une haute efficacité.

Allumeur durable en nitrure de silicium – Élimine le besoin d'avoir un pilote gaspillant de l'énergie.

Soupape à gaz à deux étages – Réduit l'énergie nécessaire durant les périodes de demande tempérée afin d'offrir plus de confort et d'efficacité par rapport aux soupapes à gaz à un étage.

Ventilateur silencieux à deux étages – Fournit un contrôle précis et un rendement énergétique amélioré par rapport aux chaudières utilisant le tirage naturel.

Panneau de commande à autodiagnostic – Surveille continuellement le système pour obtenir un fonctionnement fiable et uniforme en plus d'enregistrer les derniers codes de diagnostic en mémoire et d'indiquer la condition par l'entremise d'un affichage à 7 segments pour permettre une résolution de problème rapide.

Boîtier thermiquement isolé – Le boîtier isolé permet de limiter les fuites d'air à moins de 2 % afin de maximiser l'efficacité du transfert de chaleur et de diminuer le bruit du souffleur.

Thank goodness for Goodman®

LA MISE À NIVEAU DES COMPOSANTS OFFRE UNE MEILLEURE PERFORMANCE

L'échangeur d'air principal en acier aluminisé tubulaire des chaudières à gaz Goodman est probablement le composant le plus essentiel de la performance de celles-ci. Cet échangeur d'air distinctif utilise une technologie sans plis qui a été développée pour offrir une durabilité extraordinaire ainsi qu'une fiabilité à long terme.



DEMEUREZ CONNECTÉ AVEC COMFORTNET™



Toujours à la recherche d'un meilleur rendement et

d'économies d'énergie, nos ingénieurs évaluent constamment les dernières technologies les plus fiables et les intègrent dans chacune de nos chaudières à gaz Goodman.

Mais surtout, votre nouvelle chaudière sera compatible avec les systèmes de communication ComfortNet™. Avec un vaste assortiment de fonctionnalités intégrées, votre entrepreneur peut facilement surveiller et passer en revue les données de votre système durant l'entretien et le service. Ceci permet d'offrir une performance exceptionnelle ainsi que la détection précise de tous les problèmes liés au système.

Indépendants, fiables, courtois, prompts, honnêtes, très compétents et respectueux de vous et de votre maison. C'est ce qu'affirment tous les propriétaires de maison

« Ils sont bons, et même très bons! »



Qu'est-ce qui explique que Goodman® soit une marque avec une telle reconnaissance?

Plusieurs de vos voisins ont peut-être découvert qu'un système de confort écoénergétique et fiable pour la maison ne coûte pas nécessairement une fortune. Les systèmes pour les maisons de marque Goodman possèdent plusieurs des avantages technologiques à la fine pointe et permettant d'effectuer des économies que nous pouvons offrir. Ils sont conçus et pensés pour fonctionner silencieusement et sans soucis.

PLANS DE SERVICE PROLONGÉ DISPONIBLES

Pour une plus grande tranquillité d'esprit, demandez à votre distributeur ou visitez notre site Web au www.goodmanmfg.com pour obtenir de plus amples détails à propos d'Asure™, un plan de service prolongé sur les pièces et la main-d'œuvre pour votre système de CVCA Goodman®. †

Asure™
PLAN DE SERVICE PROLONGÉ †

† Les plans de service prolongé ne sont pas offerts dans tous les états. Demandez à votre détaillant de plus amples détails.



COMPTEZ SUR LA FORMIDABLE PROTECTION DE LA GARANTIE LIMITÉE*

GARANTIE LIMITÉE* DE
10 ANS DE REMPLACEMENT
DE L'UNITÉ

GARANTIE LIMITÉE*
À VIE
DE L'ÉCHANGEUR
DE CHALEUR

GARANTIE LIMITÉE* DE
10 ANS SUR LES
PIÈCES

* Les détails complets de la garantie sont disponibles auprès de votre revendeur local ou au www.goodmanmfg.com. Pour profiter de la garantie limitée de remplacement de l'échangeur de chaleur de 10 ans (valide tant et aussi longtemps que vous êtes propriétaire de votre maison) et de la garantie limitée de 10 ans sur les pièces, l'inscription en ligne doit être effectuée dans les 60 jours suivant l'installation. L'inscription en ligne n'est pas nécessaire en Californie ou au Québec.



PERFORMANCE

JUSQU'À
96%
DE RENDEMENT
ÉNERGÉTIQUE
ANNUEL

Le rendement énergétique annuel de 96 % de cette chaudière à gaz signifie que 96 cents de chaque dollar dépensés en énergie de chauffage servent à réchauffer votre maison. Le Ministère de l'Énergie (DOE) a établi le système du rendement énergétique annuel pour calculer le coût annuel d'utilisation des chaudières à gaz résidentielles.

APRÈS AVOIR CHOISI LA MARQUE GOODMAN®,
VOUS SEREZ CONVAINCU POUR LE RESTANT DE VOS JOURS.



Des millions de propriétaires de maison à travers l'Amérique du Nord sont déjà conquis.

VOUS POUVEZ VOUS JOINDRE À EUX!

Rendez-vous sur www.goodmanmfg.com/reviews
et découvrez pourquoi vous direz « Heureusement qu'il y a Goodman® ».

DAIKIN

GOODMAN – UN MEMBRE DU GROUPE DAIKIN

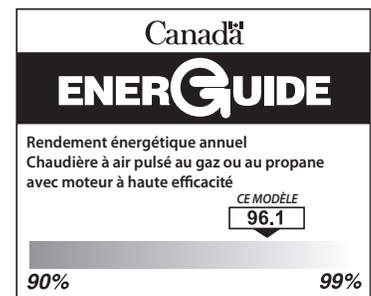
Daikin Industries, Ltd. (DIL) est une entreprise mondiale Fortune 1000. Il s'agit d'un leader mondial en matière de systèmes CVCA résidentiels et commerciaux. DIL s'est engagé principalement dans le développement, la fabrication, la vente et le service après-vente des équipements de chauffage, de ventilation, de climatisation et de réfrigération, de réfrigérants et d'autres produits chimiques ainsi que des produits d'huile hydraulique. Le siège social de DIL se trouve à Osaka au Japon.

L'entreprise fournit des solutions novatrices de première qualité pour la gestion du confort intérieur qui satisfont les besoins en constante évolution des clients résidentiels, commerciaux et industriels.



Renseignements supplémentaires

Avant d'acheter cet appareil, veuillez lire les renseignements importants à propos de sa consommation annuelle estimée d'énergie, son coût d'exploitation annuel, ou sa cote d'efficacité énergétique qui est disponible auprès de votre revendeur.



Goodman®

a member of **DAIKIN** group

Notre engagement continu à produire des produits de qualité peut entraîner des changements de spécifications sans préavis. © 2016 Goodman Manufacturing Company, L.P. Houston, Texas · États-Unis www.goodmanmfg.com

CB-GCVC96-FR 6-16