

PERFORMANCE 14 SEER



Air Conditioning & Heating

# GSX14 CLIMATISEUR À HAUT RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE



Thank goodness for Goodman.®



Air Conditioning & Heating

## EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

En tant que propriétaire d'un climatiseur GSX14 R-410A Goodman®, vous avez pris l'une des meilleures décisions d'achat possibles sur le marché des équipements CVCA. Chez Goodman, nous nous efforçons de construire des équipements de chauffage et de climatisation garantissant ce qu'il y a de mieux en matière de performance, d'efficacité énergétique, de durabilité et d'intégration à l'environnement – tout ça pour un prix qui vous poussera à dire « **Dieu merci pour Goodman®** ».

Plus particulièrement, votre climatiseur GSX14 Goodman vous assure une climatisation et un chauffage fiables avec des niveaux de rendement énergétique économiques en comparaison avec les climatiseurs de niveau SEER inférieur.



## CONFORT. ÉCONOMIES. PERFORMANCE.

### BÉNÉFICIEZ DU CONFORT

Vous pouvez compter sur votre climatiseur GSX14 Goodman pour vous tenir au frais même les jours de grande chaleur estivaux. Votre climatiseur Goodman se met en marche avec un compresseur à haut rendement énergétique qui fonctionne en tandem avec notre serpentin à haut rendement. Le serpentin est constitué d'une tuyauterie en cuivre de qualité et d'ailettes ondulées en aluminium dont la conception maximise la surface. Ces composants de qualité supérieure assurent ensemble la climatisation efficace de votre maison.

### LE SILENCE SUR LEQUEL VOUS POUVEZ COMPTER

Nous savons que le démarrage bruyant d'un climatiseur est la dernière chose que vous souhaitez entendre la nuit. Ainsi, nous construisons nos climatiseurs GSX14 Goodman avec des caractéristiques insonorisantes qui permettent de garantir que votre système de climatisation n'affecte pas votre nuit de sommeil. Nous nous appuyons sur un système silencieux de ventilation du condensateur - un ventilateur à trois lames et un capot de contrôle sonore - pour réduire le bruit du ventilateur. Votre climatiseur Goodman GSX14 rafraîchira votre maison et la rendra confortable, année après année.



**La conception du tube de 5 mm du serpentin de condensation SMARTCOIL de Goodman optimise la capacité de transfert de la chaleur du réfrigérant R-410A en comparaison avec la tuyauterie en cuivre classique de 3/8".**

### TECHNOLOGIE SMARTCOIL™ PLUS PETIT, MAIS PLUS INTELLIGENT

Depuis toujours, le secteur des équipements CVCA a établi que la combinaison d'une tuyauterie en cuivre et d'ailettes en aluminium permettait d'assurer le transfert de chaleur thermique le plus efficace possible. Aujourd'hui, la marque Goodman a amélioré les normes dans ce domaine en rendant la tuyauterie en cuivre du serpentin du condensateur plus petite et plus efficace. Le résultat consiste en un climatiseur capable d'offrir un haut rendement, d'utiliser moins de réfrigérant et de vous assurer un confort économique et énergétique pendant de longues années.



### RÉFRIGÉRANT R-410A

Comparée aux unités utilisant un réfrigérant R-22 avec un SEER plus faible, notre nouveau climatiseur GSX14 Goodman vous apportera non seulement des performances économiques de refroidissement pendant de nombreuses années mais il fonctionne en plus avec le réfrigérant R-410A. Ce réfrigérant ne contient pas de chlore.

Introduit en 1995, le gaz réfrigérant R-410A a permis d'améliorer la durabilité et la fiabilité des compresseurs des climatiseurs.





## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

### REMARQUABLES :

## GSX14 DE LA MARQUE GOODMAN®

CLIMATISEUR À HAUT RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE  
COMPATIBLE R-410A

- Réfrigérant R-410A, sans chlore
- Compresseur à haut rendement énergétique
- Filtre déshydrateur de la conduite installé en usine
- Tube en cuivre/serpentin à ailettes en aluminium
- Un boîtier à persiennes en acier galvanisé de forte épaisseur permettant la protection du serpentin
- Robinets de service des conduites de liquide et d'aspiration en laiton
- Un serpentin réfrigérant à haut rendement composé d'ailettes ondulées en aluminium et d'une tuyauterie en cuivre rayé destinée à la réfrigération
- Certifié par l'Institut sur le conditionnement de l'air, le chauffage et la réfrigération (AHRI)

Discutez avec votre revendeur agréé Goodman afin d'en savoir plus concernant les possibilités d'amélioration de l'efficacité de votre nouvelle unité.



## UNE EXCELLENTE COUVERTURE DE GARANTIE\*




\*Les détails complets de la garantie sont disponibles auprès de votre revendeur local ou sur [www.goodmanmfg.com](http://www.goodmanmfg.com). Pour recevoir la garantie limitée de 10 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 ni au Québec.

### INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

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



Thank goodness for Goodman.®

MODÈLE	EFFICACITÉ SEER DU REFROIDISSEMENT	COUVERTURE DE LA GARANTIE* LIMITÉE			COMPATIBLE 	COUVERTURE INSONORISANTE POUR COMPRESSEUR	FILTRE DÉSHYDRATEUR INSTALLÉ EN USINE
		GARANTIE* LIMITÉE DE 10 ANS POUR LE REMPLACEMENT DU COMPRESSEUR	GARANTIE* LIMITÉE À VIE SUR LE COMPRESSEUR	GARANTIE* LIMITÉE DE 10 ANS SUR LES PIÈCES			
DSXC18	Jusqu'à 18	●	●	●	●	●	
DSXC16	Jusqu'à 16	●	●	●	●	●	
GSX16	Jusqu'à 16			●	●	●	
SSX14	Jusqu'à 15		●	●		●	
GSX14	14			●		●	

\*Les détails complets de la garantie sont disponibles auprès de votre revendeur local ou sur [www.goodmanmfg.com](http://www.goodmanmfg.com). Pour recevoir la garantie limitée de 10 ans de remplacement du compresseur, la garantie limitée à vie du compresseur (valable aussi longtemps que vous êtes propriétaire de votre domicile), la garantie limitée de 10 ans du compresseur et la garantie limitée de 10 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 ni au Québec.



## GOODMAN – UN MEMBRE DU GROUPE DAIKIN

Daikin Industries, Ltd. (DIL) est une société reprise dans la liste Fortune 1000 comptant plus de 50.000 employés dans le monde entier, ce qui en fait le principal fabricant de systèmes CVCA résidentiels et professionnels du monde.

DIL s'engage principalement dans le développement, la fabrication, la vente et le support après-vente des équipements de chauffage, de ventilation, de conditionnement d'air et de réfrigération, des réfrigérants et d'autres produits chimiques tels que les huiles hydrauliques. Le siège de DIL est situé à Osaka, au Japon, et détient des installations dans 18 pays et une présence commerciale dans plus de 90 pays.

La société fournit des solutions de gestion de la climatisation intérieure de première qualité et innovante afin de satisfaire les besoins en évolution constante des clients résidentiels, professionnels et industriels.



a member of **DAIKIN** group

Notre engagement continu envers des produits de qualité peut se traduire par des changements dans les spécifications sans préavis.

© 2014 Goodman Manufacturing Company, L.P. · Houston, Texas

[www.goodmanmfg.com](http://www.goodmanmfg.com)



CB-GSX14 12-14