

Générateur d'air chaud au gaz  
haute efficacité à vitesses multiples à une phase

Débit descendant/horizontal | Jusqu'à 96 % de rendement énergétique annuel | ACSS96

Ayez l'esprit tranquille.  
C'est un appareil Amana<sup>®</sup>.



Amana est une marque déposée de Maytag Corporation ou de ses sociétés affiliées et est utilisée sous licence par Goodman Company, L.P., Houston, TX, États-Unis. Tous droits réservés.

Produits Amana<sup>®</sup>  
de première qualité

/ Échangeur thermique primaire  
tubulaire en acier inoxydable

# GÉNÉRATEUR D'AIR CHAUD AU GAZ HAUTE EFFICACITÉ À VITESSES MULTIPLES À UNE PHASE

Débit descendant/horizontal | Jusqu'à 96 % de rendement énergétique annuel | ACSS96

Des caractéristiques dont nous pouvons être fiers :



**Confort  
silencieux**

De nombreux propriétaires considèrent que les meilleurs générateurs d'air chaud au gaz ne doivent pas être vus ou entendus. C'est pourquoi les générateurs d'air chaud à vitesses multiples ACSS92 de marque Amana sont isolés contre le bruit. Avec un ventilateur isolé contre le bruit et un caisson d'acier de forte épaisseur, il offre un rendement plus efficace et silencieux que les générateurs d'air chaud à tirage naturel.



**Efficacité  
énergétique**

L'efficacité énergétique engendre une économie sur les coûts. L'efficacité d'un générateur d'air chaud au gaz est principalement déterminée selon deux facteurs : son taux de rendement énergétique annuel, qui indique le pourcentage de chaque dollar de gaz naturel acheté qui est utilisé pour chauffer votre maison, et le type de ventilateur utilisé dans le générateur d'air chaud.

Ce générateur d'air chaud à vitesses multiples à une phase de marque Amana offre un rendement énergétique annuel de 96 % en comparaison au rendement inférieur des générateurs d'air chaud au gaz moins efficaces. Son ventilateur à vitesses multiples permet d'améliorer son rendement et de maintenir une chaleur constante en mode chauffage réduit, sans les pointes de chauffage inefficaces associées aux générateurs à tirage naturel.



## Choisissez un générateur d'air chaud au gaz de marque Amana® et vous n'aurez plus froid aux pieds

Quand vient le temps de remplacer votre vieux générateur d'air chaud, vous devriez vous fier à un nom que vous connaissez, comme la marque Amana, l'une des marques les plus réputées et établies des États-Unis. Avec un générateur d'air chaud à vitesses multiples à une phase ACVC96 de marque Amana, la tranquillité d'esprit n'est qu'un des avantages dont vous bénéficierez.

*Les pièces améliorées permettent un meilleur rendement d'échange*

Le nouvel échangeur thermique primaire tubulaire en acier inoxydable maintenant utilisé dans les générateurs d'air chaud au gaz de marque Amana est un excellent successeur à notre échangeur thermique Million-Air®, lui-même très apprécié. Représentant l'une des composantes les plus importantes d'un générateur d'air chaud au gaz, cet échangeur thermique repensé utilise une technologie de coude ondulé pour offrir une durabilité extraordinaire et une fiabilité à long terme.

*Les meilleures performances en matière de rentabilité*

Avec un rendement énergétique annuel de 90 % ou plus, votre générateur d'air chaud au gaz fait partie des meilleurs de sa catégorie. Le générateur ACSS96 de marque Amana présente un rendement énergétique annuel de 96 %, ce qui signifie simplement que pour chaque dollar dépensé en énergie, 96 cents sont réellement utilisés pour chauffer votre maison. Cela représente très peu d'énergie gaspillée comparativement aux systèmes de chauffage au rendement inférieur ou aux modèles anciens, qui sont de moins en moins efficaces.

Heating & Air Conditioning  
**Amana**  
LASTS AND LASTS AND LASTS.

*La sécurité des garanties exceptionnelles de la marque Amana*

Pour une offre vraiment irrésistible, les systèmes de confort intérieur de marque Amana sont couverts par certaines des meilleures garanties limitées de l'industrie\*. La plupart de nos générateurs d'air chaud au gaz sont couverts par une garantie limitée à vie pour le remplacement de l'appareil\*, et tous les produits Amana offrent une garantie limitée de 10 ans sur les pièces\*. Ensemble, ces garanties vous confèrent un niveau de protection simplement légendaire à l'achat.

### PROTECTION EN VERTU DE LA GARANTIE LIMITÉE\*



\* Détails complets sur la garantie disponibles auprès de votre concessionnaire régional ou sur le site Web [www.amana-hac.com](http://www.amana-hac.com). Pour vous prévaloir de la garantie limitée à vie sur le remplacement de l'appareil et de la garantie limitée de 10 ans sur les pièces, l'enregistrement en ligne doit être effectué dans les 60 jours suivant l'installation. L'enregistrement en ligne n'est pas obligatoire en Californie ou au Québec.

### PLANS DE SERVICE PROLONGÉ OFFERTS

Pour encore plus de tranquillité d'esprit, demandez à votre concessionnaire des détails au sujet d'Asure<sup>SM</sup>, un plan de service prolongé abordable pour les pièces et/ou la main-d'œuvre pour l'ensemble de votre système CVCA de marque Amana, ou consultez notre site Web au [www.amana-hac.com](http://www.amana-hac.com).<sup>†</sup>

## Avantages du générateur d'air chaud au gaz à haute efficacité ACSS96 de marque Amana® :

- ✓ **96 % de rendement énergétique annuel** – Convertit jusqu'à 96 cents de chaque dollar d'énergie en confort à l'intérieur de votre maison.
- ✓ **Échangeur thermique primaire tubulaire en acier inoxydable** – Construction tubulaire en acier inoxydable unique formée en utilisant une technologie de coude ondulé qui permet d'obtenir un échangeur thermique extrêmement durable. Appareillée avec un échangeur thermique secondaire en acier inoxydable, cette combinaison offre fiabilité, durabilité et efficacité.
- ✓ **Moteur de circulateur à vitesses multiples efficace et silencieux** – Offre un démarrage et un arrêt silencieux, ainsi qu'une performance très efficace.
- ✓ **Allumeur en nitrure de silicium durable** – Élimine le besoin d'une flamme pilote qui gaspille l'énergie.
- ✓ **Soupape de gaz à une phase** – Réduit les besoins en énergie pendant les demandes modérées afin d'offrir un confort exceptionnel et une efficacité supérieure en comparaison aux générateurs d'air chaud à tirage naturel.
- ✓ **Ventilateur à induction d'air à une vitesse silencieux** – Offre un contrôle précis et une performance écoénergétique améliorée en comparaison à un générateur d'air chaud à tirage naturel.
- ✓ **Circulation d'air continue** – Offre une meilleure filtration et garde l'air en mouvement dans la totalité de votre maison afin d'aider à conserver le confort.
- ✓ **Tableau de commande à diagnostic automatique** – Surveille le système en continu pour un fonctionnement fiable et constant, enregistre les derniers codes de diagnostic en mémoire et indique la condition grâce à un écran double à sept segments pour un dépannage rapide.
- ✓ **Boîtier en acier de forte épaisseur au fini durable** – Résiste à la corrosion et protège les composantes essentielles.
- ✓ **Caisson à isolation thermique** – Le caisson entièrement isolé limite les fuites d'air à moins de 2 %, maximisant ainsi l'efficacité du transfert de chaleur et limitant le bruit du moteur de ventilateur.

JUSQU'À  
**96 %**  
DE RENDEMENT  
ÉNERGÉTIQUE  
ANNUEL

## Une histoire de confort

La réputation impeccable d'un américain pur sang

Les systèmes de climatisation et de chauffage de marque Amana font partie de l'héritage bien vivant de l'une des marques les plus reconnues et respectées en Amérique. Fondée il y a huit décennies à Amana, en Iowa, la marque est synonyme de produits de première qualité durables – qu'il s'agisse d'appareils ménagers ou d'équipement de climatisation et de chauffage. Il y a fort à parier que vous et les générations qui vous ont précédé avez profité du rendement fiable et de la longévité que la marque Amana offre encore à ce jour.



Proudly Assembled in Texas and Tennessee



**Asure**  
EXTENDED SERVICE PLAN †

† Les plans de service prolongé ne sont pas offerts dans toutes les provinces et tous les territoires. Consultez votre concessionnaire pour obtenir tous les détails.

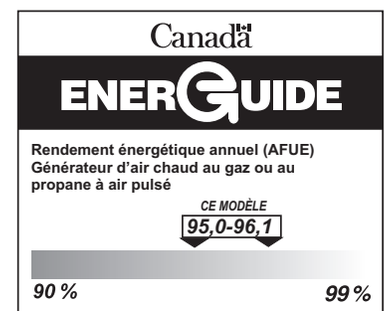
## Un confort à la mesure de votre famille.

Qu'il soit temps de remplacer un composant à l'intérieur d'un système de CVCA central existant ou d'installer un tout nouveau système, les produits de marque Amana<sup>®</sup> fournissent un confort et une efficacité sur lesquels votre famille peut se fier au fil des saisons.



L'héritage de qualité de la marque Amana<sup>®</sup> fait l'objet d'un examen quotidien.

La marque Amana est considérée comme un héritage américain en ce qui concerne les systèmes de climatisation et de chauffage écoénergétiques. Pour obtenir de plus amples renseignements, consultez les commentaires de propriétaires au [www.amana-hac.com/reviews](http://www.amana-hac.com/reviews).



*Renseignements supplémentaires*  
Avant d'acheter cet appareil, lisez les renseignements importants au sujet de sa consommation annuelle en énergie prévue, de son coût de fonctionnement annuel ou du taux de rendement énergétique qui sont disponibles auprès de votre concessionnaire.

[www.amana-hac.com](http://www.amana-hac.com)