

Thermopompe haute efficacité  
avec technologie Inverter

Jusqu'à 19 TRES | Jusqu'à 10 CPSC | AVZC18

Soyez en confiance.  
C'est un appareil Amana<sup>®</sup>.



Amana est une marque déposée de la société Maytag ou de ses sociétés affiliées et elle est utilisée sous licence par la société Goodman, LP, Houston, TX., États-Unis. Tous droits réservés.

Qualité haut de gamme  
de la marque Amana<sup>®</sup>

Compresseur à vitesse  
variable haute efficacité

Compatible avec les systèmes  
de communication ComfortNet<sup>™</sup>



# THERMOPOMPE HAUTE EFFICACITÉ AVEC TECHNOLOGIE INVERTER

AVZC18 | JUSQU'À 19 TRES | JUSQU'À 10 CPSC

## Fonctionnalités distinctives :



**Compatible avec les systèmes de communication ComfortNet™**

Les thermostats ont évolué au-delà des simples ajustements de température à l'intérieur et le contrôle des communications ComfortNet offre une grande variété de capacités simples d'utilisation permettant d'améliorer le confort sur son écran tactile ACL élégant. Avec des réglages de température planifiés et programmables ainsi que le contrôle optionnel à distance permettant d'effectuer un suivi continu de la performance et de recevoir des alertes automatisées à l'entretien, le système ComfortNet offre un confort à la maison et un contrôle avantageux par rapport aux thermostats non programmables.



**Performance Silencieuse**

Soyez assuré que votre thermopompe de marque Amana vous fournira un fonctionnement silencieux. Afin de minimiser les bruits de fonctionnement, nous avons conçu nos systèmes de façon acoustique en leur apportant des améliorations qui incluent un couvercle sur le compresseur qui permet de réduire les émissions sonores, fabriqué à partir de mousse à haute densité, et un dessus spécialement conçu pour atténuer le son.



**Appareil Écoénergétique**

Écoénergétique rime avec économies. Votre thermopompe AVZC18 de marque Amana vous offre une performance écoénergétique allant jusqu'à 19 TRES. « TRES » signifie Taux de rendement énergétique saisonnier, une mesure utilisée par le département de l'Énergie aux États-Unis afin de classer l'efficacité de climatisation des thermopompes. Plus la valeur TRES est élevée, plus l'appareil est efficace et moins il en coûte cher de le faire fonctionner. Par rapport aux unités ayant un TRES inférieur que l'on retrouve dans la plupart des maisons, la thermopompe AVZC18 de marque Amana fournit des économies importantes sur votre facture d'électricité.



## Comment Amana® facilite votre prise de décision

L'achat d'un système de confort intérieur ne doit pas être pris à la légère. Vous pouvez toutefois avoir confiance en votre décision lorsque vous prenez en considération tout ce qui distingue la vénérable marque Amana®.

### *Savoir-faire rassurant*

L'ingénierie novatrice, les processus de fabrication de renommée mondiale et la démarche continue afin de s'assurer que chaque unité satisfait nos normes rigoureuses ne sont que quelques-uns des faits qui définissent la marque Amana et qui permettent d'atteindre le niveau élevé de performance auquel les propriétaires s'attendent pour cette marque légendaire américaine. Assemblées dans des usines au Texas, les thermopompes de marque Amana sont conçues pour durer encore et encore.

### *Compresseur digne de confiance*

Avec les thermopompes de marque Amana, votre confort et vos économies commencent avec un compresseur à vitesse variable haute efficacité pour fournir des années de climatisation en toute fiabilité. Avec la fine pointe de la technologie en matière de compression,

une protection contre les surcharges et un design efficace, le compresseur à vitesse variable est pourvu de notre propre serpentins de condensation durable à haute efficacité qui est fabriqué d'ailettes en aluminium ondulé et de tubes de cuivre rayé pouvant être utilisés avec un frigorigène.

### *La sécurité des garanties limitées exceptionnelles de la marque Amana\**

Et pour véritablement conclure l'affaire, les systèmes de confort de marque Amana sont appuyés des meilleures garanties limitées de l'industrie\*. La majorité de nos produits de CVCA sont couverts par une Garantie limitée à vie de remplacement de l'unité\*, tandis que tous les produits de marque Amana possèdent une Garantie limitée de 10 ans sur les pièces\*. Ces garanties s'unissent pour offrir aux propriétaires un niveau légendaire de protection de leur achat.

**PROTECTION DE LA GARANTIE LIMITÉE\***



\* Les détails complets de la garantie sont disponibles auprès de votre revendeur local ou sur [www.amana-hac.com](http://www.amana-hac.com). Pour profiter de la garantie limitée à vie de remplacement de l'unité (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.

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

## Les avantages de la thermopompe haute efficacité AVZC18 de marque Amana® :

- ✔ **Compatible avec ComfortNet™** – Surveille en continu la performance du système et permet le contrôle à distance du système en option.
- ✔ **Compresseur haute efficacité à vitesse variable** – Conçu pour fournir des années de climatisation en toute fiabilité, il fournit une performance de climatisation allant jusqu'à 19 TRES permettant de diminuer vos coûts d'électricité par rapport à des compresseurs à un étage ayant une valeur TRES inférieure.
- ✔ **Moteur haute efficacité du ventilateur de condensateur avec module de commande électronique à vitesse variable** – Grâce au design avancé du ventilateur, celui-ci est en mesure de fournir une circulation d'air fiable et silencieuse à travers le serpentin de condensation.
- ✔ **Diagnostic avancé** – Le suivi continu de votre thermopompe permet de réduire le risque de défaillance et de déterminer rapidement les problèmes afin d'effectuer rapidement la réparation.
- ✔ **Capacité de climatisation efficace** – Tube de cuivre de 5 mm pouvant être utilisé avec un frigorigène et configuration du serpentin à ailettes d'aluminium offrant des propriétés exceptionnelles de transfert de chaleur avec un réfrigérant R-410A.
- ✔ **Fonctionnement silencieux** – Conception de la couverture d'insonorisation qui permet de réduire les niveaux de bruit par rapport aux unités sans couvertures d'insonorisation pour des années de confort silencieux.
- ✔ **Boîtier en acier galvanisé épais avec atténuation sonore** – Le ventilateur de conception avancée fournit une circulation d'air faible et silencieuse à travers le serpentin de condensation.

### PLANS DE PROTECTION PROLONGÉE DISPONIBLES

Pour une plus grande tranquillité d'esprit, demandez à votre distributeur ou rendez-vous sur notre site Web [www.amana-hac.com](http://www.amana-hac.com) pour de plus amples détails à propos d'Asure™, un plan de protection prolongée pour les pièces et la main-d'œuvre pour l'ensemble de votre système de CVCA de marque Amana.†

## La différence se situe dans notre technologie Inverter

L'héritage de systèmes écoénergétiques de confort de la marque Amana se poursuit avec les compresseurs à vitesse variable avec technologie Inverter. En termes simples, un compresseur à technologie Inverter fonctionne comme un commutateur à atténuation pour une ampoule. Avec un compresseur disposant de la technologie Inverter, les niveaux de vitesse s'ajustent automatiquement pour optimiser la quantité d'énergie requise pour conserver la température que vous avez sélectionnée sur le thermostat. Lorsque plus de puissance est requise, la technologie Inverter augmente la vitesse du compresseur. Lorsque la température désirée est atteinte, la technologie Inverter ajuste la vitesse pour offrir la bonne quantité d'énergie requise afin de conserver le confort intérieur. La facture d'électricité sera inférieure par rapport aux compresseurs à une vitesse et le confort à l'intérieur est encore plus constant puisque le compresseur ne fonctionne pas au maximum de sa capacité en tout temps.

## Un patrimoine de confort L'impeccable réputation d'une marque américaine

Les systèmes de climatisation et de chauffage de marque Amana font partie du patrimoine de l'une des marques les plus reconnues et respectées en Amérique. Apparue il y a huit décennies à Amana, en Iowa, la marque est depuis synonyme de produits durables de première qualité – des appareils ménagers au matériel de chauffage et de climatisation. Il est fort probable que vous, et les générations avant vous, ayez profité de la performance fiable et de la longévité que la marque Amana continue d'assurer.



Designed, Engineered and Assembled in the U.S.A.

**Asure™**  
EXTENDED SERVICE PLAN†

† Les plans de protection prolongée ne sont pas disponibles dans tous les États. Demandez à votre distributeur de plus amples détails.

Nous ne sommes pas les seuls à l'affirmer.....  
 Nos clients donnent leur avis sur notre marque chaque jour!

Vous pouvez consulter ces avis sur le site [www.amana-hac.com/reviews](http://www.amana-hac.com/reviews).



Climatisation  
de marque Amana<sup>®</sup>  
**ASX16**



Thermopompe  
de marque Amana<sup>®</sup>  
**ASZ14**



Chaudière à gaz à 90 %  
de marque Amana<sup>®</sup>  
**AMVC96**



Chaudière à gaz à 80 %  
de marque Amana<sup>®</sup>  
**AMH8**



Les produits de marque Amana reçoivent en moyenne **4,7 étoiles sur 5** de satisfaction avec plusieurs milliers d'avis reçus sur les produits de chauffage et de climatisation d'Amana.

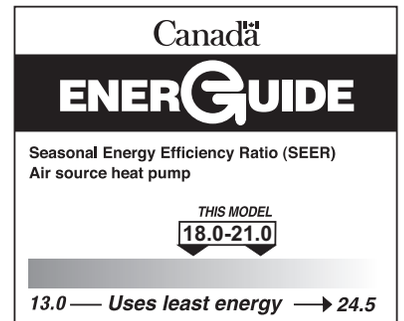
« ...Nous sommes satisfaits de notre vieil appareil Amana! Il a fonctionné pendant plus de 20 ans! »  
— deeMike

« ...J'ai choisi cette thermopompe et j'en suis très satisfait. Elle est silencieuse, efficace et incroyable. Elle vaut son pesant d'or. Et que dire de la garantie! » — CSilbert

« ...Ce que je préfère de l'unité que nous avons achetée est sa garantie à vie sur le compresseur de l'unité extérieure. C'est dur à battre! » — Scott189

\*Les détails complets de la garantie sont disponibles auprès de votre revendeur local ou au [www.amana-hac.com](http://www.amana-hac.com). Pour profiter de la garantie limitée à vie de remplacement de l'unité, de la garantie limitée à vie sur le compresseur, de la garantie limitée à vie sur la thermopompe (valides 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.

\* Nous travaillons avec un chef de file en matière d'avis sur Internet, BazaarVoice, afin d'administrer et de valider les avis des produits de marque Amana<sup>®</sup> qui apparaissent sur le site Web. Ceci signifie que les avis sont donnés directement par des propriétaires et sont vérifiés afin d'empêcher la fabrication, la modification ou les activités frauduleuses. Pour voir comment BazaarVoice vérifie chaque avis, rendez-vous sur [www.bazaarvoice.com/legal/authenticity-policy/](http://www.bazaarvoice.com/legal/authenticity-policy/).



### Renseignements supplémentaires

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

