

CARACTÉRISTIQUES :

- Appareil de qualité Amana[®]

CARACTÉRISTIQUES :

- Couvercle d'insonorisation

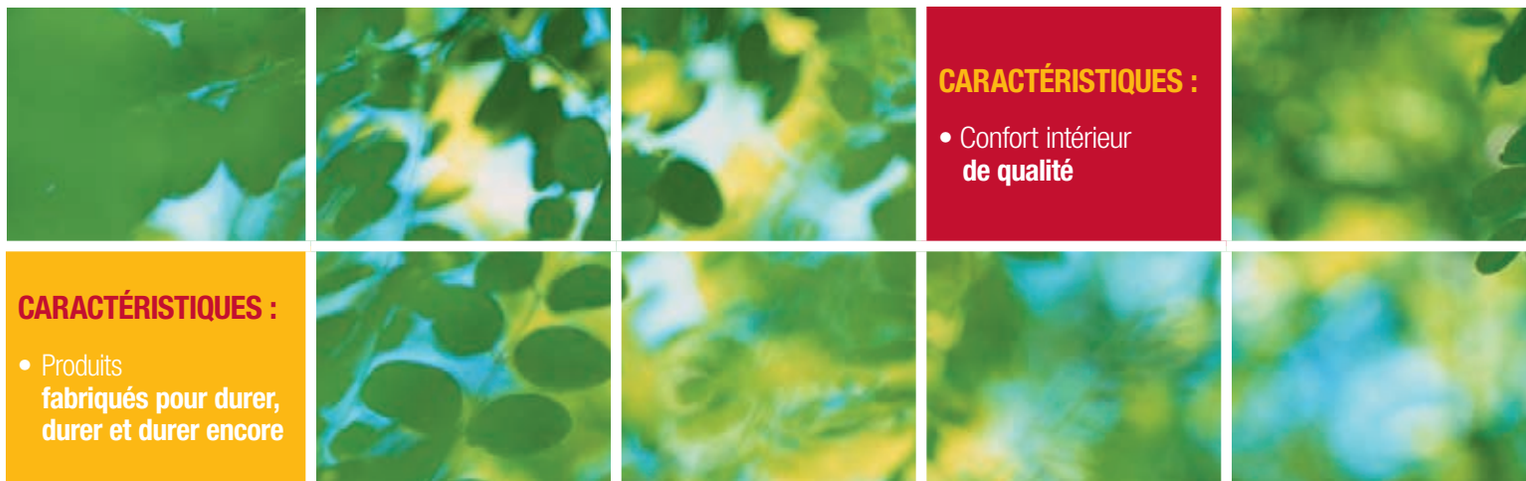
CARACTÉRISTIQUES :

- Compresseur écoénergétique

CARACTÉRISTIQUES :

- Diagnostics Copeland[®] CoreSense[™]





Faites l'expérience du confort à la maison avec la marque Amana®

Peu importe ce que nous apporte chacune des saisons, la pompe à chaleur écoénergétique ASZ16 de marque Amana permet d'assurer votre confort tout au long de l'année en ce qui a trait au chauffage ou à la climatisation de votre maison. Pendant les mois les plus chauds de l'été, cette pompe à chaleur durable de marque Amana gardera votre maison au frais avec un taux de rendement énergétique saisonnier pouvant atteindre une cote de 16.

La marque Amana jouit d'une solide réputation en matière de qualité et d'innovation dans le domaine des appareils ménagers. Nos produits de chauffage et de climatisation sont conçus avec le même degré d'engagement. Vous pouvez vous attendre à ce que votre pompe à chaleur ASZ16 R-410A de marque Amana fonctionne de manière fiable pendant des années. Pourquoi endurer les journées chaudes et humides avec une pompe à chaleur bruyante et inefficace à TRÈS moins élevé, alors que l'appareil ASZ16 de marque Amana avec réfrigérant sans chlore R-410A peut vous procurer un confort écoénergétique, silencieux et efficace?

Efficacité écoénergétique

Lorsqu'elle est correctement adaptée et installée, votre pompe à chaleur ASZ16 de marque Amana offre un rendement écoénergétique allant jusqu'à 16 TRÈS. « TRÈS » signifie « taux de rendement énergétique saisonnier », une mesure utilisée par le ministère américain de l'Énergie pour évaluer l'efficacité des pompes à chaleur. Plus le TRÈS est élevé, plus l'efficacité est grande – et plus le coût d'exploitation est faible. Comparée aux appareils à TRÈS plus faible que l'on retrouve dans de nombreux foyers, la pompe à chaleur ASZ16 permet de bénéficier d'économies importantes sur votre facture d'électricité.

Avec une pompe à chaleur de marque Amana, vous obtiendrez confort et économies grâce au compresseur à spirale écoénergétique Copeland®, le cœur même de cette pompe à chaleur. Ce composant de grande qualité utilise la plus récente technologie en matière de compression et comprend une protection contre les surcharges. La conception efficace du compresseur à spirale est complétée par notre serpentín de condensation à haute efficacité, un produit durable et composé d'ailettes ondulées en aluminium et de tubes en cuivre conçus pour la réfrigération.

Vivez le confort en silence

La pompe à chaleur de marque Amana vous assurera un fonctionnement silencieux. Afin de réduire le bruit du fonctionnement, nous avons

apporté des améliorations à l'acoustique, notamment un couvercle d'insonorisation en mousse à haute densité pour le compresseur et un dessus insonorisé spécialement conçu.

Dans de nombreuses situations, l'efficacité de votre pompe à chaleur ASZ16 de marque Amana peut être améliorée en utilisant en association avec des produits de marque Amana comme un générateur d'air chaud au gaz, un appareil de traitement de l'air ou un ventilateur modulaire, qui comprend un moteur souffleur à vitesse variable. Parlez à votre concessionnaire de la marque Amana de la possibilité d'accroître l'efficacité de votre nouvel appareil.



Qu'est-ce que le R-410A?

En comparaison aux appareils de réfrigération à TRÈS plus faible utilisant le réfrigérant R-22, notre pompe à chaleur ASZ16 de marque Amana offrira non seulement un rendement de climatisation écoénergétique pendant de nombreuses années, mais elle utilise également le réfrigérant R-410A. Ce réfrigérant ne contient aucun chlore. Lancé en 1995, le réfrigérant R-410A contribue à accroître la durabilité et la fiabilité des compresseurs des pompes à chaleur.

Engagement envers une ingénierie de qualité

Toujours en quête d'efficacité et de rendement supérieurs, nos ingénieurs évaluent constamment les dernières technologies et remettent en question la conception de chaque système de climatisation de marque Amana. Cet engagement continu envers l'amélioration permet de nous assurer que nos unités continuent à satisfaire ou à surpasser les normes du secteur.

Qui plus est, le fonctionnement de votre pompe à chaleur peut être contrôlé et révisé par l'entrepreneur à l'aide du module de diagnostic ComfortAlert™ qui est intégré à tous nos appareils de qualité de marque Amana. Ce module effectue le suivi des données de l'unité, détecte de façon précise la cause des défaillances liées au système et communique la situation à l'entrepreneur par l'entremise d'un témoin DEL en utilisant une série de codes de clignotement.

Durabilité d'un bout à l'autre

Silencieuse, compacte et peinte avec une combinaison de gris architectural foncé et de gris administratif plus clair qui s'agence à merveille avec le paysage ou l'architecture, la pompe à chaleur ASZ16 de marque Amana® est le choix idéal pour votre maison, peu importe le quartier. Afin de vous assurer que votre unité conservera son apparence originale attrayante, nous protégeons son extérieur avec une finition à revêtement de poudre cuit qui résiste à la rouille et à la corrosion.

Nous utilisons également une grille recouverte de PVC pour protéger le ventilateur et le moteur, ainsi qu'un robuste dispositif de protection à volet fabriqué en acier afin de protéger le serpentin contre les intempéries et les autres facteurs pouvant

l'endommager. La cartouche déshydratante préinstallée protège votre système contre les débris et l'humidité, et la conception à la fine pointe de l'unité comprend un échappement d'air de condenseur vertical qui protège votre précieux aménagement paysager.

AsureSM
EXTENDED SERVICE PLAN

Pour profiter d'une plus grande tranquillité d'esprit, communiquez avec votre concessionnaire ou consultez notre site Web www.amana-hac.com pour obtenir de plus amples renseignements au sujet d'AsureSM, un programme abordable d'entretien prolongé sur les pièces et la

main-d'œuvre pour l'ensemble de votre système de CVCA de marque Amana. †

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 est disponible auprès de votre concessionnaire.

Heating & Air Conditioning
Amana[®]
LASTS AND LASTS AND LASTS.[®]

PROTECTION EN VERTU DE LA GARANTIE DE QUALITÉ*



* Détails complets sur la garantie disponibles auprès de votre concessionnaire régional ou sur le site Web www.amana-hac.com. Pour vous prévaloir de la garantie limitée à vie sur le remplacement de l'appareil (en vigueur 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 obligatoire en Californie ou au Québec.

† 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.

Les avantages de la pompe à chaleur haute efficacité **ASZ16** de marque Amana[®] :

- Performance de climatisation haute efficacité allant jusqu'à 16 TRÉS
- Performance de chauffage haute efficacité allant jusqu'à 9,5 CPSC
- Un compresseur à spirale à haute efficacité et à haut rendement
- Soupapes d'entretien avec raccords soudés à l'étain et ports de jauge à accès facile
- Une cartouche déshydratante double flux sur la ligne liquide préinstallée
- Technologie de dégivrage SmartShift™ avec protection contre les cycles courts
- Soupapes d'entretien en laiton de la conduite de liquide et d'aspiration
- Serpentin de condensation à canalisation en cuivre et ailettes en aluminium
- Contrôle du dégivrage à mise en marche temporelle et à arrêt déterminé par la température
- Contacteur avec cosse d'attache
- Cosse d'attache de mise à la terre
- Couvercle de contrôle acoustique à volet
- Couvercle d'insonorisation



Comparez les avantages de la pompe à chaleur **ASZ16** à d'autres modèles de la marque Amana® :

MODÈLES DE SYSTÈME DE CLIMATISATION	RENDEMENT DE CLIMATISATION	PROTECTION SUR LES PIÈCES EN VERTU DE LA GARANTIE LIMITÉE*		COMPATIBLE AVEC 	COUVERCLE D'INSONORISATION DU COMPRESSEUR	CARTOUCHE DÉSHYDRATANTE PRÉINSTALLÉE
		GARANTIE LIMITÉE* À VIE SUR LE REMPLACEMENT DE L'UNITÉ	GARANTIE LIMITÉE* DE 10 ANS SUR LES PIÈCES			
ASZC18	Jusqu'à 18 TRÉS	●	●	●	●	●
ASZC16	Jusqu'à 16 TRÉS	●	●	●	●	●
ASZ16	Jusqu'à 16 TRÉS	●	●		●	●
ASZ14	Jusqu'à 15 TRÉS	●	●		●	●
ASZ13	Jusqu'à 14 TRÉS		●		●	●
ANZ13	Jusqu'à 14 TRÉS		●		●	●

*Détails complets sur la garantie, disponibles auprès de votre concessionnaire régional ou sur le site Web www.amana-hac.com. Pour vous prévaloir de la garantie limitée à vie sur le remplacement de l'appareil (en vigueur 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 obligatoire en Californie ou au Québec.

QUALITÉ DE LA MARQUE AMANA®

Les Américains peuvent compter sur les produits durables de la marque Amana depuis 1934, lorsque George Foerstner, natif d'Amana, en Iowa, y a construit un refroidisseur de boissons fiable. Depuis, la marque Amana est jalonnée de nombreuses premières, y compris l'élaboration du premier coffre frigorifique, le premier fabricant à commercialiser à l'échelle nationale un congélateur vertical pour un usage domestique de même que le premier four à micro-ondes de comptoir portatif.

De la technologie utilisée dans notre échangeur thermique Million-Air® à l'une des meilleures garanties du secteur*, en passant par l'intégration d'une cartouche déshydratante dans nos pompes à chaleur, nous conservons notre engagement envers l'héritage de la marque Amana : offrir aux consommateurs des produits de chauffage et de climatisation de qualité faits pour durer.



CARACTÉRISTIQUES :

- Confort intérieur de qualité

CARACTÉRISTIQUES :

- Produits fabriqués pour durer, durer et durer encore



Recherchez un concessionnaire agréé de la marque Amana pour obtenir des conseils d'expert sur l'installation et le service. Votre concessionnaire peut vous aider à choisir le modèle qui convient le mieux à vos besoins.

Appelez votre concessionnaire de la marque AMANA sans tarder.

Heating & Air Conditioning
Amana®

LASTS AND LASTS AND LASTS.®

www.amana-hac.com

Notre engagement continu à fabriquer des produits de qualité peut signifier la modification de leurs caractéristiques sans avis préalable. © 2013 Goodman Company, L.P. 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. É.-U. Tous droits réservés.

CB-ASZ16-FR 09-13