

PERFORMANCE ALLANT **JUSQU'À 16 TRÉS**

**Goodman**<sup>®</sup>

Air Conditioning & Heating

# SSZ16

POMPE À CHALEUR À HAUTE EFFICACITÉ



**Thank goodness for Goodman.**<sup>®</sup>





Air Conditioning & Heating

## EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

En tant que propriétaire d'une pompe à chaleur à haute efficacité SSZ16 de marque Goodman®, vous avez pris l'une des meilleures décisions qui soit en matière de CVCA. Chez Goodman, nous cherchons à développer des équipements de chauffage et de climatisation écoénergétiques et durables qui offrent une performance supérieure, tout en s'agencant bien avec leur environnement; le tout à un prix qui vous fera dire « **Une chance qu'il y a Goodman.®** »

Plus particulièrement, votre pompe à chaleur SSZ16 de marque Goodman vous offrira une climatisation fiable et un rendement économique.



## CONFORT. ÉCONOMIES. RENDEMENT.

### PROFITEZ DU CONFORT

Vous pouvez compter sur votre pompe à chaleur SSZ16 de marque Goodman pour vous tenir au frais pendant les journées caniculaires de l'été et au chaud pendant les nuits glaciales de l'hiver. Votre pompe à chaleur de marque Goodman possède en tout premier lieu un compresseur hautement efficace et écoénergétique en spirale qui fonctionne conjointement avec notre serpentin à haute efficacité. Le serpentin est fabriqué à partir d'un conduit en cuivre rayé conçu pour la réfrigération et d'ailettes ondulées en aluminium disposées selon un concept qui maximise la surface. Ces pièces de grande qualité travaillent ensemble pour rafraîchir efficacement votre maison.

### LE SILENCE SUR LEQUEL VOUS POUVEZ COMPTER

Nous savons que la dernière chose que vous souhaitez entendre la nuit est le bruit d'une pompe à chaleur qui se met en marche. C'est pour cette raison que nous avons fabriqué nos pompes à chaleur SSZ16 de marque Goodman avec des caractéristiques d'insonorisation qui permettent de s'assurer que votre système de climatisation ne perturbera pas votre nuit de sommeil. Nous utilisons un système de ventilateur de condenseur silencieux composé d'un ventilateur à trois lames, d'une couverture antibruit en mousse et d'un couvercle de contrôle acoustique afin de réduire le bruit lié au ventilateur. Votre pompe à chaleur SSZ16 de marque Goodman vous assurera que votre maison est fraîche et confortable tout au long de l'année.



**La conception SmartCoil du serpentin de condensation de 5 mm de Goodman optimise la capacité de transfert thermique du réfrigérant R-410A par rapport au conduit standard en cuivre de 3/8 po.**

### LA TECHNOLOGIE SMARTCOIL™ LA SIMPLICITÉ EST GAGE D'INTELLIGENCE

Il y a longtemps, le secteur du CVCA a déterminé qu'une combinaison de tubes de cuivre et d'ailettes d'aluminium offrait le transfert thermique le plus efficace pour les serpentins de condensation. Aujourd'hui, la marque Goodman améliore cette norme du secteur en créant des tubes de cuivre plus petits et plus futés pour le serpentin de condensation. Le résultat est une pompe à chaleur qui offre un rendement élevé, qui utilise moins de réfrigérant et qui permet d'économiser pendant de nombreuses années.

### RÉFRIGÉRANT R-410A

En comparaison aux appareils de climatisation à TRÈS moins élevé utilisant le réfrigérant R-22, votre nouvelle pompe à chaleur SSZ16 de marque Goodman offrira non seulement un rendement de climatisation rentable pendant de nombreuses années, mais 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 de pompe à chaleur.



**RÉFRIGÉRANT R-410A**





## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES IMPRESSIONNANTS :

### POMPE À CHALEUR R-410A SSZ16 DE MARQUE GOODMAN®

- Climatisation à haute efficacité allant jusqu'à 16 TRÉS
- Chauffage à 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
- Serpentin de condensation 5 mm SmartCoil™ sur certains modèles
- Soupapes d'entretien en cuivre de la conduite de liquide et d'aspiration
- Serpentin de condensation à canalisation en cuivre et à 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



**Parlez à votre concessionnaire de la marque Goodman afin de découvrir les possibilités visant à optimiser l'efficacité de votre nouvel appareil.**



## PROTECTION SUR GARANTIE\* EXCEPTIONNELLE



\* Détails complets sur la garantie disponibles auprès de votre concessionnaire régional ou sur le site Web [www.goodmanmfg.com](http://www.goodmanmfg.com). Pour vous prévaloir de la garantie limitée à vie sur le compresseur (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.


#### 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.



**Thank goodness for Goodman.®**



MODÈLE	RENDEMENT DE CLIMATISATION TRÈS	PROTECTION SUR LES PIÈCES EN VERTU DE LA GARANTIE LIMITÉE*			COMPATIBLE AVEC 	COUVERCLE D'INSONORISATION DU COMPRESSEUR	CARTOUCHE DÉSHYDRATANTE INSTALLÉE EN USINE
		Garantie limitée* de 10 ans sur le remplacement de l'unité	Garantie limitée* à vie sur le compresseur	Garantie limitée* de 10 ans sur les pièces			
DSZC18	Jusqu'à 18	●	●	●	●	●	●
DSZC16	Jusqu'à 16	●	●	●	●	●	●
SSZ16	Jusqu'à 16	●	●	●	●	●	●
SSZ14	Jusqu'à 15		●	●		●	●
GSZ14	Jusqu'à 15			●			●
GSZ13	13			●			●

\*Détails complets sur la garantie disponibles auprès de votre concessionnaire régional ou sur le site Web [www.goodmanmfg.com](http://www.goodmanmfg.com). Pour vous prévaloir de la garantie limitée de 10 ans sur le remplacement de l'appareil, de la garantie limitée à vie sur le compresseur (en vigueur aussi longtemps que vous êtes propriétaire de votre maison) ou 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.

## GOODMAN : CHEF DE FILE RECONNU DU SECTEUR

Tous les systèmes de climatisation et de chauffage de marque Goodman® sont conçus, dessinés et fabriqués avec fierté. Tous les employés suivent des processus stricts axés sur la qualité afin de s'assurer que tous les produits Goodman offrent la performance légendaire qui a fait de la marque un chef de file du secteur. Ce souci de la qualité a amené les entreprises de la grande famille Goodman au deuxième rang des plus grands fabricants de systèmes de climatisation et de chauffage en Amérique du Nord.

### PLAN DE SERVICE PROLONGÉ GOODCARE®

Pour profiter d'une plus grande tranquillité d'esprit, communiquez avec votre concessionnaire ou consultez notre site Web [www.goodmanmfg.com](http://www.goodmanmfg.com) pour obtenir de plus amples renseignements au sujet de **GoodCare**, un programme abordable d'entretien prolongé sur les pièces et la main-d'œuvre pour l'ensemble de votre système de CVCA de marque Goodman. †

**GoodCare**  
EXTENDED SERVICE PLAN  
La tranquillité d'esprit, année après année.

†

† 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.



**Goodman**

Air Conditioning & Heating

Notre engagement continu à fabriquer des produits de qualité peut signifier la modification de leurs caractéristiques sans avis préalable.

© 2012 Goodman Manufacturing Company, L.P. Houston, Texas

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

CB-SSZ16-FR 05-12

