



Air Conditioning & Heating

SYSTÈMES BIBLOC DE POMPE À CHALEUR

NOUVEAUX PRODUITS R-32

FAITES-VOUS PLAISIR.

La meilleure pompe à chaleur est celle à laquelle vous n'avez pas à penser ni à vous soucier. Il s'allume au moment où vous en avez besoin et fonctionne ensuite silencieusement et efficacement toute l'année selon vos besoins. Les pompes à chaleur de marque Goodman sont dotés de fonctionnalités conçues pour offrir des performances exceptionnelles pour les années à venir. Nous utilisons des techniques et des matériaux de pointe pour que vous sachiez que la température agréable et uniforme que vous ressentez dans chaque coin de votre maison est une tendance écoénergétique conçue pour durer de nombreuses années.

Notre gamme complète de pompes à chaleur est proposée à des prix qui vous aident à ajouter du confort à votre budget auprès d'un concessionnaire Goodman indépendant local. Et ce n'est que le début. Nous voulons que vous souriez chaque fois que vous ouvrez votre facture de services publics, c'est pourquoi nous intégrons une technologie écoénergétique dans nos unités.

GZV7S



*Jusqu'à 19 TRÉS
Jusqu'à 8,8 CPSC2*

Compresseur à vitesse variable à haut rendement

GZV6S



*Jusqu'à 19 TRÉS
Jusqu'à 8,8 CPSC2*

Compresseur à vitesse variable à haut rendement

GLZT7C



*Jusqu'à 17,5 TRÉS2
Jusqu'à 8,2 CPSC2*

Compresseur à vitesse variable à haut rendement

GLZS5B



*Jusqu'à 16 TRÉS
Jusqu'à 8,2 CPSC2*

Compresseur à spirale à haut rendement

GLZS4M



*Jusqu'à 15,2 TRÉS2
Jusqu'à 7,8 CPSC2*

Compresseur à spirale à haut rendement énergétique

GLZS4B



*Jusqu'à 15,2 TRÉS2
Jusqu'à 7,8 CPSC2*

Compresseur à haut rendement énergétique

Thank goodness for Goodman.®

Caractéristiques techniques du système bibloc

Pompes à chaleur						
MODÈLES	Nouveaux modèles R-32					
	GZV7S	GZV6S	GLZT7C	GLZS5B	GLZS4M	GLZS4B
Style	Évacuation latérale	Évacuation latérale	Cube	Cube	Cube	Cube
Réfrigérant	R-32	R-32	R-32	R-32	R-32	R-32
Garantie limitée pour le remplacement de l'unité*	10 ans	10 ans	10 ans	S. O.	S. O.	S. O.
Garantie limitée de 10 ans des pièces*	•	•	•	•	•	•
Remplacement unique du compresseur (ans 11 À 99) ASURE Plan ESA†	•	•	•	S. O.	S. O.	S. O.
Compatibilité ComfortBridge™	ComfortNet™ uniquement	ComfortNet™ uniquement	•	S. O.	S. O.	S. O.
Classé M1	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
TRÉS2	Jusqu'à 19	Jusqu'à 19	17,5	Jusqu'à 16	Jusqu'à 15,2	Jusqu'à 15,2
CPSC2	Jusqu'à 8,8	Jusqu'à 8,8	Jusqu'à 8,2	Jusqu'à 8,2	Jusqu'à 7,8	Jusqu'à 7,8
Type de compresseur	Balayage à vitesse variable à haut rendement	Balayage à vitesse variable à haut rendement	Spirale à deux étapes à haut rendement	Spirale à haut rendement	Spirale à haut rendement	Efficacité énergétique
Technologie de dégivrage SmartShift®	Intelligent	Intelligent	Heure/Temp	Heure/Temp	Heure/Temp	Heure/Temp
Réservoir tampon installé en usine	•	•	•	•	•	•
Réchauffeur de carter	OUI Interne au compresseur	OUI Interne au compresseur	•	•	•	•
Couvercle d'insonorisation du compresseur	Haute densité	Haute densité	Haute densité	S. O.	S. O.	Modèles sélectionnés
Filtre déshydrateur installé en usine	Installé en usine	Installé en usine	•	•	S. O.	S. O.
Certification ENERGY STAR**	 Le plus efficace ¹ 2025 www.energystar.gov	 Le plus efficace ¹ 2025 www.energystar.gov	 Le plus efficace ¹ 2025 www.energystar.gov	 RENSEIGNEZ-VOUS SUR ENERGY STAR	NON	NON

* Les détails complets de la garantie sont disponibles auprès de votre revendeur local ou sur www.goodmanmfg.com. Pour recevoir la garantie limitée de 10 ans des pièces et/ou la garantie limitée de 10 ans de remplacement de l'unité valable aussi longtemps que vous êtes propriétaire de votre maison, 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, en Floride ni au Québec. La durée de la couverture de garantie au Texas et en Floride diffère dans certains cas. Des changements dans la loi, la réglementation ou la technologie peuvent entraîner l'indisponibilité d'une unité équivalente. D'autres limitations et exclusions s'appliquent. Reportez-vous aux détails complets de la garantie pour la liste complète des limitations et des exclusions, ainsi que les droits et les obligations si une unité équivalente n'est pas disponible.

† La couverture de remplacement unique du compresseur est disponible pour le propriétaire d'origine pendant les années 11 à 99 après la date d'installation via un plan de service prolongé ASURE. Les détails complets sur les options du plan de service prolongé sont disponibles auprès de votre concessionnaire ASURE.

** Les dimensions et l'installation adéquates de l'équipement sont des conditions essentielles pour un fonctionnement optimal. Les systèmes de climatisation bibloc et les pompes à chaleur doivent être associés à des serpentins permettant de satisfaire les critères ENERGY STAR®. Contactez votre concessionnaire ou visitez www.energystar.gov pour obtenir plus de détails. Les produits reconnus comme les plus efficaces d'ENERGY STAR® en 2025 préviennent les émissions de gaz à effet de serre en respectant les niveaux de performance écoénergétiques rigoureux fixés par l'Agence américaine de protection de l'environnement.

¹ La reconnaissance « la plus écoénergétique » ENERGY STAR® en 2025 s'applique uniquement aux systèmes équipés du thermostat intelligent Daikin One+

² Les produits reconnus comme les plus efficaces d'ENERGY STAR® en 2025 préviennent les émissions de gaz à effet de serre en respectant les niveaux de performance écoénergétiques rigoureux fixés par l'Agence américaine de protection de l'environnement. Certaines combinaisons sont reconnues comme les plus écoénergétiques par ENERGY STAR® en 2025. Visitez le site Web suivant pour en savoir plus : www.energystar.gov/products/most_efficient.

Informations supplémentaires

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

AVERTISSEMENTS :

Ayez toujours recours aux services d'un installateur ou d'un concessionnaire agréé pour installer ce produit. N'essayez pas d'installer le produit vous-même. Une mauvaise installation peut causer des fuites d'eau ou de réfrigérant, des électrocutions, des incendies ou des explosions.

Utilisez seulement les pièces et accessoires fournis ou spécifiés par Goodman. Demandez à un concessionnaire agréé d'installer ces pièces et accessoires. L'utilisation de pièces et d'accessoires non autorisés ou l'installation inappropriée de pièces et d'accessoires peut causer des fuites d'eau ou de réfrigérant, des électrocutions, des incendies ou des explosions.

Lisez attentivement les Manuels de produit avant d'utiliser ce produit. Les Manuels de produit fournissent d'importantes instructions et avertissements de sécurité. Assurez-vous de suivre ces instructions et avertissements.

Pour toute question, communiquez avec votre bureau des ventes local de la marque Goodman.

R32

Goodman
Air Conditioning & Heating

LA MARQUE DAIKIN

Notre engagement continu envers des produits de qualité peut signifier que certaines modifications soient apportées aux caractéristiques techniques sans préavis

© 2025 DAIKIN COMFORT TECHNOLOGIES NORTH AMERICA, INC. · Houston, Texas · É.-U. · www.goodmanmfg.com

PF-G_HPSPLIT_04-25_FR