



COLLECTION
signature[™]
DAVE LENNOX

Systèmes de confort domestique



G61V

Le générateur d'air chaud le plus silencieux*
et l'un des plus efficaces sur le marché !



LENNOX

SYSTÈMES DE CONFORT DOMESTIQUE
L'innovation n'a jamais procuré un tel confort.™

Générateur d'air chaud au gaz G61V de la collection *Signature*[®] de Dave Lennox

L'innovation n'a jamais procuré un tel confort.™

La technologie SilentComfort™ assure un chauffage doux et silencieux

L'efficacité remarquable de l'appareil peut vous faire économiser des centaines de dollars chaque année

Le fonctionnement à deux étapes et la vitesse variable minimisent les variations de température

Le contrôle intégré de l'humidité élimine l'humidité de l'air pour un meilleur confort

Homologué ENERGY STAR[®]

À la recherche de silence et de tranquillité ? Le générateur d'air chaud au gaz G61V fait plus encore. La technologie novatrice SilentComfort™ et le moteur à vitesse variable font du G61V le générateur d'air chaud le plus silencieux sur le marché – les générateurs concurrents sont jusqu'à huit fois plus bruyants !

LE GÉNÉRATEUR D'AIR CHAUD LE PLUS SILENCIEUX* ET L'UN DES PLUS EFFICACES SUR LE MARCHÉ

Le fonctionnement du G61V est aussi discret que son impact sur votre budget. De conception améliorée pour assurer un meilleur rendement, le G61V offre une efficacité énergétique atteignant 95 %, ce qui correspond à une économie pouvant atteindre 1 000 \$ par an. Il porte la technologie des générateurs d'air chaud à de nouveaux sommets et fait tomber les factures d'électricité à de nouveaux planchers.

Vous obtenez un meilleur confort tout en économisant de l'argent.

EFFICACITÉ

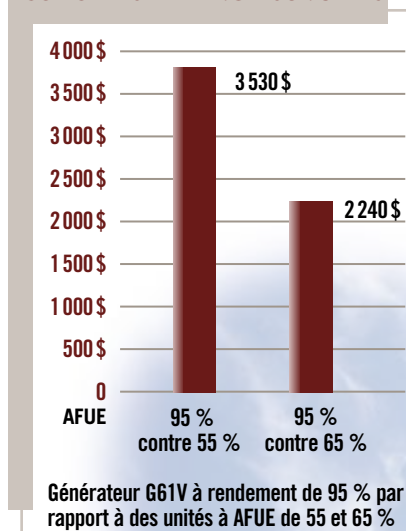
AFUE (Rendement énergétique annuel) **atteignant 95 %**

GARANTIE**

Garantie limitée à vie sur l'échangeur de chaleur

Garantie limitée de 10 ans sur toutes les autres pièces couvertes

ÉCONOMIES D'ÉNERGIE SUR 3 ANS



Ce graphique montre les économies d'énergie que vous pouvez attendre de votre générateur d'air chaud G61V par rapport à des appareils plus anciens moins performants. Les coûts sont basés sur 2 000 heures de chauffage à pleine capacité avec une puissance nominale de 60 000 Btu/h et du gaz à 1,281 \$/pi³. Vos économies réelles dépendront du climat de votre région, du prix local du gaz et de votre mode de vie. Source : Tarifs moyens nationaux de l'électricité publiés par l'EPA (Agence américaine de protection de l'environnement).

*Basé sur des niveaux de pression acoustique en régime stable, à pleine puissance de l'appareil G61MPV-36B-070 de Lennox et des meilleurs appareils concurrents, à mi-chemin de l'élévation de la température et à la pression statique extérieure minimale, les appareils étant réglés conformément à la section 4.5.3 de l'ARI 260.

**Vaut seulement pour les applications résidentielles. Voir les détails sur le certificat de garantie.

La technologie du moteur à vitesse variable améliore le confort et la qualité de l'air intérieur.

Un moteur à vitesse variable tourne à différentes vitesses pour contrôler avec précision le débit d'air dans votre maison. Un meilleur contrôle du débit d'air se traduit par un meilleur confort général.

Quand le moteur accélère, il le fait en douceur et graduellement. Au cours des mois d'été, le moteur permet à votre climatiseur d'éliminer l'humidité de l'air pour un plus grand confort et une meilleure qualité de l'air intérieur.

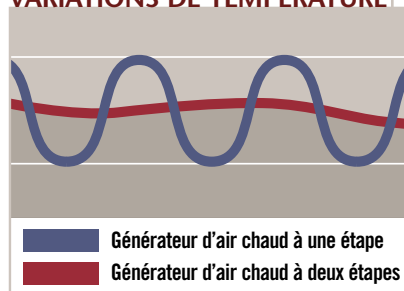
MOTEUR À VITESSE VARIABLE



Deux niveaux de chauffage pour un meilleur confort.

Contrairement aux appareils ordinaires à une seule étape, le générateur G61V offre deux niveaux de chauffage. Avec lui, c'est comme avoir deux générateurs en un : un petit (première étape/ basse puissance) pour les jours relativement doux, et un plus puissant (deuxième étape/haute puissance) pour les jours de grand froid. Ce dispositif minimise les variations de température dans la maison.

COMPARAISON DES VARIATIONS DE TEMPÉRATURE



La technologie exclusive SilentComfort™ maximise votre confort, tout en minimisant le bruit.

Puisque la première étape (basse puissance) permet de satisfaire la demande de chauffage environ 80 % du temps, le générateur G61V est beaucoup plus silencieux que les générateurs traditionnels à une seule étape. L'augmentation progressive de la vitesse du moteur évite la sortie d'air brusque au démarrage. Un cabinet spécialement insonorisé réduit encore plus le bruit de fonctionnement.

La circulation lente et continue de l'air favorise une meilleure qualité de l'air intérieur.

Quand vous réglez votre thermostat sur « FAN » ou ventilateur, le G61V continue de faire circuler lentement l'air dans la maison. Cela signifie que vous pouvez utiliser le ventilateur en permanence, sans risquer d'augmenter vos coûts d'électricité. Cela favorise également une meilleure qualité de l'air intérieur. Le fonctionnement du ventilateur à faible vitesse améliore l'efficacité de vos filtres, qui captent et éliminent davantage de contaminants.

INTENSITÉ SONORE



UN CHOIX INGÉNIEUX

Le G61V affiche une efficacité énergétique AFUE atteignant 95 %. Il réduit nettement vos coûts d'électricité par rapport aux générateurs d'air chaud traditionnels.

Autre avantage, le moteur à vitesse variable du G61V utilise environ 60 % de moins d'électricité qu'un moteur ordinaire. Au cours du refroidissement, cela se traduit en général par un gain énergétique de 1 SEER (Taux de rendement énergétique saisonnier), ce qui représente une économie d'énergie supplémentaire.

L'achat d'un produit ENERGY STAR[®] comme le générateur d'air chaud G61V peut vous permettre d'améliorer votre confort et de réduire vos factures d'électricité.

Vous pourrez peut-être également bénéficier de rabais offerts par la compagnie d'électricité! Et, en créant un environnement domestique plus efficace, vous participez à l'amélioration de l'environnement.

Découvrez d'autres méthodes pour rendre votre système domestique plus efficace sur le site www.itpaystolivesmart.com.



UN CONFORT SUR MESURE

Le **générateur d'air chaud à vitesse variable G61V** est conçu pour s'intégrer facilement à d'autres produits Lennox[®] de qualité, ce qui permet de trouver une solution parfaitement adaptée à votre niveau de confort :

Le **climatiseur central XC21** est le plus silencieux et le plus efficace du marché.***

Le **système de purification de l'air PureAir™** nettoie l'air de votre maison mieux que n'importe quel autre système disponible sur le marché.

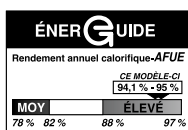
Le **contrôleur de confort domestique SignatureStat™** vous permet de maintenir un équilibre approprié entre humidité et température à partir d'un seul contrôleur.

Le **système de zonage Harmony III™** vous permet de contrôler votre confort et vos coûts d'électricité pièce par pièce.

Spécifications du G61V de la collection *Signature*[®] de Dave Lennox

| Modèle | G61MPV 36B-045 | G61MPV 36B-070 | G61MPV 36B-071 | G61MPV 36C-090 | G61MPV 60C-090 | G61MPV 60C-091 | G61MPV 60C-110 | G61MPV 60C-111 | G61MPV 60D-135 |
|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------------|
| Efficacité AFUE | 94,1 % | 94,1 % | 95 % | 94,3 % | 94,6 % | 95 % | 94,3 % | 95 % | 94,6 % |
| Dimensions HxLxP (po) | 40 x 17-1/2 x 28-1/2 | 40 x 17-1/2 x 28-1/2 | 40 x 17-1/2 x 28-1/2 | 40 x 21 x 28-1/2 | 40 x 21 x 28-1/2 | 40 x 21 x 28-1/2 | 40 x 21 x 28-1/2 | 40 x 21 x 28-1/2 | 40 x 24-1/2 x 28-1/2 |
| | HxLxP (mm) | 1016 x 446 x 724 | 1016 x 446 x 724 | 1016 x 446 x 724 | 1016 x 533 x 724 | 1016 x 533 x 724 | 1016 x 533 x 724 | 1016 x 533 x 724 | 1016 x 533 x 724 |

REMARQUE : Parce que Lennox cherche sans cesse à améliorer la qualité de ses produits, les caractéristiques, valeurs et dimensions de ses appareils peuvent être modifiées sans préavis.



De nombreux systèmes de confort domestique Lennox[®] répondent aux exigences ENERGY STAR[®] lorsqu'ils sont utilisés avec les composants appropriés. Demandez les détails à votre dépositaire.



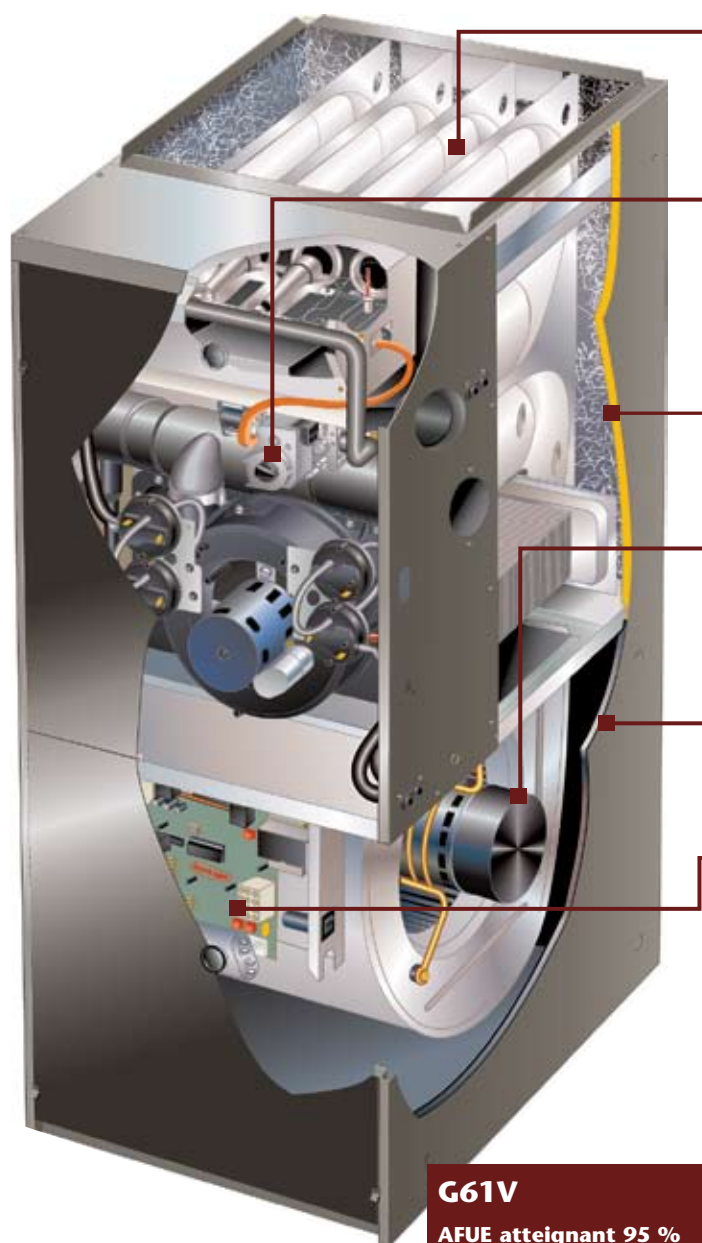
Lennox est fière de ses produits, qui ont mérité le label « Good Housekeeping ».



***D'après diverses mesures de bruit établies selon la norme ARI 270 et diverses mesures d'efficacité établies selon la norme ANSI/ARI 210/240-94.

1 Renseignez-vous auprès de votre compagnie d'électricité locale sur les rabais offerts dans votre zone de résidence.

CARACTÉRISTIQUES EXCEPTIONNELLES POUR UN CONFORT ET UNE EFFICACITÉ REMARQUABLES



Échangeur de chaleur Duralok Plus® –
Fabriqué en acier aluminisé ArmorTuf™,
pour assurer un fonctionnement
extrêmement fiable et efficace.

Vanne de gaz à deux étapes –
Compatible avec le moteur à vitesse
variable afin d'adapter la consommation
de gaz aux besoins en chauffage
de votre maison.

Insonorisation spéciale –
Réduit davantage le bruit pour
un fonctionnement silencieux.

Moteur à vitesse variable –
Fournit un débit d'air constant
pour plus de confort et d'efficacité,
et un meilleur contrôle de l'humidité.

Cabinet en acier durable – Fabriqué
pour durer et recouvert d'une finition
texturée attrayante de haute qualité.

Contrôleur SureLight® –
Contrôle le générateur pour assurer
un fonctionnement extrêmement
fiable et efficace.

G61V

AFUE atteignant 95 %

**Le générateur d'air
chaud le plus silencieux
et le plus efficace
du marché***

Une qualité sur laquelle vous pouvez compter.

*Fidèle à notre engagement envers
des conceptions sans danger pour
l'environnement, le G61V offre
efficacité et silence de fonctionnement
inégalés afin que vous puissiez profiter
d'un confort et d'un rendement
économique supérieurs pendant
de nombreuses années.*

*Basé sur des niveaux de pression acoustique en régime stable, à pleine puissance de l'appareil G61MPV-36B-070 de Lennox et des meilleurs appareils concurrents, à mi-chemin de l'élévation de la température et à la pression statique extérieure minimale, les appareils étant réglés conformément à la section 4.5.3 de l'ARI 260.



PERSONNALISEZ VOTRE CONFORT

Les appareils de chauffage, de refroidissement et d'amélioration de la qualité de l'air intérieur Healthy Climate® de Lennox® sont conçus pour vous assurer un confort efficace et économique – non seulement sous forme d'unités indépendantes, mais aussi sous forme de dispositif intégré. Cette combinaison de produits offre un dispositif tout confort, une température uniforme et un bon taux d'humidité pour une meilleure qualité de l'air intérieur.

DES DÉPOSITAIRES SUR LESQUELS VOUS POUVEZ COMPTER

Le choix d'un bon dépositaire pour vos besoins en chauffage, refroidissement et qualité de l'air est tout aussi important que le choix de la marque de l'appareil. Vous conviendrez sans doute que c'est en grande partie grâce à nos dépositaires indépendants que vous pouvez toujours compter sur un service à la clientèle de qualité à chaque appel. Le souci de la qualité de votre dépositaire Lennox se voit aux connaissances, à la formation et à l'expertise auxquelles il fait appel pour concevoir le système qui convient à votre maison, pour l'installer correctement et pour l'entretenir convenablement dans l'avenir.



LENNOX

SYSTÈMES DE CONFORT DOMESTIQUE
L'innovation n'a jamais procuré un tel confort.™

© Lennox Industries Inc. 2003

Visitez notre site www.lennox.com ou appelez-nous au 1-800-9-LENNOX.