

LENNOX

Quels que soient la saison et le temps, le contrôle de votre consommation d'électricité et de votre confort reste

TOUJOURS
PRÉCIS



COLLECTION
signature
DAVE LENNOX

SL25XPV

THERMOPOMPE À
PUISSANCE VARIABLE

La thermopompe la plus précise et la plus efficace
du marché*



CONFORT PARFAIT

La technologie Precise Comfort® de Lennox garantit une température constante à un demi-degré près, et ce, en utilisant uniquement l'énergie nécessaire pour assurer un confort permanent dans votre maison.

TEMPÉRATURE
RESSENTIE DE

22°



INNOVATIONS EN MATIÈRE DE CONFORT

COMPRESSEUR À PUISSANCE VARIABLE CONTRÔLÉ PAR UN ONDULEUR

Effectue en permanence de petits ajustements de la puissance de climatisation et de chauffage pour maintenir la température exacte dont vous avez envie, tout au long de l'année.

COMPATIBILITÉ ICOMFORT®

Lorsqu'elle est installée avec le thermostat ultra intelligent iComfort® S30, la SL25XPV adapte les réglages de climatisation et de chauffage aux habitudes de votre famille.

DÉSHUMIDIFICATION

La SL25XPV retire environ 30 % plus d'humidité qu'une unité conventionnelle à un seul stage**, ce qui rend l'air de votre maison léger et confortable, même pendant les mois les plus chauds.

TECHNOLOGIE CLIMATE IQ®

La SL25XPV modifie le débit d'air en fonction du climat de votre région et permet d'ajuster tous les réglages, de l'humidité jusqu'à l'heure de mise en marche. Peu importe où vous vivez, le confort sera au rendez-vous.

TRANQUILLITÉ ET SILENCE

Lorsque la SL25XPV fonctionne, vous l'entendez à peine. La technologie innovante SilentComfort™ combine une isolation épaisse, une résistance aux vibrations et des ailettes de ventilateur spécialement conçues pour atténuer efficacement le bruit de fonctionnement.



50%
plus silencieuse qu'une
thermopompe conventionnelle***

*Affirmation d'efficacité reposant sur la comparaison des indices SEER de différents climatiseurs et thermopompes publiés par AHRI (janvier 2015). Le rendement combiné réel des systèmes peut varier ; consulter AHRI pour connaître les rendements exacts. Affirmation de précision reposant sur la capacité de climatisation des unités XC/XP25-036 par rapport aux unités à puissance variable concurrentes de taille équivalente.

EFFICACITÉ INÉGALÉE



LE MEILLEUR RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE
DE L'INDUSTRIE AVEC DES INDICES SEER
ET HSPF POUVANT ATTEINDRE

23,50 ET 10,20

RESPECTIVEMENT†

La SL25XPV peut vous faire économiser chaque année
des centaines de dollars en coûts énergétiques.



La SL25XPV a obtenu le label du
meilleur rendement 2017 remis par
ENERGY STAR®, qui distingue ainsi
son efficacité énergétique, parmi les
meilleures de sa catégorie.

INNOVATIONS EN MATIÈRE D'EFFICACITÉ

ÉCHANGEUR EXTÉRIEUR HAUTE PERFORMANCE

Spécialement conçu pour maximiser le transfert de chaleur
et minimiser la résistance à l'air.

COMPATIBLE AVEC LES MODULES SOLAIRES

La SL25XPV peut être combinée à des modules solaires de
toit intégrés à un système d'énergie domestique
SunSource®, ce qui vous permet de réduire vos coûts de
chauffage et de climatisation, dans certains cas de moitié.

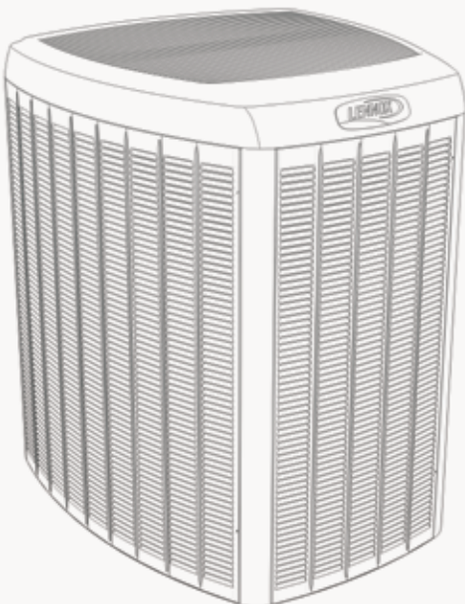
UNITÉS BIÉNERGIE

Lorsque la SL25XPV est installée avec un générateur d'air
chaud compatible, le système créé permet de passer
automatiquement du gaz à l'électricité, et vice-versa,
et utilise toujours la méthode la plus économique en
fonction des conditions météorologiques du moment.

ÉCONOMIES SUPPLÉMENTAIRES

La SL25XPV peut vous donner droit à des crédits d'impôt
fédéraux et à des remises concédées par les fournisseurs
de gaz et d'électricité locaux. Consultez votre dépositaire
Lennox pour plus d'information.

INGÉNIERIE FIABLE



La SL25XPV est conçue pour offrir une
fiabilité et un rendement à long terme. Les
matériaux et les innovations comme l'enceinte
PermaGuard™ offrent une protection supplémentaire
contre la rouille et la corrosion, ce qui améliore le
fonctionnement de votre unité à plus long terme.



UNE PROTECTION SYNONYME DE TRANQUILLITÉ D'ESPRIT

La SL25XPV bénéficie d'une garantie limitée de 10 ans sur le
compresseur et toutes les autres composantes couvertes.‡

†L'indice SEER (Seasonal Energy Efficiency Ratio ou taux de rendement moyen énergétique saisonnier) mesure l'efficacité de climatisation des thermopompes. L'indice HSPF (Heating Seasonal Performance Factor ou coefficient de rendement saisonnier en période de chauffage) mesure le rendement de chauffage. Plus le SEER et le HSPF sont élevés, plus le rendement énergétique est élevé et plus vous économisez.

‡Valable seulement pour les applications résidentielles. Voir les détails sur le certificat de garantie.

Remarque : Parce que Lennox cherche sans cesse à améliorer la qualité de ses produits, toutes les caractéristiques et tous les indices de rendement peuvent être modifiés sans préavis.

Innovation never felt so good.®

INNOVATION RAFRAICHISSANTE

Construite avec les technologies les plus avancées de l'industrie



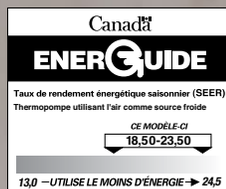
ULTIMATE COMFORT SYSTEM™

La thermopompe SL25XPV, sur laquelle repose le Ultimate Comfort System™, notre système le plus innovant, est la plus perfectionnée des thermopompes fabriquées par Lennox. Elle est aussi compatible avec la gamme complète d'équipements de la collection *Signature*® de Dave Lennox, pour assurer une efficacité et un confort inégalés.

UN FINANCEMENT CONFORTABLE

Profitez d'un plus grand confort et d'un plus grand pouvoir d'achat. Bénéficiez d'options de financement flexibles qui vous permettront de profiter de l'innovation, de la précision et de l'efficacité de Lennox selon vos conditions.*

*Sous réserve d'approbation du crédit. Paiements mensuels minimums requis. Consultez votre dépositaire Lennox pour plus d'information.



www.lennox.com 1-800-9-LENNOX

Pour obtenir la liste complète des marques de commerce déposées et enregistrées en vertu de la Common Law appartenant à Lennox Industries Inc., veuillez visiter le site www.lennox.com.

© 2016 Lennox Industries Inc. PC84079 OMN119551 12/16 (16A23)