

Votre résidence est peut-être un risque pour la santé

Une construction trop étanche et des niveaux élevés de polluants peuvent transformer n'importe quelle résidence en un lieu dangereux. C'est un fait mal connu, mais l'air qu'on respire à l'intérieur peut s'avérer 70 fois plus pollué que l'air extérieur.

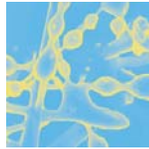
L'air intérieur contient des millions de particules minuscules ... pollen, poussière, poils d'animaux, fumée de tabac et squames cutanées. Au cours d'une seule journée, un adulte peut inhaler, sans le savoir, l'équivalent de deux grosses cuillerées de ces matières nocives.



En surchargeant le système immunitaire, ces particules imperceptibles peuvent déclencher des allergies et provoquer des crises d'asthme. Elles causent aussi de la somnolence, une diminution d'énergie et des maladies respiratoires chroniques.



Pour éviter ces risques, la solution est simple : un épurateur d'air à PFT Lifebreath® muni d'un filtre HEPA peut retirer de l'air ambiant 99,97 % des particules qui menacent votre santé. En ajoutant un ventilateur à récupération de chaleur (VRC) ou une fournaise à air pur (FAP) Lifebreath®, vous créez alors un système complet capable d'améliorer constamment la qualité de l'air dans votre maison.



LIFEBREATH
SYSTÈMES POUR L'AIR INTÉRIEUR
**NOTRE
GARANTIE**

**Nous sommes fiers
d'appuyer nos produits
en offrant une garantie
complète**

- ▶ à VIE sur les noyaux en aluminium des VRC
- ▶ de 5 ANS sur les noyaux enthalpiques des VRE, les pièces des FAP et PFT
- ▶ de 5 ANS pour les éléments de rechange



Notre mission : améliorer la qualité de l'air à l'intérieur

Depuis plus de 25 ans, Airia Brands Inc. fabrique, pour une clientèle à l'échelle mondiale, des appareils permettant d'améliorer la qualité de l'air à l'intérieur. Toutes les activités de développement des produits, de recherche, de mise à l'essai, de commercialisation, de fabrication, de vente et de soutien technique sont basées au Canada, à London, en Ontario, où nos installations occupent une superficie de 65 000 pieds carrés. Notre entreprise est reconnue à travers le monde pour la qualité et la performance de son assortiment d'appareils Lifebreath®, de même que pour l'excellence de son service à la clientèle et de son appui technique. Nous continuons de rester à l'avant-garde de l'industrie en offrant des innovations efficaces, un meilleur soutien à nos clients, des garanties plus généreuses et une compétence sans égale en ce qui concerne la fabrication.



www.lifebreath.com

Pour plus de renseignements, contactez :

511 McCormick Blvd.
London, Ontario, Canada N5W 4C8
Ph: (519) 457-1904

Sans frais : 1-855-AIRIA-00
(1-855-247-4200)

www.lifebreath.com



Les solutions du leader de l'industrie
quand il faut améliorer la qualité
de l'air à l'intérieur

*Pour ceux et celles qui insistent
pour respirer uniquement*

*de l'air pur
et frais à l'intérieur*

LIFEBREATH
SYSTÈMES POUR L'AIR INTÉRIEUR

La nouvelle référence en matière de
rendement énergétique
et d'air pur pour la maison

Profitez d'un confort exceptionnel tout en économisant avec la fameuse fournaise à air pur Lifebreath®

Tout simplement, la fournaise à air pur (FAP) Lifebreath® utilise de l'eau chaude provenant de votre chauffe-eau résidentiel. En circulant dans le serpentin de l'appareil, elle réchauffe l'air neuf aspiré dans l'appareil avant de le répartir dans toute la maison. L'eau chaude retourne ensuite au chauffe-eau, où elle peut servir à d'autres usages.

Au lieu des bouffées périodiques d'air trop chaud que produisent les appareils de chauffage traditionnels, le modèle Lifebreath® maintient un flux régulier d'air confortablement chaud, pour ainsi réduire les courants d'air désagréables et garantir une température plus uniforme d'un bout à l'autre de la maison.

Et ce n'est pas tout. Le ventilateur à récupération de chaleur (VRC) incorporé de Lifebreath® assure une source constante d'air neuf, afin de protéger votre famille contre les polluants qui ont tendance à s'accumuler dans l'air vicié, tout en réduisant vos frais de chauffage et de climatisation. Vous bénéficiez d'un écoulement d'air neuf agréablement réchauffé... sans dépenser plus que pour un appareil de chauffage ordinaire. Quand vous ajoutez un épurateur d'air Lifebreath®, vous pouvez contrôler totalement la qualité de l'air à l'intérieur au moyen d'un seul système intégré.

Grâce à son faible encombrement et à ses raccords polyvalents, la fournaise à air pur (FAP) est facile à installer dans un espace restreint et permet de solutionner des problèmes courants de modernisation.



Profitez d'une source ininterrompue d'air neuf et propre avec un ventilateur à récupération de chaleur Lifebreath®

À mesure que l'air intérieur se dégrade, l'atmosphère dans votre résidence devient non seulement déplaisante mais vraiment malsaine. Par contre, avec un ventilateur à récupération de chaleur (VRC) Lifebreath®, votre maison sera toujours approvisionnée en air frais et salubre.

Le VRC est un échangeur d'air qui remplace continuellement l'air vicié et pollué à l'intérieur par une quantité égale d'air neuf provenant de l'extérieur.

Dans le VRC Lifebreath®, les deux flux d'air passent sur chaque côté d'un noyau échangeur de chaleur en aluminium. En hiver, le noyau transfère à l'air neuf la presque totalité de la chaleur de l'air vicié expulsé. Pendant l'été, le VRC fait l'inverse pour garder votre résidence fraîche et confortable.



Un modèle spécial pour les régions à forte humidité dans le sud des États-Unis

Le ventilateur à récupération d'énergie (VRE) Lifebreath® a été perfectionné pour le sud des États-Unis où l'humidité est souvent excessive et où les climatiseurs fonctionnent presque sans arrêt. Le VRE contient un noyau enthalpique mis au point grâce à une technologie spéciale de transmission de la vapeur pour récupérer la fraîcheur et la sécheresse de l'air expulsé. La chaleur et l'humidité de l'air neuf qui arrive sont transférées au flux d'air qui sort, pour ainsi diminuer la charge de travail des climatiseurs. On ne recommande pas les VRE dans les régions où la température hivernale peut descendre au-dessous de -4°C (25°F).

Respirez mieux, vivez mieux, avec l'épurateur d'air révolutionnaire Lifebreath®

L'air idéal débute avec le système d'épuration de l'air Lifebreath®. Alors que la plupart des épurateurs d'air résidentiels sont munis de filtres inefficaces qui retiennent uniquement les plus grosses particules qui flottent dans l'air, l'épurateur d'air Lifebreath® bénéficie d'une technologie d'épuration exclusive et brevetée, appelée précipitation à flux turbulent (PFT).

Voici pourquoi vous avez besoin d'un épurateur d'air Lifebreath®

- ▶ L'appareil Lifebreath® retire les particules malsaines de l'air beaucoup plus efficacement que les autres épurateurs d'air résidentiels.
- ▶ Il continue de fonctionner à son efficacité maximale, sans exiger constamment des réglages et des nettoyages.
- ▶ À la différence de certains épurateurs d'air, il n'introduit absolument pas d'ozone dans votre résidence.
- ▶ Il nettoie l'air d'un bout à l'autre de votre maison, et la famille entière en profite tout le temps.
- ▶ Il permet à l'air de circuler librement, sans surcharger votre système de distribution d'air.

Pour respirer l'air le plus salubre possible dans une ambiance où l'humidité est contrôlée, alliez votre épurateur d'air à un ventilateur à récupération de chaleur et à une fournaise à air pur. Ces produits Lifebreath® ont prouvé qu'ils pouvaient, d'une façon économique, fournir de l'air frais de qualité exceptionnelle et une chaleur confortable pour vous garder en santé.

