

LE PURIFICATEUR D'AIR MC70L DAIKIN LABELLISÉ PAR L'ARCAA

(ASSOCIATION DE RECHERCHE CLINIQUE EN ALLERGOLOGIE ET ASTHMOLOGIE)

Au travers de l'ensemble de son offre produits, Daikin n'a eu cesse de mobiliser son savoir faire et son expertise pour améliorer la qualité de l'air de notre intérieur. Ses solutions dédiées à la purification de l'air en témoignent. L'efficacité de son nouveau purificateur d'air MC70L a convaincu la Communauté Médicale allergologique de l'ARCAA (Association de Recherche Clinique en Allergologie et Asthmologie) qui vient de remettre à Daikin l'approbation HQE-A (Haute Qualité Environnementale pour allergiques) et le label «Air Intérieur Contrôlé» pour cette solution.

Daikin s'attaque à la pollution de l'air intérieur

Des études menées par la Communauté des Allergologues ont révélé que nous passons près de 80% de notre vie en intérieur. Or l'air intérieur est 5 fois plus pollué que l'air extérieur.

L'ARCAA explique également que les deux tiers des maladies allergiques traitées concernent des rhinites et de l'asthme provoqués par des particules respirées dans l'air intérieur de type allergènes (acariens, moisissures, pollens, poils de chat,...) et COV (Composés Organiques Volatiles) présents dans certaines peintures murales par exemple.

Conscient des problèmes de santé pouvant être générés par un air intérieur pollué, Daikin collabore depuis 2009 avec des professionnels de la santé afin de proposer des solutions destinées à purifier et à assainir l'air de notre intérieur.

Cette année, Daikin a lancé un tout nouveau purificateur d'air baptisé MC70L, une solution particulièrement efficace alliant design, confort et bien être intérieur. Ses performances ont fait l'objet de tests par un laboratoire indépendant.

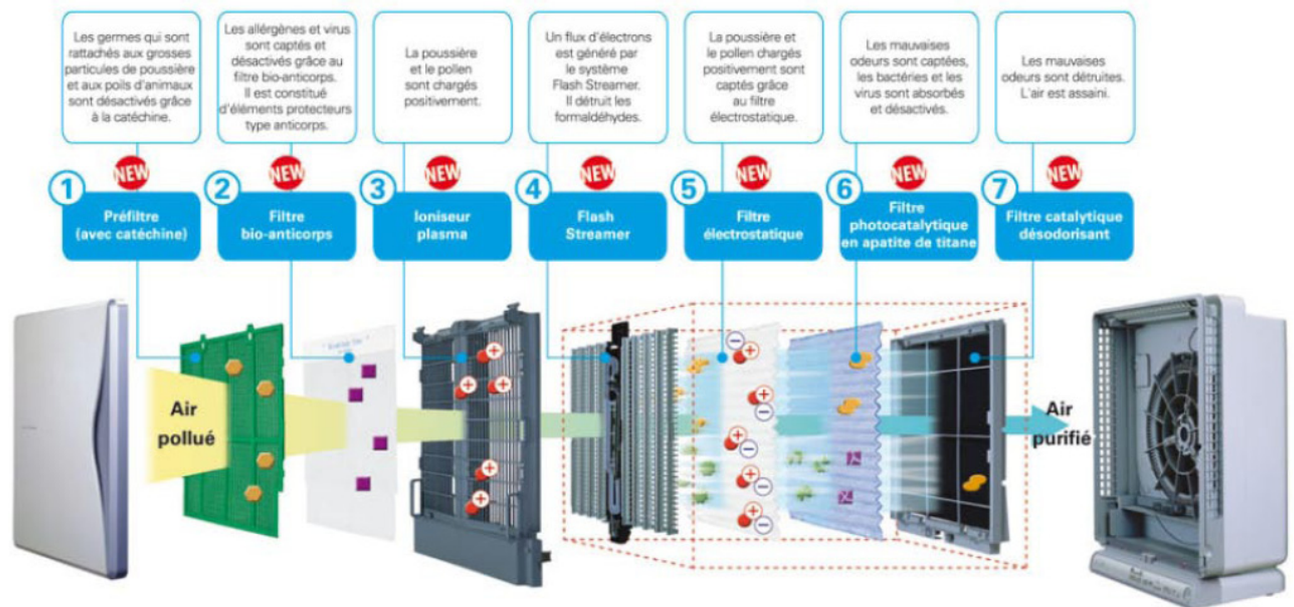
L'ARCAA atteste de l'efficacité du nouveau purificateur d'air MC70L

La Communauté médicale allergologique de l'ARCAA a pour mission le développement d'une action de prévention santé pour répondre aux problématiques sur la qualité et l'efficacité d'équipements pouvant réduire fortement les concentrations d'allergènes ou de COV.

Le purificateur d'air MC70L de Daikin a fait l'objet d'un référentiel et d'une étude scientifique menée par une équipe de médecins membres de l'ARCAA.

Les résultats de cette étude ont révélé la réduction significative de concentrations d'allergènes et de COV grâce à la technologie unique du Stream Flash. La nouvelle technologie Flash Streamer permet :

- › la captation et l'élimination d'un plus grand nombre d'allergènes et de substances adjuvantes ;
- › une puissance accrue de désinfection par activation de la photocatalyse ;
- › une élimination supérieure des odeurs, grâce à la diffusion d'électrons haute vitesse. Le Flash Streamer a pour particularité de décomposer les adjuvants, ces substances qui adhèrent aux allergènes et qui les rendent plus agressifs.



A l'issue de ce bilan, l'ARCAA a délivré au purificateur d'air MC70L :

- › l'approbation HQE-A (haute qualité environnementale pour allergiques)
- › le label «air intérieur contrôlé»

En plus de cet équipement et afin de s'assurer d'un air intérieur sain, il est primordial de respecter certaines règles d'installation, de rythme d'usage et de maintenances telles que le changement régulier des filtres.

En savoir plus sur le nouveau purificateur d'air MC70L

Esthétique, le purificateur d'air Daikin est discret (576 x 403 x 241 mm/ Poids : 8,5kg) et s'intègre parfaitement dans tous les intérieurs. Pour une meilleure performance, il est toutefois conseillé de d'utiliser le purificateur d'air dans une pièce de 46 m².

A la fois silencieux (16 dB(A)) et très efficace, il convient parfaitement pour une utilisation nocturne. En mode turbo, il permet de purifier 420 m³ d'air.

Capable de détecter les mauvaises odeurs, le purificateur Daikin se met en marche automatiquement pour les détruire.

Le purificateur d'air MC70L génère des ions négatifs en quantité importante : ces véritables « vitamines de l'air » (présentes en abondance dans les forêts) permettent de créer une atmosphère saine et naturelle dans les intérieurs.

www.purificateurdaikin.fr