



LES SALLES DE CONSULTATIONS SONT
LES PLUS PROPRES DU CABINET MEDICAL

UN AIR PROPRE, UN CABINET PROPRE

LE CLIENT :

Huisartsenpraktijk Rozenlaan

LE PROJET :

Purification de l'air pour
General Practice

LOCALISATION :

Huisartsenpraktijk Rozenlaan,
Breda, Netherlands

LA CIBLE :

Les cabinets GP

“ L'AeraMax® professionnel nettoie efficacement l'air et élimine les mauvaises odeurs dans les salles de consultation ”

Gillion Marijnissen et André
van den Broek GP

Le Challenge

Les patients du General Practice sont une source de polluants atmosphériques. Le virus de la grippe, des moisissures, des bactéries et des odeurs parfois désagréables se trouvent souvent en salle d'attente et salle de soins. En effet, l'air ambiant au General Practice de Rozenlaan était désagréable ce qui les a poussés à réagir. Ils ont contactés Fellowes afin d'installer deux machines AeraMax professionnel dans la salle de consultation dans l'attente que cela apporte un bénéfice réel

- » Laisser une fenêtre ouverte n'est pas toujours la solution
- » Le système de ventilation possède une capacité insuffisante et fait du bruit.
- » Les bactéries, les virus et autres particules flottent autour de nous sans que l'on s'en aperçoive

La solution

Des purificateurs d'air AeraMax® professionnel AM III ont été installés dans les salles de consultation. Ce puissant système de purification d'air est équipé de la technologie EnviroSmart, des capteurs sensoriels garantissent la propreté de la pièce et un nettoyage en continu. Les capteurs détectent les bruits, les mouvements ainsi que les odeurs, ce qui déclenche la machine et la place en situation optimale. Une fois que l'air est propre la machine active le mode veille afin d'économiser l'énergie et prolonge ainsi la durée d'utilisation des filtres.

Les résultats

AeraMax[®] professionnel purifie l'air en quatre différentes étapes. Le préfiltre capture les grosses particules et présente une couche visible de poussière après quelques semaines. Le filtre de charbon actif élimine les odeurs désagréables, et réduit considérablement les odeurs aux toilettes. Le filtre HEPA capture le reste des plus petites particules (PM2.5 et PM10), comme les bactéries ou encore les virus ou allergènes. Un ioniser vient ensuite s'accrocher aux particules restantes et facilite ainsi la filtration.

Les purificateurs d'air AeraMax[®] professionnels sont conçus pour être installés dans une zone chargée en pollution. Un contenant robuste, des composants de qualité supérieur et un filtre efficace se combine pour apporter une performance durable et fiable.

Le point de vue du personnel à Huisartsenpraktijk Rozenlaan

Normalement à la fin du mois de septembre/ début du mois d'octobre le froid se fait sentir, mais depuis que l'AeraMax est opérationnel nous n'avons pas eu ce genre de problème, c'est donc qu'il fonctionne! De plus, nous ne ressentons pas de mauvaises odeurs et le cabinet est propre.

Une réduction de 70% des particules polluantes dans l'air est un bénéfice que l'on ne peut pas voir, après tout nous ne pouvons pas voir cette pollution avant d'installer le purificateur d'air. Peu importe, car à la fin de la journée la pièce sent toujours bon, ce qui nous indique que la pollution est restée dans la machine. Après plusieurs semaines nous avons ouvert le purificateur d'air et étions impressionnés par la quantité de poussière retenue dans les filtres.



DES QUESTIONS ?

Contactez nous. Nous serons ravis de répondre à vos questions et fixer un rendez-vous afin de mesurer la qualité de votre air.

01302 836800

POUR PLUS D'INFORMATION

Visitez notre site web pour plus d'information sur la qualité de l'air d'intérieur et les AeraMax[®] professionnels.

www.aeramaxpro.co.uk

RESTEZ CONNECTE

Retrouvez-nous sur LinkedIn

[AeraMax Professional](#)



Retrouvez-nous sur Twitter

[@AeraMaxProFR](#)

