

## CABINETS MÉDICAUX

### SÉCURITÉ - POUR VOS PATIENTS ET VOTRE PERSONNEL !

La crainte d'être infecté par le coronavirus est omniprésente. c'est particulièrement le cas lorsque de nombreuses personnes sont rassemblées dans des espaces clos - et cela concerne également les pratiques médicales.

De nombreux patients craignent d'attraper une infection dans la salle d'attente - et risquent donc d'annuler ou de reporter les visites chez le médecin qui sont réellement nécessaires. Votre personnel est également à risque lorsqu'il y a du monde au bureau d'accueil ou en attente de son ordonnance.

Une ventilation régulière permet d'éliminer efficacement les aérosols, mais, en pratique, cela est souvent impossible car la ventilation par simple ouverture des fenêtres n'assure que rarement l'échange d'air nécessaire du fait des conditions structurelles et thermiques.

En principe, l'installation d'un système d'air neuf est la solution optimale, mais implique souvent des travaux d'aménagement importants et des coûts élevés. Un tel système de ventilation échange de l'air en continu et remplace l'air vicié par de l'air neuf. La charge virale, et donc le risque d'infection, sont réduits. Dans de nombreux systèmes, l'humidité et la température peuvent être régulées afin de créer un climat confortable pour les usagers, qui à son tour a un effet positif sur les réponses immunitaires humaines. Les odeurs et les substances telles que le CO2 sont également maintenues à un niveau bas, ce qui a également un effet positif sur l'atmosphère sur place.

Partout où la modernisation d'un système de ventilation mécanique n'est pas possible à court terme, le PURIFICATEUR D'AIR TROX offre une alternative simple et surtout sûre. L'appareil est configuré et mis en marche en toute simplicité. Son filtre HEPA filtre de manière fiable 99,95 % de tous les virus de l'air intérieur - en silence et sans courants d'air Et même dans les grands volumes grâce à son taux de renouvellement d'air élevé.

Le purificateur d'air TROX filtre non seulement les coronavirus de l'air, mais également tous les autres virus et bactéries. Le risque d'attraper un rhume, une grippe ou toute autre maladie infectieuse est donc quasiment éliminé ! Et cela de manière presque inaudible et sans courants d'air, car le purificateur d'air aspire l'air près du sol et expulse l'air purifié au-dessus de la hauteur de la tête. Cela crée un flux laminaire lent dans la pièce - une sécurité maximale avec une surface de filtration maximale et un taux de renouvellement d'air élevé en même temps !

## LE CALCULATEUR TROX HFS+V



Avec le calculateur TROX HFS+V (distance, hygiène, masque + ventilation), vous pouvez facilement déterminer si une protection suffisante contre les infections est fournie dans vos locaux - sur la base des spécifications des principales associations de l'industrie du CVC.

## CALCULEZ VOTRE BESOIN EN VENTILATION ICI

!

## PURIFICATEURS D'AIR TROX



### LA SOLUTION RAPIDE ET AUTONOME CONTRE LES AÉROSOLS CONTAMINÉS PAR DES VIRUS

Avec le TROX AIR PURIFIER, vous réduisez au minimum le risque de transmission de virus dans les pièces insuffisamment ventilées - sans aucune installation complexe. Installez-le et allumez-le tout simplement.

#### DIFFUSION D'AIR EN TOUTE SÉCURITÉ

Le PURIFICATEUR D'AIR TROX diffuse l'air purifié au-dessus de la zone d'occupation. Cela crée un courant d'air qui empêche également les virus d'une personne infectée d'être diffusés directement avec l'air rejeté dans la pièce.

#### RISQUE D'INFECTION MINIMUM

Le PURIFICATEUR D'AIR TROX est équipé d'un filtre H13 HEPA hautement efficace car il peut également être utilisé, par exemple, pour la purification de l'air dans les salles d'opération. Ce filtre a une efficacité de séparation idéale de 99,95 %, même pour les coronavirus et leurs mutations connues.

#### SÉCURITÉ ÉPROUVÉE

Le purificateur d'air TROX a été testé par un spécialiste indépendant de premier plan pour la qualification et la validation des appareils de salle propre et son [efficacité a été effectivement prouvée.](#)

#### FAIBLE CONSOMMATION D'ÉNERGIE

Le PURIFICATEUR D'AIR TROX peut fonctionner sans interruption. Malgré son rendement élevé, l'appareil consomme en moyenne moins d'énergie qu'une ampoule de 100 watts.

#### FONCTIONNEMENT SILENCIEUX

Le PURIFICATEUR D'AIR TROX est plus silencieux que n'importe quel appareil comparable. En fonctionnement normal (taux de renouvellement d'air de 1000 m<sup>3</sup> / h), il est à peu près aussi silencieux qu'un ventilateur d'ordinateur - et donc idéal pour une utilisation dans les salles de classe.

## ÉGALEMENT ADAPTÉ AUX GRANDS VOLUMES

En une heure, jusqu'à 1600 m<sup>3</sup> d'air peuvent être filtrés par le PURIFICATEUR D'AIR TROX. Aucun autre appareil de cette catégorie n'est capable de faire plus ! Cela signifie qu'un seul PURIFICATEUR D'AIR TROX est suffisant pour éliminer les aérosols contenant des virus, même dans les grands volumes.

### AIR PROPRE OU AIR NEUF

Quelle est la meilleure solution pour gérer les aérosols contaminés par des virus ?

### NOUS SOMMES LES PROFESSIONNELS DE L'AIR INTÉRIEUR !

C'est pourquoi vous devez choisir TROX.

## PURIFICATEUR D'AIR DANS LE CABINET DENTAIRE HARTKAMP



### EFFICACE CONTRE TOUS LES VIRUS :

La peur du dentiste est de plus en plus exacerbée au temps de la pandémie de coronavirus. "" Nous avons remarqué que beaucoup de nos patients craignent de contracter le coronavirus dans la salle d'attente "", explique le Dr Arend Hartkamp, qui dirige son cabinet avec son fils Oliver à Bad Hersfeld en Allemagne. "

"Certains de nos patients ont même annulé des rendez-vous - ou n'ont pas du tout subi les soins dentaires nécessaires - pour cette raison."" Par conséquent, à partir de maintenant, un PURIFICATEUR D'AIR TROX garantit un risque d'infection minimal car ce purificateur d'air a été éprouvé pour filtrer presque tous les virus et bactéries de l'air ambiant.

## DES QUESTIONS ?



## NOUS SOMMES LÀ POUR VOUS CONSEILLER.

Décrivez-nous vos besoins spécifiques ou consultez-nous sans engagement.

**TROX France**

Équipe commerciale

Téléphone : 01 56 70 54 54