

TROX

VOUS POUVEZ RESPIRER !

La solution sûre pour se protéger des
aérosols viraux. Par le leader du marché
de la technologie de ventilation.



**EFFICACE
CONTRE
LES CORONAVIRUS**

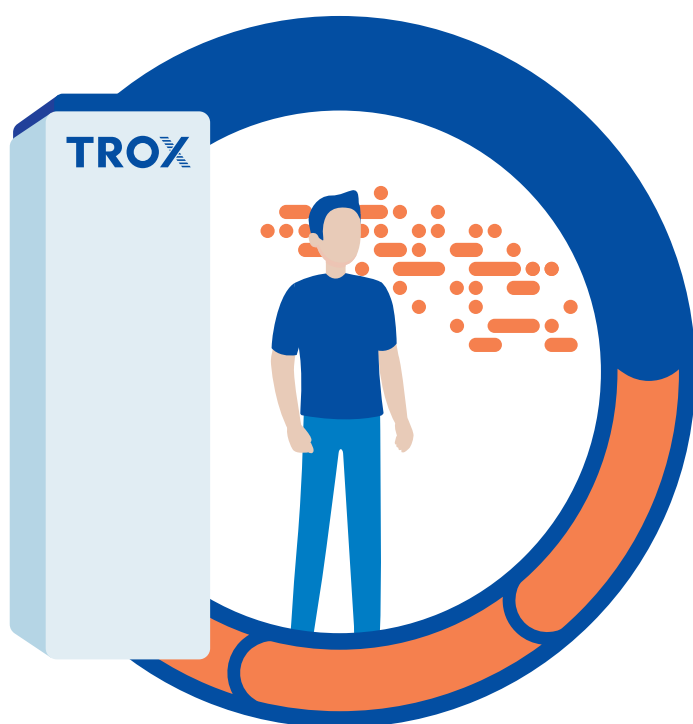
PURIFICATEURS D'AIR TROX

TROX PURIFICATEURS D'AIR

La solution sûre contre les aérosols viraux.

Lorsque l'on respire ou discute dans des pièces fermées, les aérosols s'accumulent dans l'air. Ces aérosols peuvent transporter les virus. Selon l'Institut Robert Koch en Allemagne, ce sont donc les principaux émetteurs de la COVID-19. Lorsqu'un apport d'air neuf n'est pas possible, ces particules virales flottent dans l'air ambiant, souvent pendant des heures.

Avec le PURIFICATEUR D'AIR TROX, vous pouvez minimiser le risque de transmission aérienne de virus dans des pièces insuffisamment ventilées - sans avoir besoin d'installations complexes. Installez-le et allumez-le tout simplement. L'appareil filtre plus de 99,95% de tous les aérosols viraux. Même dans les grands volumes. En effet, le PURIFICATEUR D'AIR TROX offre un taux de renouvellement d'air particulièrement élevé. Et il est plus silencieux et plus économe en énergie que n'importe quel appareil comparable.



FILTRE
PLUS DE
99.95 %
DES
VIRUS

L'air purifié est diffusé par le haut de l'appareil au-dessus de la zone d'occupation. L'air chargé d'aérosols est dilué par le flux d'air et détourné vers le sol ou vers le filtre. On obtient un mouvement d'air idéal. Le système de filtre TROX haute performance à deux à deux étages filtre plus de 99,95% de tous les virus en suspension dans l'air - de manière silencieuse et économe en énergie.

AIR PURIFIÉ. DANS TOUS LES ENVIRONNEMENTS



Restaurants & hôtels



Bureaux



Écoles



Magasins



Maisons de retraites



Lieux de congrès et de réception



Salles de sport et gymnases

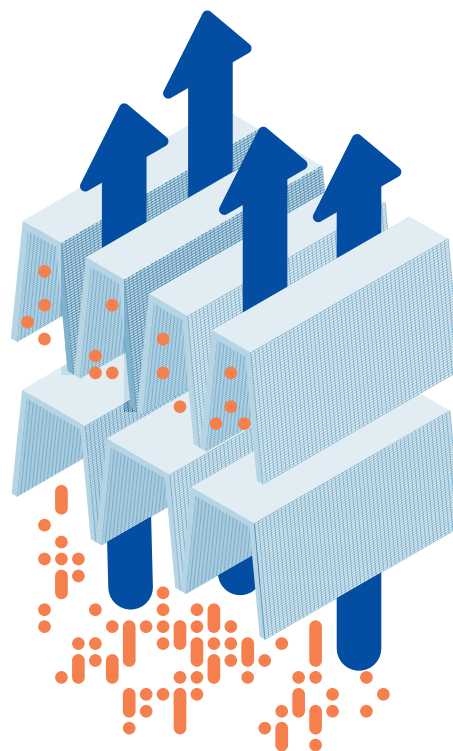


Diffusion d'air en toute sécurité

Le PURIFICATEUR D'AIR TROX diffuse l'air purifié au-dessus de la zone d'occupation. Cela signifie que l'appareil peut fonctionner avec des performances de ventilation élevées, sans formation de courants d'air. Il empêche également les virus d'une personne infectée d'être diffusé directement avec l'air rejeté dans la pièce.



Rejet de l'air purifié au-dessus de la zone d'occupation

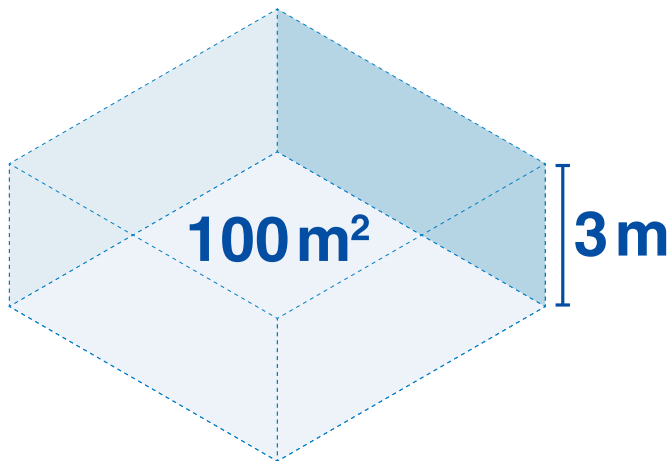


Risque d'infection minimum

Le système de filtre haute performance TROX à deux étages purifie l'air et filtre plus de 99,95% de tous les coronavirus. Un filtre HEPA de catégorie H13 hautement efficace est utilisé ici de la même manière qu'il est utilisé pour assurer la propreté de l'air dans les blocs opératoires, par exemple. Un traitement de suivi thermique ou UV n'est pas nécessaire car les virus sont rapidement désactivés une fois qu'ils atteignent le filtre.



Filtre plus de 99.95 % de tous les virus



Exemple : Fonctionnement dans un restaurant avec un niveau sonore et un taux de renouvellement de l'air ambiant conformes à la norme VDI, avec un débit d'air de 1 200 m³/h et une consommation électrique de 150 W.

Egalement adapté aux grands volumes

En une heure, jusqu'à 1600 m³ d'air peuvent être filtrés par le PURIFICATEUR D'AIR TROX. Aucun autre appareil de cette catégorie n'est capable de faire plus ! Même à puissance moyenne, le PURIFICATEUR D'AIR TROX purifie l'air des grands volumes (restaurants et salles de conférence, par ex.), efficacement et en silence.



Purifie les grands volumes même à puissance moyenne



Fonctionnement silencieux

Avec sa double isolation phonique brevetée, le PURIFICATEUR D'AIR TROX fonctionne à un niveau sonore inférieur à celui de n'importe quel appareil comparable. En fonctionnement normal (débit d'air de 1000 m³/h), il est à peu près aussi silencieux que le ventilateur d'un ordinateur - et est donc parfaitement adapté à une utilisation dans les écoles ou les bureaux.



L'appareil le plus silencieux de sa catégorie

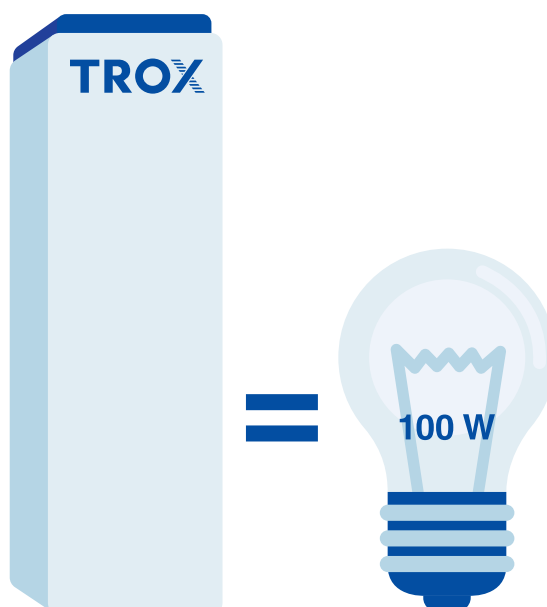


Filtres extrêmement durables

Contrairement aux panneaux filtrants conventionnels, les filtres du PURIFICATEUR D'AIR TROX ont une très grande surface de filtration grâce à leur conception en dièdre (accordéon). L'appareil a une surface de filtration totale de 47 m². Grâce à sa taille et au préfiltre installé, le filtre HEPA peut être utilisé pendant une période beaucoup plus longue et n'a pas besoin d'être changé avant de nombreuses années, même lorsqu'il est utilisé sans interruption.



Surface de filtration de 47 m² dans un seul appareil



Faible consommation électrique

Le PURIFICATEUR D'AIR TROX peut fonctionner sans interruption. L'appareil a l'avantage rare d'allier des performances élevées à une très faible consommation d'énergie. Grâce à des moteurs écoénergétiques et à de grandes surfaces de filtration, l'appareil consomme en moyenne moins d'une ampoule de 100 W.



Seulement 0,095 kW pour 1000 m³/h

PAR LE LEADER DU MARCHÉ DE LA VENTILATION ET DE LA CLIMATISATION

Nombreux sont les fabricants qui proposent des purificateurs d'air. Cependant, rares sont ceux à même de proposer des appareils adaptés à une utilisation silencieuse dans les grands volumes. Chez TROX, nous sommes les experts de la ventilation et de la climatisation. En tant que leader sur le marché allemand, nous avons des décennies d'expérience dans la diffusion d'air intérieur et dans l'utilisation de filtres HEPA.

Nous mettons nos compétences et nos capacités au service des associations et organismes scientifiques. En tant que moteur de l'innovation dans l'industrie, nous appliquons les dernières conclusions de la recherche sur le COVID-19. Ainsi, nous savons exactement comment un purificateur d'air intérieur doit être conçu pour vous offrir une sécurité et une efficacité maximales.



Présentation du premier prototype de purificateur d'air à l'hôpital Bethanien de Moers à l'occasion de la visite du ministre de la Santé Jens Spahn et du ministre-président de Rhénanie du Nord-Westphalie Armin Laschet au Dr Thomas Voshaar, médecin-chef du centre de pneumologie



Estádio Nacional, Brasília
Ventilation et climatisation TROX dans tous les nouveaux stades de la Coupe du monde au Brésil



Elbphilharmonie Hamburg :
Ventilation TROX et climatisation dans toutes les salles de concert

Comparez !

Selon le fabricant, des valeurs telles que le niveau sonore, la puissance ou la consommation d'énergie sont mesurées dans des conditions très différentes. Il est donc difficile de procéder à une évaluation objective. Rendez-vous sur notre site web et découvrez tous les détails auxquels vous devez prêter attention lorsque vous effectuez une comparaison.

www.trox.fr/tap

La qualité au meilleur prix



Le PURIFICATEUR D'AIR TROX n'a rien de comparable aux unités compactes disponibles à l'achat en ligne. L'appareil est fabriqué en Allemagne à partir de composants de haute qualité en provenance d'Allemagne. Il a été conçu de manière très performante, ce qui nous permet d'offrir un niveau de sécurité maximum au meilleur prix.

A partir de
2 950 €
H.T. et hors frais de livraison



Commandez. Organisez la livraison. Mettez-le en marche. Terminé !

www.trox.fr/tap



Blanc
RAL 9016



Gris
RAL 7012

Unité au sol L
L x W x H: 701 x 644 x 2313 mm
Jusqu'à 1600 m³/h

Unité au sol ou unité de plafond M
L x W x H: 441 x 644 x 2313 mm
Jusqu'à 1200 m³/h

Autres variantes de conception sur
www.trox.fr/tap

TROX® TECHNIK
The art of handling air

TROX France
Rungis

Contact :
Ventes TROX France
Téléphone +33 (0) 1 56 70 54 54
www.trox.fr