



CONÇU EN ALLEMAGNE, FABRIQUÉ POUR VOS ENFANTS

PURIFICATEUR D'AIR

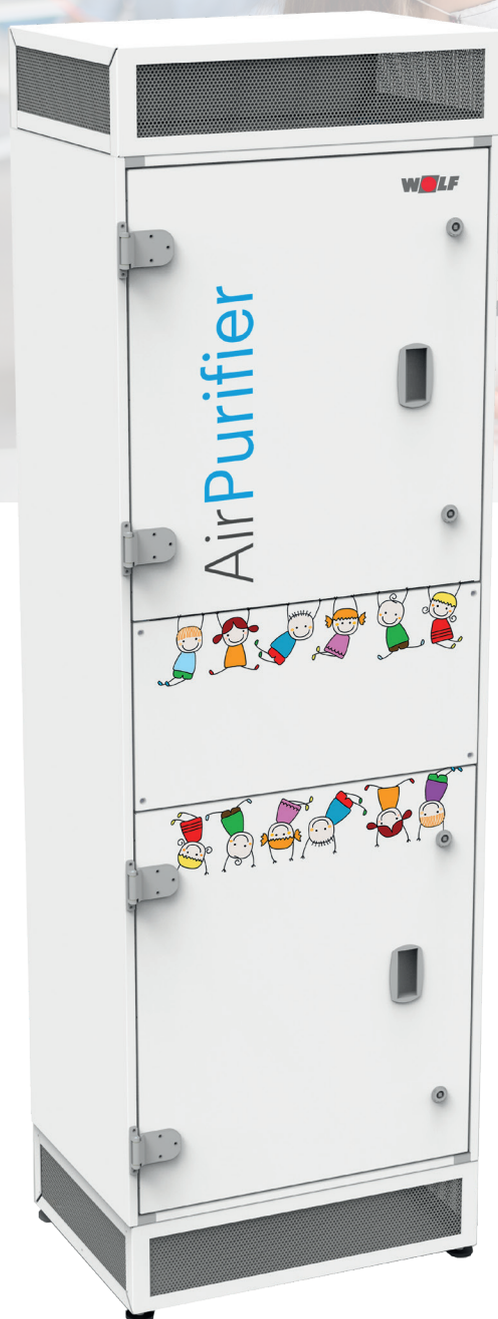
**POUR LES CRÈCHES, LES ÉCOLES, LES COLLÈGES
ET LES LYCÉES**



RÉGLÉ À MON DIAPASON.



PAS DE PLACE POUR LES VIRUS - UNE SOLUTION IMMÉDIATE POUR LES SALLES DE CLASSE



Plusieurs dessins sont disponibles
pour personnaliser l'AirPurifier

La pandémie actuelle de COVID-19 pose des défis extrêmes à la société en général et aux établissements d'enseignement en particulier.

La priorité absolue est la santé des étudiants et des enfants ainsi que du personnel - sans parler de leurs familles.

Il faut maintenant des solutions rapides à mettre en place et très efficaces qui peuvent permettre à nos établissements d'enseignement de fonctionner comme d'habitude au cours des prochains mois.

WOLF propose l'AirPurifier comme la solution optimale pour une utilisation rapide et facile.

Une protection simple et efficace de nos enfants.



PERFORMANCES TECHNIQUES - TOUS LES AVANTAGES EN BREF

Séparation effective selon
DIN EN 1822 de > 99,995% des particules,
comme les bioaérosols (virus, bactéries)
et d'autres substances nocives
avec des **filtres HEPA haute performance**.

Indicateur de changement de filtre et test

Taux élevé de filtration de l'air
de 4 à 6 fois le volume de la pièce*
grâce à la **technologie des ventilateurs EC**
(jusqu'à 1 300 m³/h).

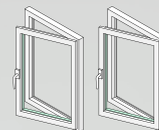
Neutralisation des odeurs grâce au
premier filtre au charbon actif F7.



La sortie d'air à 2,30 m de hauteur protège les élèves
des courants d'air inconfortables et assure une
distribution optimale de l'air filtré dans toute la salle.

Fonctionnement ultra-silencieux - niveau de
pression acoustique ≤ 35 dB(A) pour 4 à 6 fois
plus de renouvellement d'air dans des salles de
classe typiques.

Fonction d'impulsion brève (Boost) pour une
circulation d'air accrue.
Le mode Boost augmente le débit d'air ambiant,
ce qui permet une ventilation plus efficace avec
des fenêtres ouvertes.



Détection de présence avec temporisation pour
éviter les opérations inutiles la nuit ou le
week-end.

Plus d'avantages :

- > Plug&Play : Se branche sur une prise de 230 V ; câble d'alimentation pratique de 3 m ; aucune modification du bâtiment n'est nécessaire ; simple, configuration unique pour la taille de la pièce
- > Sécurité : grâce à un montage mural préparé
- > Robuste : Conçu spécialement pour les salles de classe
- > Convivialité : fonctionnement simple avec seulement 2 modes (mode normal et mode boost)
- > Combinable : Des pièces nettement plus grandes peuvent être desservies par plusieurs unités
- > Conforme à la norme Allemande VDI 6022 : Hygiène de pointe conforme aux exigences pour les systèmes et appareils de traitement de l'air

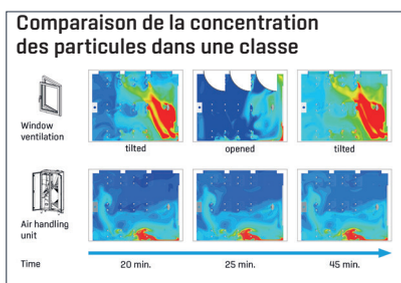
*Volume de la salle calculé de 200 m³ (66,6 m² de surface et 3 m de hauteur)

PLUS D'INFORMATIONS CONTACTEZ-NOUS



Vous pouvez obtenir ici de plus amples informations et conseils ou commander directement l'appareil :

Hotline: 01 60 13 64 70
corona@wolf-france.fr
france.wolf.eu/airpurifier



Des concentrations d'aérosols excessivement élevées peuvent se former malgré la ventilation par les fenêtres. Demandez notre étude COVID-19 sur la distribution des particules dans la salle de classe.

france.wolf.eu/etudes-covid-19



PURIFICATEUR D'AIR WOLF

Dimensions LxPxH	mm	712 x 508 x 2350
Poids	kg	165
Niveau de pression acoustique en fonctionnement normal	dB(A)	35
Puissance nominale	kW	0.5
Numéro d'article	-	6809002

WOLF FRANCE SAS
10, RUE DE LA PRAIRIE
ZI LA PRAIRIE
91 140 VILLEBON SUR YVETTE
www.france.wolf.eu

