



Purificateur d'air PURIFIAIR, Type: 620



Données de commande

N° commande	981081 620
GTIN	4250101189500
Classe d'article	90N

Description

Exécution:

Purificateur d'air PURIFIAIR pour la réduction de la charge polluante et virale dans les espaces intérieurs avec système de filtration multimatière et filtres EPA/HEPA et à charbon actif intégrés. Le purificateur d'air élimine les spores de moisissures, le pollen et les allergènes, dégrade les germes et les bactéries et les rend inoffensifs. Il élimine les odeurs désagréables et les gaz nocifs présents dans l'air ambiant et filtre les poussières fines en permanence.

Chaque purificateur d'air fournit un débit de 160 à 620 m³/h (5 niveaux de fonctionnement) et convient pour un volume de pièce d'env. 100 m³ (correspond à une surface de 40 m² à une hauteur de pièce de 2,5 m). Pour les pièces plus grandes, il convient d'utiliser un plus grand nombre d'appareils. Notre équipe commerciale vous aidera volontiers à déterminer le nombre optimal de purificateurs d'air.

Technique de filtration:

Purificateur d'air à aspiration bilatérale avec unité de filtre multimatière composée des éléments suivants:

- **Pré-filtre en tissu métallique lavable pour la séparation des poussières grossières, afin d'alléger les niveaux de filtration suivants.**
- **Le pré-filtre G4 pour la séparation des salissures grossières permet de prolonger la durée de vie des filtres (taille des particules > 0,3 µm, notamment pollen, spores, peluches, cheveux, insectes, etc.) et de protéger les niveaux de filtration suivants.**

- **Filtre EPA, classe de filtre E12 pour la séparation de particules de taille moyenne (taille des particules > 0,3 µm, par ex. bactéries, germes, etc.).**
- **Filtre HEPA, classe de filtre H14 suivant EN 1822 pour la séparation de microparticules et de nanoparticules avec une efficacité allant jusqu'à 99,995 % (MPPS, notamment les virus et les germes).**
- **Le filtre à charbon actif absorbe les odeurs désagréables et les polluants gazeux.**

Un affichage électronique indique quand remplacer le filtre.

Livraison:

Purificateur d'air avec télécommande, première unité de filtre multimatière.

Remarque(s):

A long terme, le purificateur d'air ne fournira un résultat efficace que si les filtres utilisés sont remplacés à intervalles réguliers. Recommandation : 2 à 3 changements de filtre par an (selon le volume et la fréquence d'utilisation ainsi que le degré de pollution de l'air).

Hauteur: 669 mm

Largeur: 400 mm

Profondeur: 400 mm

Tension nominale: 220 - 240 V

Fréquence nominale: 50 / 60 Hz

Puissance nominale mode Veille: 5,5 W

Description technique

Puissance nominale mode Turbo	40 W
Profondeur	400 mm
Puissance nominale mode Veille	5,5 W
Niveau sonore	31 - 49 dB
Poids	14 kg
Hauteur	669 mm
Tension nominale	220 - 240 V
Fréquence nominale	50 / 60 Hz
Largeur	400 mm
Quantité d'air purifié	620 m ³ /h
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Série	PURIFIAIR
Type de produit	Epurateur d'air

