

Hygiène de l'air

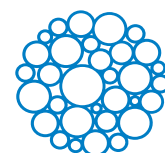
VirusKiller - VK 102

Stérilisateur d'air



Initial

Gamme
Pro



Hygiène



VK 102

Stérilisateur d'air

Pour stériliser l'air d'un espace de grande taille, jusqu'à 165m²

Données techniques

Dimensions :

Hauteur : 1570 mm

Largeur : 320 mm

Profondeur : 320 mm

Poids : 40 kg net

Efficacité de l'appareil :

200-388 CFM (jusqu'à 659 m³/h)

Lampes à UV-C (6 Watts) : 16 unités
(254 nm)

Préfiltre : nettoyage mensuel

Changement du filtre HEPA :

2 fois par an

Changement du filtre à charbon

2 fois par an

Changement des lampes UV-C

1 fois par an

Niveau sonore : 40 - 49 dB

Domaine d'application : 165 m²

Puissance maximale : 320 W

Codes articles :

Appareil	
VK 102	91047
Accessoires	
Changement filtre HEPA	91064
Changement filtre à charbon actif	91065
Changement chambre à réacteur	91067
Codes service	
Nettoyage pré-filtre	91063

La stérilisation de l'air regroupe l'ensemble des procédés et technologies permettant d'obtenir un air sain et décontaminé. La gamme des VirusKiller permet d'éliminer 99,9999% des bactéries et virus en un seul passage de l'air dans les appareils grâce à sa technologie des filtres HEPA et des lampes UV-C.

Efficace et pratique

- ▶ Stérilise un espace allant jusqu'à 165 m². Idéal pour les environnements sensibles et les grands espaces tels que les hôpitaux, les cabinets médicaux, les maisons de soins, les magasins, les aéroports, les centres de loisirs.
- ▶ Débit d'air contrôlé

Hygiène permanente

- ▶ Plusieurs niveaux de filtration des particules dans l'air :
 - **Pré-filtre** : pollen, squames d'animaux, etc. Le préfiltre doit être nettoyé tous les mois.
 - **Filtre HEPA** : jusqu'à 99,5 % des particules aériennes : phanères, moisissures, poussières entre autres. Le filtre HEPA est à changer 2 fois par an
 - **Le filtre à charbon actif** élimine les produits chimiques : benzène, COV, fumées secondaires, etc. Il doit être changé 2 fois par an
- ▶ Stérilisation de l'air
 - VK102 dispose de 16 lampes UV-C qui permettent d'éliminer **99,9999%** des bactéries et des virus dont le Coronavirus DF2 (substitut du Sars-Cov-2), le Polio, l'Adénovirus et la Grippe, en un seul passage de l'air dans l'appareil. Les lampes UV-C doivent être changées une fois par an.
 - **N'émet pas d'ozone**

- ▶ Lors du service, Initial récupère les filtres et les lampes usagés et les valorise au travers de filières de recyclage adaptées

Image valorisée

- ▶ 22 % de l'ensemble des salariés sont exposés à des bactéries, parasites, virus et autres champignons, selon le ministère du Travail.
- ▶ Depuis 2018, la surveillance de la qualité de l'air intérieur dans certains établissements recevant un public sensible est devenue obligatoire.

Pour plus d'infos : www.ecologique-solidaire.gouv.fr/qualite-lair-interieur

www.initial-services.fr

0 821 44 45 45 Service 0,15 € / appel
+ prix appel



- Installation, maintenance et entretien assurés par Initial.
- Livraison régulière des consommables par l'Agent de service Initial.
- Traçabilité du service grâce au système PDA.
- Un Espace Client pour suivre en temps réel les évolutions de la prestation.

Initial