



1-2. ASSAINISSEUR À FLUX TURBULENT (OZONISATION + CHARBON + FILTRE HÉPA)

OZO FRESH 300

Combine les 3 meilleures méthodes de purification d'air :

- **Ozonisation (0,5 g/h à 2,0 g/h) :**
 - **décontamination microbienne et virale**
 - **suppression des odeurs**
- **Filtration sur filtre charbon actif :**
 - **Élimination de l'ozone de l'air avant recyclage dans le local à traiter (afin de ne pas exposer le personnel à plus de 0,1 ppm)**
 - **suppression des odeurs**
- **Filtration Hepa :**
 - **décontamination particulaire > 0,3 µm**
 - **décontamination microbienne > 0,3 µm**

DOMAINES D'APPLICATION

671.024431.01 OZO FRESH 300

En production :

- **En agro-alimentaire :** pour **supprimer particules et micro-organismes** de l'air.
- **Dans les chambres de stockage de produits périssables** pour assainir l'air et donc diminuer considérablement leur dégradation rapide.
- **Dans les salles de stockage d'emballages :** pour éliminer les levures moisissures.

CARACTÉRISTIQUES

- **Volume du local à traiter :** 800 m³ maxi.
- **Débit de l'OZO FRESH 300 :** 500 m³ d'air traité / h.
- **Ø d'entrée d'air :** 25,4 cm.
- **Ø sortie d'air :** 20,3 cm.
- **Dimensions :** 61 x 61 x 81,3 cm.
- **Poids :** 45 kg. (avec emballage 54 kg).



Consommables

671.024431.02 Filtre Hépa

671.024431.03 Filtre charbon

Accessoire conseillé

Accessoire conseillé, à adapter à l'OZO FRESH 300, coupant automatiquement la production d'ozone en cas de dépassement du seuil d'ozone programmé (de 0,01 à 0,1 ppm.).

671.024410.36 Contrôleur/moniteur d'ozone réglable de 0,01 à 0,1 ppm.

Contrôle d'ozone

616.024400.01 Analyseur d'ozone SEN P 6000 Anseros de 0,00 à 1 ppm. en 0,01

083.090736.02 Quantofix ozone Boîte de 12 bandelettes détection à partir de 0,045 ppm. ou 90 µg/m³

À installer à l'abri de l'humidité et de la poussière.