

Urządzenie do dekontaminacji powietrza

- ✔ Technologia plazmowa
- ✔ Kompleksowe oczyszczanie powietrza w trybie ciągłym
- ✔ Różne wersje urządzenia dostosowane do kubatury pomieszczeń
- ✔ Bezpieczne dla użytkownika i wyposażenia
- ✔ Cicha praca



Specyfikacja techniczna

Wielkość pomieszczenia: 150 m³
Wydajność: 1500 m³/h
Wymiary: 52 cm x 45 cm x 180 cm
Waga: 65 kg

Dekontaminator wykorzystuje technologię niskoenergetycznej plazmy polecaną przez specjalistów z branży sanitarno-epidemiologicznej. W przeciwieństwie do ozonowania, technologia plazmowa jest całkowicie bezpieczna dla osób przebywających w pomieszczeniu, a także dla umeblowania i sprzętu, w tym materiałów podatnych na utlenianie. Jej zaletą jest też kompleksowość działania – dekontaminacja odbywa się w całej przestrzeni, a nie jedynie miejscowo jak w przypadku lamp bakteriobójczych czy systemów UV. ZENVA oczyszcza powietrze w trybie ciągłym, a dzięki bezgłośnemu działaniu nie zakłóca pracy ani odpoczynku osobom przebywającym w pomieszczeniu. Obsługa urządzenia nie wymaga żadnych specjalistycznych umiejętności ani środków ostrożności – wystarczy zachowanie podstawowych zasad bezpieczeństwa.



więcej o produkcie oraz aktualna cena

Zabezpieczenia przeciwepidemiczne