

FARMARIA ONE

VANO DI PREFILTRAZIONE
ISPEZIONABILE



Scheda tecnica FARMARIA ONE

STRUTTURA

Acciaio verniciato a polvere e plexiglass 3mm nero

TECNOLOGIA APPLICATA

Tecnologia ad ossidazione Fotocatalitica in grado di distruggere gli agenti inquinanti presenti nell'aria e sulle superfici. Struttura catalizzatrice composta in TiO_2 (biossido di Titanio) Sistema di disinfezione a raggi UV-C in grado di intervenire sul DNA ed RNA di Virus, Batteri e spore, presenti nell'Aria e sulle superfici. Sistema di Ionizzazione dell'Aria, concentrazione 200ML/cc. Sistema di filtrazione e purificazione Aria a Carbone Attivo, in grado di adsorbire contaminanti ed allergeni presenti nell'Aria. Catalizzatore di Ozono: Distruttore rapido di Ozono in aria

APPLICAZIONI

- Contenimento della Trasmissione delle infezioni crociate
- Contenimento della salubrità dell'ambiente
- Disinfezione e sanificazione di oggetti e superfici
- Miglioramento ed incremento degli ioni negativi negli ambienti
- Ausilio al contenimento della carica batterica e virus
- Ausilio al contenimento delle polveri sottili
- Ausilio al contenimento degli acari della polvere
- Ausilio al contenimento del particolato sottile

TEMPORIZZAZIONE CICLICA DI **5' 10' 15'**

PURIFICAZIONE OZONO

TRATTAMENTO ARIA IONIZZATA **180ML/cc** TEMPORIZZAZIONE E AVVIO CON RITARDO SMART-CONTROLLER

TRATTAMENTO ARIA AL PLASMA **200 ML/cc** TEMPORIZZAZIONE E AVVIO CON RITARDO SMART-CONTROLLER

TRATTAMENTO FOTOCATALITICO PCO DIMENSIONATA PER TRATTARE 400 m³/h ≈

SISTEMA DI VENTILAZIONE TANGENZIALE CON POTENZIOMETRO

DIMENSIONI 422 x 146 x 473 mm- 12 Kg

FILTRO ULPA Filtro ULPA filtrazione assoluta ad altissima efficienza 99,9975%

ASSORBIMENTO 50 W