



SALUTE E COMFORT ALL'INTERNO DEGLI AMBIENTI
POSSONO ESSERE SERIAMENTE COMPROMESSI DA
UNA CATTIVA QUALITÀ DELL'ARIA

CONTROLLO TOTALE DELLE INFEZIONI ED ELIMINAZIONE ODORI GARANTITA

Le unità AS10 / AS10X / AS20 / AS20X sono estremamente silenziose grazie all'uso del nostro esclusivo sistema UV termico per controllare la proliferazione di batteri e virus dannosi sia nell'aria che su tutte le superfici esposte ed eliminare gli odori sgradevoli 24 ore al giorno, 365 giorni all'anno. Migliorano la qualità dell'aria ed eliminano tutti gli odori, alleviano i sintomi asmatici ed allergici anche mentre si dorme.



> COMUNI PROBLEMI DI IGIENE in SPAZI CHIUSI

Scarsa ventilazione, incontinenza e condizioni mediche particolari creano batteri e cattivi odori che si diffondono negli ambienti, aumentando il rischio di infezioni. I sistemi di pulizia e disinfezione tradizionali non sono sufficienti per mantenere decontaminati gli ambienti. L'aggiunta di agenti di mascheramento può peggiorare gli odori e non fare nulla per controllare la diffusione di microrganismi dannosi.

AIRsteril arriva alla causa principale del problema bloccando la diffusione di batteri, virus e muffe, eliminando gli allergeni per migliorare la qualità dell'aria. Di conseguenza a questi processi, tutti gli odori sgradevoli vengono eliminati creando un ambiente piacevole per tutti.

> BENEFICI DELL'UTILIZZO DELLA TECNOLOGIA AIRSTERIL

- > Rimozione totale dei cattivi odori dagli ambienti
- > Blocco della proliferazione di virus e batteri in aria e sulle superfici
- > Miglioramento dell'igiene ambientale
- > Riduzione delle possibilità di ammalarsi e contrarre infezioni
- > Estensione della durata di coperte, tessuti e arredi morbidi
- > Miglioramento dell'immagine della tua azienda

> AREE DI UTILIZZO DELLE UNITÀ AIR SILENT

- > Case di riposo e di cura
- > Stanze di ospedali e cliniche
- > Sale d'aspetto
- > Ambulatori e studi dentistici
- > Case private

| Dimensioni Ambiente | 10m ² | 20m ² |
|--|------------------|------------------|
| Odori di persistenza media e controllo infezioni | AS10 | AS20 |
| Odori di alta intensità e controllo infezioni | AS10X | AS20X |

Laboratory Tested

SGS