

DEPURATORI ELETTROSTATICI PER LOCALI

DEPURATORE D'ARIA A SOFFITTO E A PARETE

Il depuratore elettronico d'aria è la soluzione definitiva al problema dell'inquinamento causato da fumi, polveri, odori, gas e altri inquinanti che sono elementi nocivi e spesso causa di malattie croniche per chi è costretto a respirarli ogni giorno nel proprio ambiente di lavoro. Un locale depurato, privo di inquinanti è senz'altro

più salubre e adatto ad accogliere persone costrette a dividerne la stessa aria. A questo scopo la ns. azienda ha progettato una serie di apparecchi con



soluzioni d'avanguardia, unendo alla tecnologia avanzata un'eleganza tutta Italiana. Tutti i ns. depuratori sono silenziosi, adottano un sistema d'installazione che non richiede opere murarie, depurano l'aria inquinata con porte e finestre chiuse, hanno bassissimi costi d'esercizio e permettono notevoli risparmi energetici. Ogni modello è predisposto per l'inserimento di un radiocomando che ne permette l'accensione, la regolazione e lo spegnimento a distanza

DEPURATORE D'ARIA A CONTROSOFFITTO

Il depuratore elettronico d'aria 25/CS è la soluzione definitiva al problema causato da fumo, polvere, gas, ed altri inquinanti che sono elementi nocivi e spesso causa di malattie croniche per chi è costretto a respirarli ogni giorno nel proprio ambiente di lavoro. Un locale depurato, privo di inquinanti è



senz'altro più salubre e adatto ad accogliere persone costrette a condividere la stessa aria. Il depuratore d'aria mod. 25/cs rimane totalmente incassato nel controsoffitto senza nessuna sporgenza.

È predisposto per l'immissione di aria esterna. È ispezionabile dall'interno senza dovere accedere al controsoffitto. È dotato di telecomando che ne permette l'accensione, la regolazione e lo spegnimento a distanza. È predisposto per contenere dei filtri a carbone attivo. È dotato di ionizzazione negativa, la quale riduce la possibilità di allergia e da contagio da raffreddore ed influenza.

STERILIZZATORE D'ARIA

Questo sistema viene usato per combattere i batteri, le muffe ed altri micro organismi presenti negli ambienti in cui le persone non sono dotate di particolari protezioni nei riguardi delle radiazioni ultraviolette (occhiali di vetro, visiere, guanti). Lo sterilizzatore d'aria MOD. UV 700P viene installato a circa 2 metri di altezza con le lampade orientate verso l'alto (irradiazione indiretta) in modo che le radiazioni non vengano ad interessare la parte sottostante. Per effetto della ventilazione forzata si consente agli strati alti disinfettati di scendere verso il basso e di mescolarsi con l'aria non trattata. Il processo di lavaggio progressivo elimina così rapidamente tutta la carica batterica presente nell'ambiente mantenendone costante il livello di sterilizzazione.

L'alta efficienza del depuratore - sterilizzatore UV 700P, lo rende indispensabile in ambienti come: ospedali, studi medici, laboratori d'analisi, uffici, bar ristoranti, ecc.

