



My SPACE™

Purificatori d'aria

My SPACE™ è la gamma più sofisticata e tecnologicamente avanzata del mondo nel mercato dei dispositivi per il trattamento dell'aria e delle superfici domestiche. Utilizzando un generatore OH-Air di idrossile, My SPACE™ replica la capacità della natura di sviluppare le molecole di idrossile che si trovano nell'atmosfera terrestre, permettendoci di mantenerci in perfetta salute.



Le soluzioni My Space™ sono in grado di spezzare ed eliminare rapidamente batteri, allergeni, virus, cattivi odori e sostanze chimiche sospese che possono trovarsi nelle case e nei piccoli uffici. My Space™ ha un look moderno, semplici funzioni ed un'estetica che si adattano in maniera perfetta a qualsiasi ambiente e stile di arredamento.

SPECIFICHE TECNICHE

DIMENSIONI	L 330mm x A 290mm x P 110mm
PESO	3,8 Kg
COLORE	Bianco
ALIMENTAZIONE	CA: 110-240V / 50-60HZ CC: 12V Potenza massima: 45W
CONTROLLI	Controllo rapido Selettore a pulsante Comando logico programmabile Controllo su schermo touch
LIVELLO DI RUMORE	32-38 db A 3' - 1 M
COPERTURA	Fino a 45 mq
NUMERO DI OTTICHE	1
INGRESSO DELL'ARIA	Tondo 355.6mm
USCITA DELL'ARIA	Tondo 355.6mm
VENTOLA	Controllo variabile della velocità
FILTRO	Incluso, lavabile
OSSIDANTI	Gli idrossili (OH) eliminano cattivi odori, muffe, batteri dell'Escherichia Coli, virus influenzali e stafilococchi
CERTIFICATIONS	



Proteggi la tua famiglia sviluppando all'interno della tua casa un'atmosfera più pura e più sana. La tecnologia OH Air™ assicura un flusso costante di idrossili atmosferici in tutti gli ambienti della tua casa.

Gli idrossili sono il detergente naturale presente in natura!

Gli idrossili sono radicali (HO•) naturalmente presenti nell'ambiente. Vengono creati nell'atmosfera quando i raggi ultravioletti (hv) solari reagiscono con il vapore acqueo presente nell'aria (H₂O). Detergono e purificano il nostro ambiente.



Gli idrossili sono molto versatili ed efficaci (33% più ossidanti e rapidi del **non desiderato ozono**, uccidono anche 2,5 volte più germi e funghi del coloro liquido). Neutralizzano batteri, virus, muffe e la maggior parte degli inquinanti prodotti dall'uomo o presenti in natura.

Tra essi gas responsabili dell'effetto serra, quali metano, ossido di azoto, solfuro di idrogeno e ozono. Gli idrossili agiscono senza effetto su uomo, animali, piante, gomma, tessuti, strumenti elettronici e altri materiali.

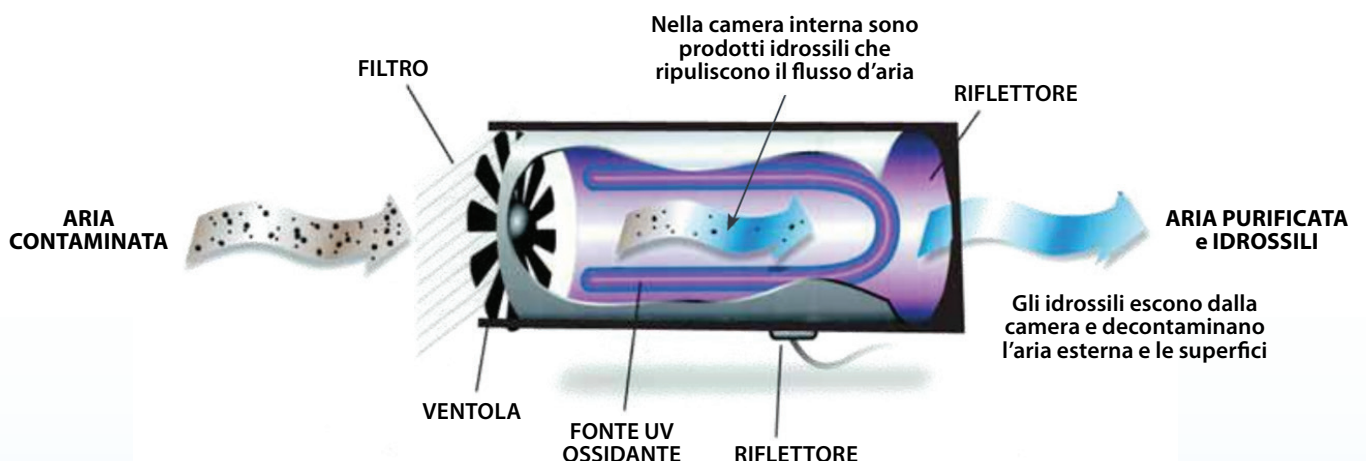
Tuttavia, gli idrossili hanno vita breve e non si diffondono al chiuso degli ambienti.

La tecnologia Odorox® replica l'effetto della natura negli ambienti interni.

La tecnologia Odorox®, brevettata, è una innovazione **basata** sui raggi UV e senza sostanze chimiche che, in modo semplice ed efficiente, produce una fonte istantanea di idrossili dall'umidità presente nell'aria. L'aria contaminata è **risucchiata nella camera interna** dell'apparecchiatura Odorox®.

In tale camera l'umidità dell'aria si combina ad onde di lunghezza nanometrica creando idrossili dal gruppo ottico a cristalli di quarzo. L'aria così purificata viene reimpressa nell'ambiente con una cascata di idrossili per "scovare e distruggere" molecole di odori, batteri, virus, muffe, funghi, composti organici volatili e fumi.

Gli idrossili prodotti da Odorox® penetrano i tessuti e altri materiali porosi e purificano in tutti i posti dove le molecole riescono ad arrivare.



"Gli idrossili presenti nell'atmosfera sono una componente fondamentale della capacità che la Natura ha di fornirci un ambiente libero da sostanze chimiche dannose e da sostanze patogene."

D.E.Heard*

* "Analytical Techniques for Atmospheric Measurement" Blackwell Publishing, 2006 - Professore della University of Leeds, UK