



# SISTEMI DI SANIFICAZIONE A LUCE **UV-C**

AMBIENTI, ABBIGLIAMENTO,  
UTENSILI, OGGETTI



PREVENIRE NUOVE CONTAMINAZIONI CON IL  
POTERE SANIFICANTE  
DELLA **LUCE UV-C**

Elimina il  
**99,9%** dei  
batteri

**DISPOSITIVI GERMICIDI  
UV-C**

I raggi UV-C hanno un forte effetto germicida presentando la massima efficacia in corrispondenza della lunghezza d'onda di **253,7 nanometri**

SUGLI AMBIENTI



Agisce direttamente sul passaggio e la circolazione dell'aria. Non richiede la saturazione dei volumi.

SUGLI OGGETTI



Agisce direttamente sulle superfici eliminando gli agenti patogeni e contaminanti.

ACCESSI FREQUENTI

**Ideale per sanificazioni  
costanti o ripetitive**

Uffici, negozi e altri spazi commerciali, soprattutto di grandi dimensioni, **dove serve la sanificazione costante dell'aria.**

ANCHE GRANDI SUPERFICI



Negli Edifici di grandi dimensioni i sistemi UV-C sono più efficaci rispetto ad altre soluzioni.

AZIONE RAPIDA



Appena accesa inizia la sanificazione dell'aria e completa il trattamento dei volumi in tempi rapidi.

AZIONE COSTANTE



**Attivo 24H**

MANTENIMENTO DELLA  
SANIFICAZIONE

INDUMENTI



OGGETTI



**PRODOTTO**  
**HEALTHY UVC WAVE 150**

**DIMENSIONI**

MM 373X663X802

**SUPERFICIE TRATTATA**

MQ 150

Elimina il  
99,9% dei  
batteri

**HEALTHY UVC WAVE 150**

è un dispositivo **studiato per la sanificazione dell'aria che sfrutta la Tecnologia UV-C**

**I raggi UV-C** hanno un forte effetto germicida: la lunghezza d'onda di questi raggi è infatti la più efficace per questa importante funzione (253,7 nanometri).

I raggi UV-C agiscono sui microorganismi inattivandoli o impedendo loro di riprodursi e di essere dannosi.

La Linea **AIRWAVETECH** associa questo processo ad un sistema di filtraggio, per rimuovere i microorganismi pericolosi da qualsiasi ambiente indoor. La combinazione delle due tecnologie, raggi e filtraggio dell'aria, crea la migliore soluzione disponibile per **SANIFICARE L'ARIA** in ambienti di piccole, medie e grandi dimensioni, in modo discreto ed ecocompatibile.

Il tutto avviene tramite processi totalmente naturali, senza utilizzare alcuna sostanza chimica.

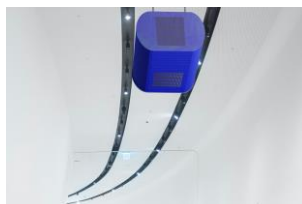
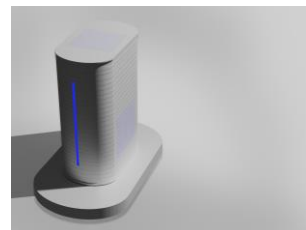
**AMBIENTE CON ARIA SANIFICATA 24 ORE AL GIORNO.**

**PROTOCOLLO TOTAL CLEAN**

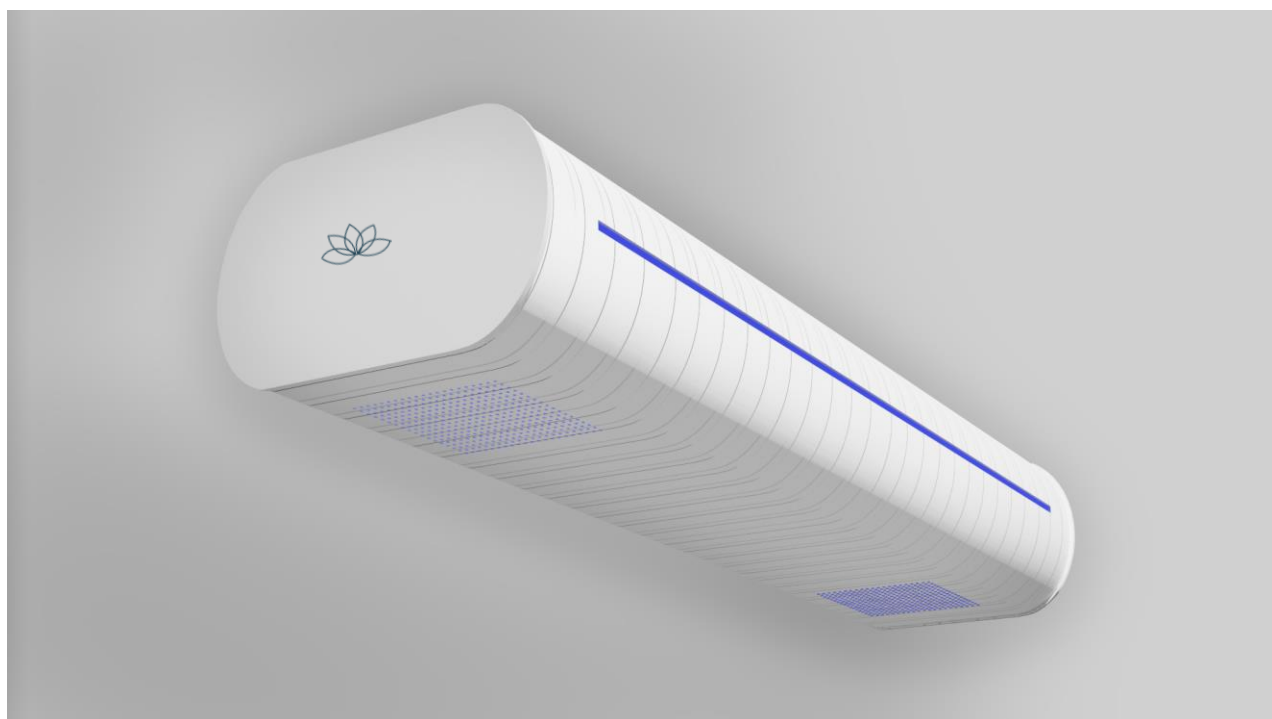
**Installazione**

- A parete
- A soffitto
- Sospesa
- Su base mobile

**Colori**



**PRODOTTO**  
**HEALTHY UVC WAVE 150**



**DATI TECNICI**

Dimensioni Prodotto, mm	<b>373x663x802</b>
Peso	<b>63 Kg</b>
Involucro	<b>Lamiere zincate e verniciate</b>
Potenza aspiratore	<b>80W</b>
Capacità aspirazione per sanificazione	<b>350 Mc/h</b>
Decibel	<b>28 db Max.</b>
Velocità aspirazione	<b>Variabile</b>
Input	<b>AC 220/240</b>

Potenza led UV-C	<b>180W</b>
Driver	<b>MOONS</b>
Modello led	<b>SEOUL vioSYS</b>
Tipo di led	<b>CA3535</b>
Wave	<b>275 - 280 Nm</b>
Corrente di ritorno	<b>40Ma</b>
Potenza dissipata	<b>280mW</b>
Quantità led	<b>240 Leds</b>

Uw MIN/MAX	<b>879/1005</b>
Area di radiazione m2 interna	<b>0,46</b>
Protezione radiazioni UV-C esterno	<b>98%</b>
Capacità/ tempo = az.germicida 99% h	<b>300 Mc - 1h</b>
Totale consumo	<b>280 W</b>
Life time	<b>50.000 ore</b>
Superficie max trattabile	<b>150 Mq - H max 5 mt</b>



BENVENUTI  
IN UNA  
**NUOVA ERA  
ENERGETICA**  
CASA-AZIENDA-MOBILITÀ



**INGENERA S.R.L.**

Via A. Meucci, 46 - 25013 Carpenedolo (BS) - IT  
T. 0305357464 - biosanificazione@ingenera.it  
[www.ingenera.it](http://www.ingenera.it)