

# PURE & CLEAN



---

SANIFICATORE  
DI AMBIENTI  
INTERNI

# PURE & CLEAN

## Sanificazione istantanea e continua

Pure & Clean, Sanificatore di ambienti anche in presenza di personale, grazie alla sua tecnologia ActivePure®, protegge e sanifica l'aria e le superfici 24/7; distrugge virus, composti organici volatili (cov), fumo e batteri, **SENZA USARE L'OZONO**, notoriamente nocivo alla salute.

**Ogni ora riesce a decontaminare in continuità un ambiente fino a 100 m<sup>2</sup> (c.a.).**

Portatile, non è richiesta nessuna installazione.

Utilizza un filtro superiore di standard HEPA, luce UVC germicida, carboni attivi, ionizzazione e impiega la tecnologia ActivePure® per distruggere fino al 99,9% degli agenti inquinanti nell'aria e sulle superfici.

Certificazione Energy Star, funzionamento silenzioso.

**È l'unico depuratore e sanificatore sul mercato che impiega una combinazione esclusiva di tecnologie, compresa la generazione di ioni, un filtro sigillato di standard superiore HEPA, ossidazione fotovoltaica e la nostra esclusiva tecnologia ActivePure®, testata nei laboratori universitari e dall'efficacia dimostrata contro batteri, virus, polveri e funghi nell'aria e sulle superfici.**

Certificato dalla prestigiosa Space Foundation, Pure & Clean utilizza l'Active Pure Technology® un brevetto NASA sviluppato per proteggere gli astronauti durante i loro soggiorni nelle Stazioni Spaziali Internazionali.

Pure & Clean Sanificatore ambientale si collega alla presa elettrica ed inizia subito a produrre benefici H24 7 giorni su 7.

Ideale per:

Strutture sanitarie, Banche, Scuole, Hotel e Ristoranti, e qualsiasi tipo di attività commerciale.

### Specifiche Tecniche

Consumo energetico	Da 15 a 43 Watt
Copertura	fino a circa 100m <sup>2</sup>
Trattamento ottimale	90m <sup>2</sup> / 270 m <sup>3</sup>
Tensione d'ingresso	100 ~ 240 VAC; 50/60 Hz esterno
Alimentazione elettrica	43 Amps max
Portata d'aria nominale	68 m <sup>3</sup> /h – 102 m <sup>3</sup> /h, schermo elettrostatico lavabile
ActivePure® Cell	Doppia cella Active Pure®
Produzione di Ozono	0,00 ppm con cella ActivePure® sostituibile
Peso	3,62 kg
Dimensioni	30,5 cm x 25,5 cm x 25,5 cm
Temperatura d'esercizio	1°C – 38°C
Garanzia	5 anni di garanzia limitata

## ActivePure® Technology

The Only Air Cleaning Technology Awarded  
the Prestigious Certified Space Technology  
Seal of Approval

LEARN MORE



## Caratteristiche

### COME FUNZIONA

La nostra tecnologia proprietaria ActivePure® utilizza onde luminose e un processo catalitico per produrre ioni super ossido e perossidi idroelettrici che distruggono i contaminanti nell'aria e sulle superfici.

È dotato di una luce UVC ad alta intensità che utilizza la le stesse proprietà di ossidazione e ionizzazione della luce naturale del sole.

ActivePure® è una tecnologia spaziale certificata che protegge e purifica continuamente l'ambiente.

### CARATTERISTICHE UNICHE

- Generazione di ioni RF multipunto positivi e negativi
- Flusso d'aria regolabile fino a cinque velocità
- Display LCD con promemoria di manutenzione
- Celle ActivePure® sostituibili
- Griglia posteriore rimovibile
- Alimentatore universale con cavi
- Filtri HEPA e Filtri a carbone attivo

### MANUTENZIONE

- Pulizia del filtro rimovibile con cadenza mensile.
- Il filtro posto all'interno deve essere sostituito ogni 12 mesi.

### SMALTIMENTO

- I materiali di costruzione del dispositivo medico non richiedono particolari procedure di smaltimento.
- Fare riferimento alle norme locali per la rottamazione delle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

