

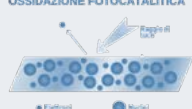
Pure & Clean

Fino a ca.
100m²
di copertura



GENERAZIONE
DI IONI

OSSIDAZIONE FOTOCATALITICA



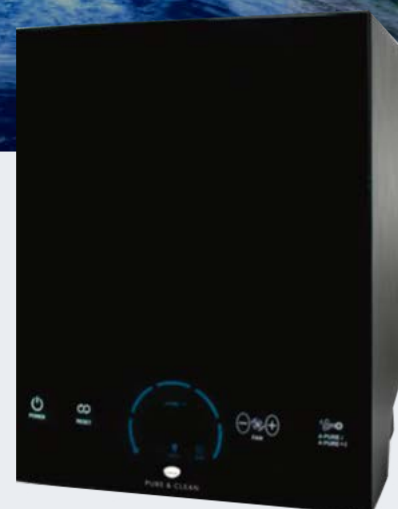
OSSIDAZIONE
FOTOCATALITICA



FILTRO HEPA
SIGILLATO



ACTIVEPURE®
TECHNOLOGY



Caratteristiche

- Ventola a cinque velocità
- Display LCD
- Promemoria per la manutenzione (check-up semestrale)
- Celle ActivePure® sostituibili
- Griglia posteriore rimovibile
- Alimentatore universale
- Filtri HEPA e filtri al carbone attivo
- Manutenzione: cambio filtro ogni 12 mesi (ogni 3 per il settore sanitario) e cambio cella a nido d'ape e lampada UV ogni 2 anni



Specifiche tecniche

Consumo energetico	43 Watt
Spazio di trattamento	Dai 9 m ² ai 90 m ²
Tensione in ingresso	100 – 240 VAC; alimentatore esterno 50/60 Hz; alimentazione 43 Amps max.
Portata d'aria nominale	68 m ³ /h – 102 m ³ /h - schermo elettrostatico lavabile
Celle ActivePure®	2 incluse
Produzione d'ozono	0.00 ppm con cella ActivePure® sostituibile, ozono-free
Dimensioni	25.4 cm x 25.4 cm x 30.48 cm
Peso	3.62 kg
Temperatura di funzionamento	1°C – 38 °
Garanzia	5 anni di garanzia limitata* (leggi termini e condizioni)