

# AeraMax® Pro AM4 PC SPAZI FINO A 110M2

## RIMUOVE OLTRE IL 99.99% DEL COVID-19\*

In test recenti, **i purificatori d'aria Fellowes AeraMax Pro** hanno dimostrato di poter **eliminare il COVID-19**<sup>‡</sup>, grazie ad una combinazione di tecnologie intelligenti ed integrate – **solo da Fellowes.** 

## CARATTERISTICHE

Dimensione del sistema (AxLxP)	483 x 883 x 241 mm		
Peso del sistema (filtri inclusi)	15.9kg		
Flusso aria, 5 velocità (m³/ora)	260, 316, 381, 476, 748		
Livelli di pressione sonora per ciascuna velocità (dB)	31, 36, 41, 47, 58		
Voltaggio, tensione, dati elettrici	220-240V, 50/60Hz, 1.4A		
Consumi energetici (W)	11, 16, 24, 46, 198		
Certificazioni di sicurezza elettrica	TUV, GS, CE		
Certificazione emissione di ozono	UL2998: Report 1001231822-3923572		
Motore	Motore doppio: motore brushless a corrente continua incassato, protezione termica e da sovracorrente, progettato per un uso continuo e a lungo termine con bassa rumorosità e ad alti regimi		
Entrata/ uscita aria	Basso / Alto		
Pannello di controllo	Touch capacitativo, solo accesso interno		
Materiale della scocca	ABS stabilizzato UV		
Temperatura operativa/ livello umidità	5-40°C / Fino a 60%		
Area coperta	65-110m²		
Garanzia	Limitata 5 anni		



## **CONFIGURAZIONI**

		Codice	Dimensioni	
Da	a muro	9573901	483 x 883 x 241 mm	
Da	a terra	9574201	576 x 885 x 270 mm	









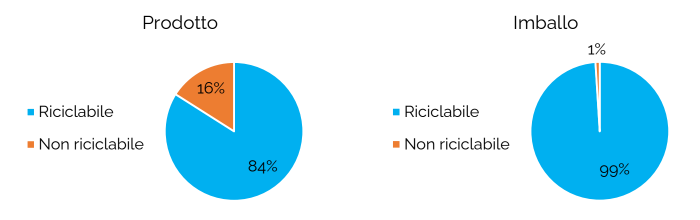


Configurazione filtri standard		Filtro ibrido	Singolo filtro carbone attivo (Odori/COV)	Pre-Filtri
Tipo di filtro	Filtro carbone 10mm + prefiltro Filtro H13 HEPA 50mm			Pre-filtri di ricambio
Durata stimata del filtro	Carbone: 6 mesi H13 HEPA: 12 mesi	12 mesi	12 mesi	6-12 mesi
Confezione	Carbone: 4 pezzi H13 HEPA: 2 pezzi	2 pezzi (con pre-filtri)	2 pezzi	4 pezzi
Codice Carbone: 9416502 H13 HEPA: 9416602 9436902		9436802	9600501	

## **AeraMax Pro AM4 PC**

### Riciclabilità:

Percentuale del prodotto e dell'imballo che può essere facilmente separata per il riciclo.



## Uso di energia:

Velocità ventola	1	2	3	4	5	Modo automatico (Media 1-4)
kWh anno	70.08	105.12	157.68	306.60	1454.16	159.87

Il costo medio annuale di funzionamento continuo 24/7 è pari a €33,57, calcolato sulla base di un costo dell'energia pari a €0.21 per kWh (costo medio europeo dell'elettricità a Luglio 2022\*). Questo costo è inferiore a quello dell'energia consumata da un frigo congelatore con classe energetica A.\*\*

## Cura del dispositivo:

## Sostituzione filtri:

In base alla configurazione dei filtri standard, il filtro H13 da 50mm dovrà essere sostituito ogni 12 mesi ed il filtro al Carbone da 10mm ogni 6 mesi. Per le altre configurazioni, fare riferimento alle indicazioni di ciascun filtro

#### Pulizia:

Pulire con un panno in microfibra umido. Non utilizzare detergenti.

### Utilizzo e conservazione:

Leggere e seguire tutte le istruzioni contenute nel manuale e nelle guide all'installazione. Questo dispositivo è solo per uso interno.

#### Supporto:

Questa unità è garantita 5 anni. Per domande relative al prodotto o per altre informazioni, contattare il team di Customer Service allo 071 730041 o infoLeonardi@fellowes.com.



<sup>\*</sup>https://strom-report.de/electricity-prices-europe/

<sup>\*\*</sup>https://www.confused.com/gas-electricity/guides/appliances-how-much-do-yours-cost-to-run