

AIRONE – GERMY 500 UV

PURIFICATORE D'ARIA A PARETE CON LAMPADE UV GERMICIDA E IONIZZATORE



GERMY 500 UV è una delle macchine più complete prodotte dal gruppo Airone e può essere utilizzato in qualunque ambiente chiuso in cui si voglia ottenere la massima igiene.

Germi 500 UV dispone di un filtro a carboni attivi ed appositi ionizzatori per **eliminare gli odori** spiacevoli presenti nell'aria, **elimina polveri** sottili e PM10 grazie al filtro elettrostatico e **sterilizza** perfettamente l'ambiente con l'ausilio di due lampade a raggi UV.

Germi 500 UV è **particolarmente indicato per ambienti occupati da persone affette da asma, disturbi respiratori, allergie o per ambienti utilizzati da persone malate o costrette a letto**. Privo di unità esterna è l'ideale per case di riposo, asili, ambulatori medici e veterinari.

Facile da usare, Germi 500 UV può essere impiegato in ogni ambiente chiuso, permettendo a chiunque di vivere e far vivere la sua famiglia, i suoi amici e collaboratori in un ambiente sano e pulito.

Germi 500 UV va installato su di una qualsiasi parete del locale e **non richiede lavori di muratura**. Successivamente dovrà semplicemente essere collegato alla rete elettrica mediante l'apposito cavetto e, una volta azionato con l'apposito **telecomando in dotazione**, inizierà subito il suo lavoro:

- effettuando una **azione di depurazione**, meccanica ed elettrostatica dell'aria, catturando le particelle solide inquinanti in essa presenti sino ad un micron (1/1000 mm) di dimensione, eliminando pm10, i.p.a., lieviti, muffe, alghe, pollini, spore, fumi.
- effettuando una efficacissima **azione battericida e disinfettante**, grazie ad una lampada a raggi Ultravioletti, che gli permette di eliminare virus, acari, batteri, ed ogni altro parassita aereo che potrebbe rivelarsi nocivo alla Vostra salute.
- effettuando una efficace e **benefica azione ionizzante energizzante**



AIRONE – GERMY 500 UV

PURIFICATORE D'ARIA A PARETE CON LAMPAD E UV GERMICIDA E IONIZZATORE

SCHEDA TECNICA

Di seguito le caratteristiche tecniche generali dell'apparato GERMY 500 UV.

DESCRIZIONE	VALORE
Capacità nominale massima trattamento aria	470 mc/h
Dimensioni (LxIxh)	745 x 510 x 275 mm
Potenza max. assorbita	245 W
Volts/Hertz	230 V – 50 Hz
Peso	30 Kg
L _{A,eq} -Rumorosità massima in normali cond. di utilizzo	45 db/A
Tipologia modulo filtrante	Elettrostatico lamellare
Tipologia modulo germicida	2 Lampade UV-C a 268 nanometri
Ionizzatore	Presente
Telecomando	Presente

COLORAZIONI DISPONIBILI

La scocca di GERMY 500 UV può essere di un colore a scelta tra **bianco** o **grigio antracite**

CONTENUTO STANDARD DELLA CONFEZIONE

- Apparato GERMY 500 UV
- Cavo di alimentazione elettrica
- Manuale d'uso e manutenzione
- Certificato di garanzia
- n. 1 Fusibile di ricambio
- Telecomando IR 1 canale

