

Aldes Mono, per la ventilazione continua

I **sistemi per la ventilazione continua** sono la scelta ideale per tutti quegli alloggi in cui non c'è abbastanza ricambio d'aria, in modo particolare negli alloggi di più piccole dimensioni dove l'aria tende altrimenti a diventare subito viziata. Non sono solo gli alloggi ad aver bisogno di un ricambio d'aria continuo ovviamente, spesso questa necessità si fa sentire anche nei locali tecnici dove si utilizzano magari macchinari che stanno in funzione tutto il giorno o dove si utilizzano prodotti che possono rendere l'aria ancora più pesante. Tra i migliori sistemi di ventilazione continua oggi disponibili dobbiamo ricordare il **ventilatore Aldes Mono**.

Questo piccolo **sistema di ventilazione Aldes** ha davvero molti vantaggi, è stato pensato infatti per poter funzionare 24 ore su 24 senza però consumare energia in modo eccessivo, risulta davvero molto silenzioso ed è inoltre davvero molto versatile visto che può essere installato in ogni posizione possibile.

Il ventilatore Aldes, le caratteristiche

Il **ventilatore Aldes Mono** per la ventilazione continua è un modello ad estrazione monofase autonomo in possesso di un motore a commutazione elettronica su cuscinetti. La portata può essere regolata elettronicamente a seconda delle esigenze ed è infatti possibile scegliere tra 15/30 m³/h, 30/45 m³/h, 45/60 m³/h. Vi ricordiamo infine che il ventilatore Aldes Mono è anche molto semplice da installare e che per fissare il dispositivo alla parete sono sufficienti 4 viti. Si tratta inoltre di un dispositivo di piccole dimensioni che risulta anche quindi davvero molto discreto e perfetto per ogni esigenza di spazio. Vi ricordiamo che per il corretto funzionamento di questo dispositivo è necessario cambiare in modo periodico il filtro, filtro che permette di trattenere polvere, sporco, sostanze allergeniche e batteri e che **offre quindi la possibilità di rendere l'aria pulita** al cento per cento e davvero molto salubre.

Per avere maggiori informazioni su questo piccolo ma potente ventilatore consultate il sito internet.

Di seguito la tabella con tutte le sue caratteristiche tecniche:

Regolazione 15 m ³ /h	portata di punta: 30 m ³ /h espulsione massima: 20 m in Ø 100 mm rigido
Regolazione 30 m ³ /h	portata di punta: 45 m ³ /h espulsione massima: 15 m in Ø 100 mm rigido
Regolazione 45 m ³ /h	portata di punta: 60 m ³ /h espulsione massima: 10 m in Ø 125 mm rigido

Consumo elettrico	da 2,5 a 4,3 W in funzione della perdita di carico all'espulsione 8 W in portata di punta.
Tensione.	230 V - 50 Hz monofase
Intensità di protezione	1 A
Dimensioni	200x230x95 mm
Peso	1,5 kg

keywords: **ventilazione Aldes, ventilatore Aldes, sistema di ventilazione**