

Miglior comfort e benessere con i nuovi aspiratori centrifughi FLOo di AVE

Silenziosi, eleganti e di alta qualità, sono dotati di una tecnologia avanzata e di un design moderno ed elegante

Silenzioso, elegante, di alta qualità. E' il nuovo aspiratore centrifugo FLOo appartenente alla gamma **DOMUS AIR di Ave**, l'offerta di unità affidabili ed efficienti per la ventilazione civile ed industriale in grado di soddisfare le richieste più esigenti e garantire il miglior comfort e benessere, eliminando gli agenti inquinanti e i cattivi odori da qualsiasi tipo di ambiente.

La linea di aspiratori FLOo si caratterizza per la forte potenza, essendo progettata per vincere la contropressione generata da lunghe canalizzazioni, e consente di gestire il ricambio dell'aria in piccoli e medi ambienti.

Può essere installata a parete o a soffitto, a superficie o ad incasso; è realizzata in plastica riciclabile di alta qualità, resistente agli urti e ai raggi UV, nel colore bianco RAL 9010, con motorizzazione a due velocità ed è disponibile con canotto d'uscita in Ø 80mm oppure Ø 100mm, in tre diverse versioni:

- ^ **Base:** l'aspiratore viene azionato tramite interruttore ON/OFF o tramite l'interruttore della luce.
- ^ **Con timer (con ritardo di spegnimento):** l'aspiratore è dotato di circuito timer - regolabile da 1 a 25 minuti circa - che mantiene azionato l'aspiratore anche dopo lo spegnimento, per il periodo di tempo pre-impostato.
- ^ **Con umidostato e timer:** l'aspiratore possiede una sonda di rilevazione di umidità e un timer regolabile da 1 a 25 minuti circa. Quando la sonda rileva una percentuale di umidità superiore o inferiore alla soglia impostata, l'aspiratore si avvia o, viceversa, si spegne automaticamente. Grazie al timer, dopo lo spegnimento continua a funzionare per il periodo di tempo pre-impostato.

La linea di aspiratori FLOo è composta da prodotti innovativi, funzionali e tecnologicamente all'avanguardia che garantiscono **massime prestazioni, facilità di installazione e di utilizzo, funzionamento silenzioso e risparmio energetico.**

Le linee affusolate della griglia interna e la ventola centrifuga a pale curve in avanti contribuiscono ad aumentare l'efficienza del prodotto e a creare un minor attrito al flusso dell'aria, assicurando quindi il **massimo comfort acustico**; il motore a due velocità montato su cuscinetti a sfera consente inoltre una **lunga durata** del prodotto (Long Life - oltre 30.000 ore) e il funzionamento anche in ambienti con clima freddo.

Un filtro in polipropilene fissato alla griglia interna protegge il motore e la ventola dalla polvere, mentre la realizzazione a doppio isolamento del prodotto assicura la massima sicurezza elettrica all'utilizzatore.

La gamma di aspiratori centrifughi offerta da **Ave** si inserisce in modo armonioso in ogni contesto, grazie ad un design moderno ed essenziale, adattandosi a qualsiasi tipo d'arredamento in funzione delle esigenze dell'utente finale.

www.ave.it

Rezzato, 26 gennaio 2015