

ASPIRATORI ELICOIDALI

SERIE ASPIRVELO MATIC

- ➔ Espulsione diretta all'esterno e/o in brevi canalizzazioni
- ➔ Con chiusura automatica
- ➔ Boccaglio con sporgenza ridotta
- ➔ Installazione a parete, soffitto e vetro con apposito Kit



Ø 100 - 120



IPX4 CE

DESCRIZIONE:

Gli aspiratori della serie Aspirvelo Matic, con la loro linea pulita ed essenziale, trovano facile inserimento in qualsiasi tipologia di ambiente civile e commerciale.

Sono adatti per la ventilazione in modo intermittente o continuo di piccoli e medi locali come bagni, cucine, lavanderie, uffici e negozi.

La chiusura automatica contribuisce, oltre ad evitare il ritorno di aria e/o odori nell'ambiente, a preservare la pulizia esterna dell'aspiratore. Con l'utilizzo di Kit Vetro fornito a parte, è possibile l'installazione a vetro di tutta la linea Aspirvelo Matic.

Il ridotto ingombro dell'innesto posteriore rende tutta la serie Aspirvelo Matic adatta a installazioni in condotti a muro con curva iniziale molto vicina all'imbocco.

CARATTERISTICHE:

- Realizzati in ABS anti UV e antistatico
- Motore a induzione Classe Isolamento F protetto con termofusibile

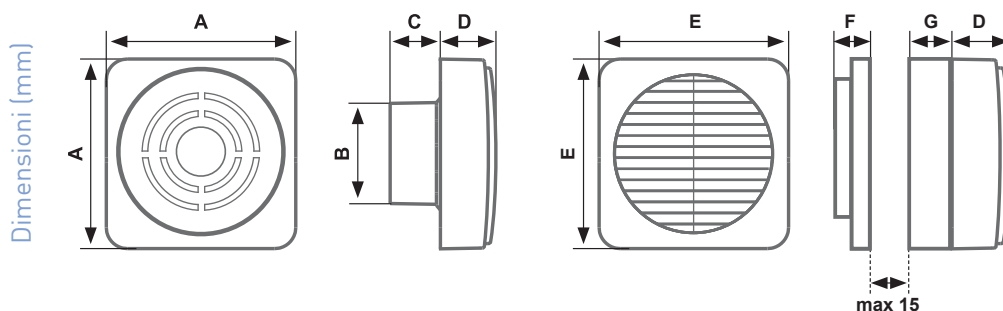
- Temperatura massima ambiente 45°C
- Versione Timer regolabile da 45 sec a 20 minuti
- Versione con umidostato regolabile dal 40 al 80%
- Sistema di chiusura automatica, progressiva e silenziosa.

ACCESSORI:

- Accessorio per applicazione a vetro
- Temporizzatore per applicazione interna sui modelli standard
- Chiusura esterna a griglia fissa

DIMENSIONI

MODELLO	applicazione A MURO				A VETRO		
	A	ØB	C	D	E	F	G
ASPIRVELO MATIC 10/4"	180	97,5	47	45,5	180	33,5	29
ASPIRVELO MATIC 12/5"		118	54				



CARATTERISTICHE TECNICHE

STANDARD

CODICE	MODELLO	m ³ /h	m ³ /h VETRO	Pt max mmH ₂ O	W	V~	Hz	dB(A) 1,5 mt	Kg
AP3030	ASPIRVELO MATIC 10/4" S	85	68	4	22	230V	50Hz	42	0,62
AP3032	ASPIRVELO MATIC 12/5" S	170	135	6	27	230V	50Hz	45	0,70

CON TEMPORIZZATORE ELETTRONICO - T

L'aspiratore entra in funzione all'accensione della luce o dell'interruttore dedicato e, allo spegnimento degli stessi, rimane in funzione per un periodo compreso da 45 sec a 20 minuti programmabile attraverso trimmer interno.

CODICE	MODELLO	m ³ /h	m ³ /h VETRO	Pt max mmH ₂ O	W	V~	Hz	dB(A) 1,5 mt	Kg
AP3040	ASPIRVELO MATIC 10/4" T	85	68	4	22	230V	50Hz	42	0,62
AP3042	ASPIRVELO MATIC 12/5" T	170	135	6	27	230V	50Hz	45	0,70

CON CONTROLLO AUTOMATICO DELL'UMIDITÀ - HT

L'aspiratore entra in funzione quando il livello di umidità relativa RH, presente nel locale, eccede il punto di attivazione pre-impostato e continua a funzionare fino a quando il valore RH non è sceso al di sotto della soglia pre-impostata. Al raggiungimento di tale soglia la funzione TIMER consente all'aspiratore di continuare a funzionare per un periodo di tempo programmabile da 45 sec. a 20 min. circa in modo da ridurre ulteriormente il valore di umidità relativa presente nel locale. Il valore di umidità relativa RH può essere regolato da un valore minimo di 40% RH a un valore max. di 80% RH. Questo aspiratore può essere utilizzato manualmente anche nella funzione TIMER.

CODICE	MODELLO	m ³ /h	m ³ /h VETRO	Pt max mmH ₂ O	W	V~	Hz	dB(A) 1,5 mt	Kg
AP3050	ASPIRVELO MATIC 10/4" HT	85	68	4	22	230V	50Hz	42	0,62
AP3052	ASPIRVELO MATIC 12/5" HT	170	135	6	27	230V	50Hz	45	0,70

ACCESSORI

KIT PER APPLICAZIONE A VETRO

Permette una facile e sicura installazione a vetro o pannello fino ad uno spessore massimo di 15 mm.



CODICE	MODELLO	per applicazione su:
AP0900	ASPIRKIT VETRO N	Tutti i modelli serie ASPIRVELO MATIC

TEMPORIZZATORE

Consente all'aspiratore di entrare in funzione all'accensione della luce o dell'interruttore dedicato e, allo spegnimento degli stessi, rimane in funzione per un periodo compreso da 45 sec a 20 minuti programmabile attraverso trimmer interno.

CODICE	MODELLO	per applicazione su:
AP0904	ASPIRTIMER N	Su modelli ASPIRVELO MATIC 10/4" - 12/5"

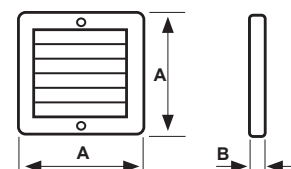
TEMPORIZZATORE CON IGROSTATO

Consente all'aspiratore di entrare in funzione quando il livello di umidità relativa RH, presente nel locale, eccede il punto di attivazione pre-impostato e continua a funzionare fino a quando il valore RH non è sceso al di sotto della soglia pre-impostata. Al raggiungimento di tale soglia la funzione TIMER consente all'aspiratore di continuare a funzionare per un periodo di tempo programmabile da 45 sec. a 20 min. circa in modo da ridurre ulteriormente il valore di umidità relativa presente nel locale. Il valore di umidità relativa RH può essere regolato da un valore minimo di 40% RH a un valore max. di 80% RH. Questo aspiratore può essere utilizzato manualmente anche nella funzione TIMER.

CODICE	MODELLO	per applicazione su:
AP0906	ASPIRHYGRO TIMER	Su modelli ASPIRVELO MATIC 10/4" - 12/5"

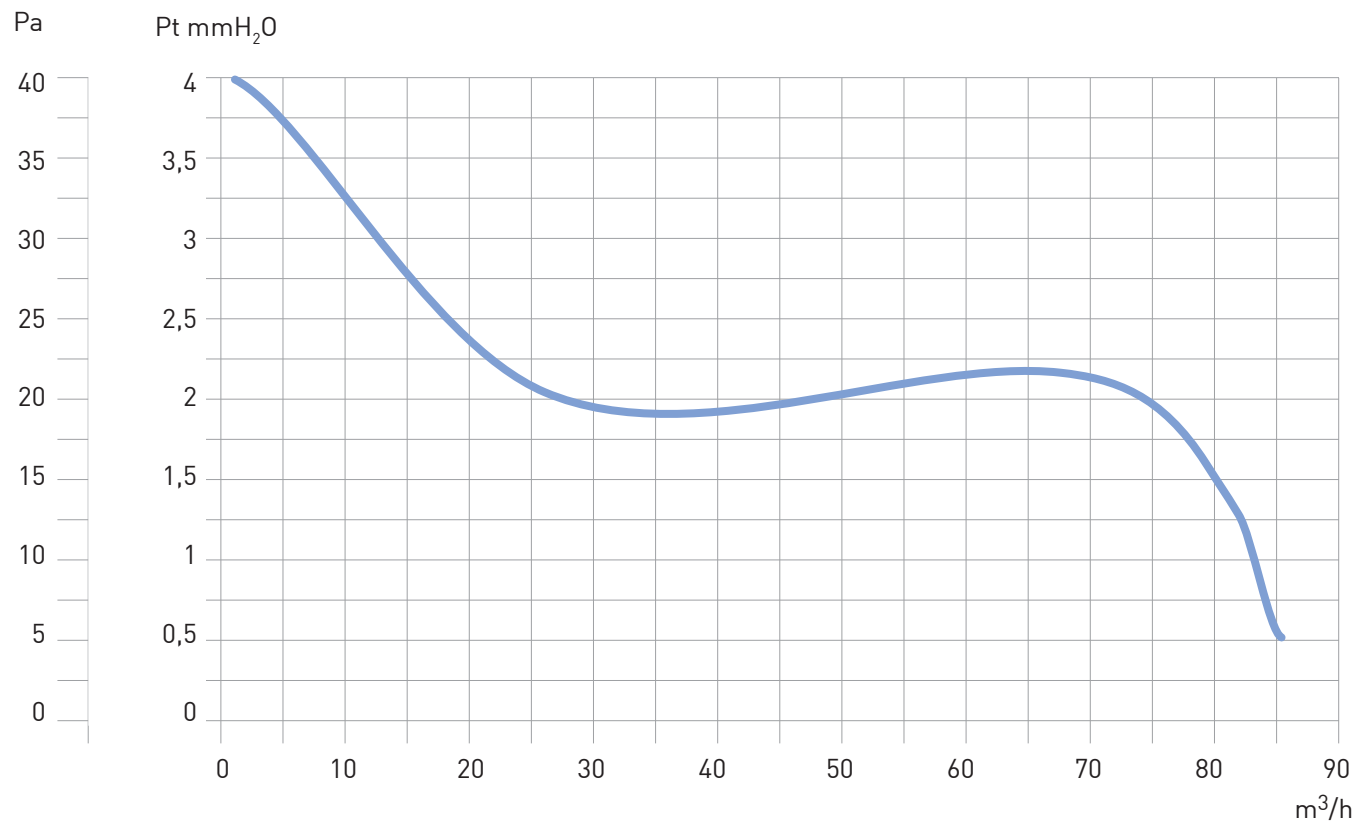
CHIUSURA ESTERNA A GRIGLIA FISSA

CODICE	MODELLO	per applicazione su:	A	B
AP0885	ASPIRZIP F10	ASPIRVELO MATIC 10/4"	156	18
AP0893	ASPIRZIP F12	ASPIRVELO MATIC 12/5"	180	18



CURVE CARATTERISTICHE

SERIE ASPIRVELO MATIC 10/4"



SERIE ASPIRVELO MATIC 12/5"

