# ASPIRATORI ELICOIDALI

# SERIE ASPIRVELO AIR

- ➡ Espulsione diretta all'esterno e/o in brevi canalizzazioni
- Boccaglio con sporgenza ridotta
- → Installazione a parete, soffitto e vetro con apposito Kit
- ⇒ Frontale liscio, aspirazione laterale
- ⇒ Valvola di non ritorno a corredo







Ø 100 - 120 - 150 mm



□ IPX4 C €

#### **DESCRIZIONE:**

Gli aspiratori della serie Aspirvelo Air, con la loro linea semplice ed elegante e dal frontale liscio, 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.

L'aspirazione perimetrale permette una riduzione della rumorosità in ambiente mantenendo sempre pulito il pannello frontale.

Il ridotto ingombro di montaggio rende tutta la serie Aspirvelo Air adatta a qualsiasi installazione in condotti a muro con curva iniziale molto vicina all'imbocco.

Con l'utilizzo di Kit Vetro fornito a parte, è possibile l'installazione a vetro di tutta la serie Aspirvelo Air.

#### 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%
- Dimensioni ridotte, facilità di installazione

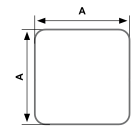
#### ACCESSORI:

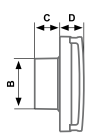
- Accessorio per applicazione a vetro
- Temporizzatore per applicazione interna sui modelli Standard
- Chiusura esterna a gravità
- Chiusura esterna a griglia fissa

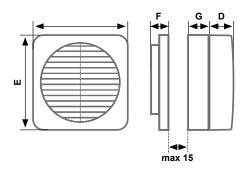
	applicazione A MURO						
MODELLO	А	ØB	С	D			
ASPIRVELO AIR 10/4"		97,5	47				
ASPIRVELO AIR 12/5"	180	118	54	47			
ASPIRVELO AIR 15/6"		150	61				

_		A VETRO	
	Е	F	G
	180	33,5	29









# CARATTERISTICHE TECNICHE

#### STANDARD - S

			Pt max					dB(A)	
CODICE	MODELLO	m <sup>3</sup> /h	$mmH_2O$	W	Α	V~	Hz	1,5 mt	Kg
AP3060	ASPIRVELO AIR 10/4"	82	3.3	19	0.09	230	50	38,2	0.66
AP3062	ASPIRVELO AIR 12/5"	165	3.9	26	0.1	230	50	44,8	0.74
AP3064	ASPIRVELO AIR 15/6"	185	2	32	0.14	230	50	42	0.9

#### 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.

			Pt max					dB(A)	
CODICE	MODELLO	m <sup>3</sup> /h	$mmH_2O$	W	Α	V~	Hz	1,5 mt	Kg
AP3070	ASPIRVELO AIR 10/4" T	82	3.3	19	0.09	230	50	38,2	0.66
AP3072	ASPIRVELO AIR 12/5" T	165	3.9	26	0.1	230	50	44,8	0.74
AP3074	ASPIRVELO AIR 15/6" T	185	2	32	0.14	230	50	42	0.9

#### 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.

			Pt max					dB(A)	
CODICE	MODELLO	m <sup>3</sup> /h	$mmH_2O$	W	Α	V~	Hz	1,5 mt	Kg
AP3080	ASPIRVELO AIR 10/4" HT	82	3.3	19	0.09	230	50	38,2	0.66
AP3082	ASPIRVELO AIR 12/5" HT	165	3.9	26	0.1	230	50	44,8	0.74
AP3084	ASPIRVELO AIR 15/6" HT	185	2	32	0.14	230	50	42	0.9

#### 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
-------------------------	---------------------------------



#### **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:

AT 0704 AST INTIMENTAL	AP0904 ASPIRTIMER N	Su modelli Aspirvelo Air 10/4" – 12/5" – 15/6	
------------------------	---------------------	---	--

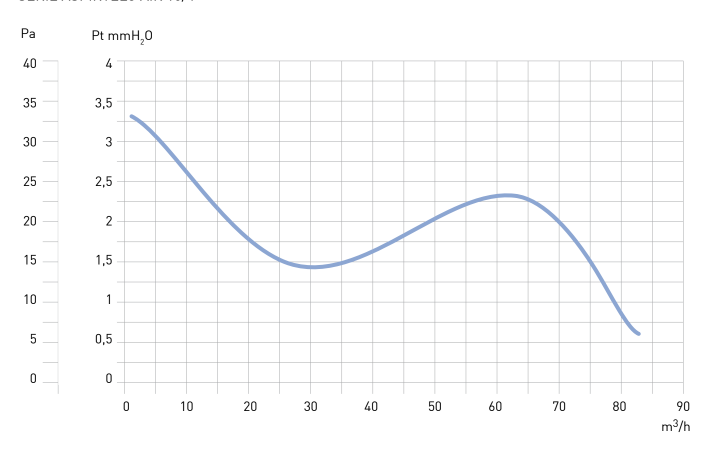
#### TEMPORIZZATORE CON IGROSTATO

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.

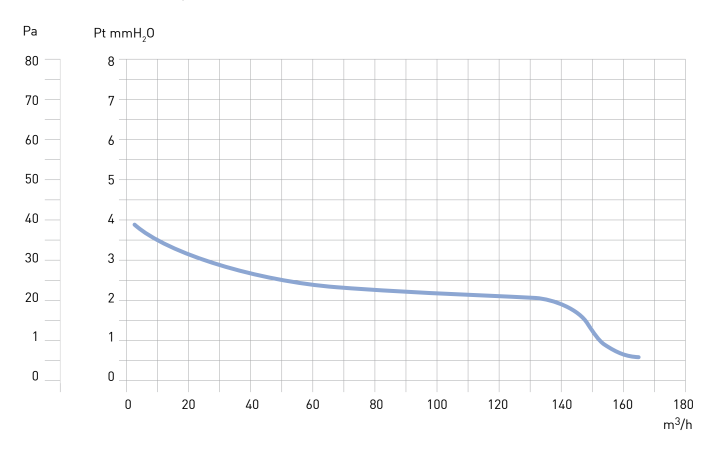
CODICE MODELLO per applicazione su:

### **CURVE CARATTERISTICHE**

#### SERIE ASPIRVELO AIR 10/4"



# SERIE ASPIRVELO AIR 12/5"



# SERIE ASPIRVELO AIR 15/6"

