

Vissa

VENTILADORES INDUSTRIALES
COLECTORES DE POLVO

VENTAS INSTALACIONES Y SERVICIO, S.A.



VENTILADOR TIPO HONGO

MODELO AH

Ventilador axial para colocarse sobre el techo, de construcción sencilla y robusta, con cubierta de intemperie. Puede funcionar como extractor o inyector en sistemas de ventilación general, en aplicaciones industriales, comerciales y domésticas.



Está diseñado para manejar eficientemente, grandes volúmenes de aire a descarga libre o con presiones bajas.

La base y el cuerpo están contruidos con lámina de acero al carbón, recubiertos con primario industrial y acabados con esmalte tropicalizado. Las aspas son de aluminio, van acopladas directamente al motor y están balanceadas dinámicamente.

El motor va fijo al cuerpo del ventilador y la cubierta puede retirarse fácilmente para limpiar y dar mantenimiento al motor y al aspa.

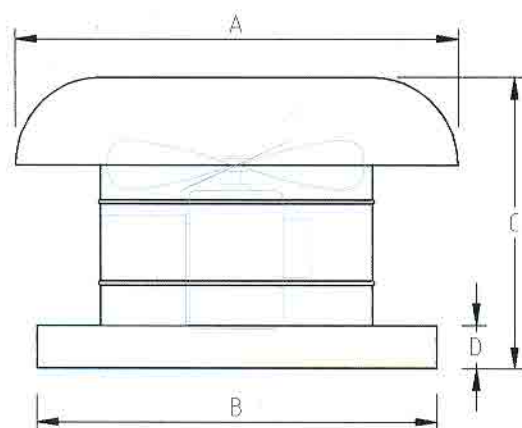
Opcionalmente puede suministrarse con una base de nivelación para colocarse sobre techo, malla de protección, motores cerrados o a prueba de explosión, fabricación en aluminio, acero inoxidable y recubrimientos especiales.

CAPACIDADES

MODELO	MOTOR HP	RPM	VOLUMEN PCM		
			0" c.a.	1/8" c.a.	1/4" c.a.
AH-8	1/20	1500	380	250	
AH-10	1/20	1500	575	475	
AH-12	1/20	1500	1250	1040	825
AH-16	1/4	1750	3020	2820	2600
AH-18	1/3	1750	4070	3840	3620
AH-20	1/2	1750	4950	4580	4230
AH-24	3/4	1750	6120	5580	4960

Las capacidades indicadas son para aire en condiciones estándar (densidad 1.2 kg/m³).

DIMENSIONES GENERALES



MODELO	A	B	C	D	PESO
AH-8	36	36	28	5	6
AH-10	43	45	32	5	7
AH-12	49	47	32	5	10
AH-16	74	66	54	8	30
AH-18	79	71	56	8	34
AH-20	89	76	58	8	40
AH-24	109	86	64	8	47

Las dimensiones están en centímetros, el peso en kilogramos.



VENTILADORES INDUSTRIALES
COLECTORES DE POLVO

VENTAS INSTALACIONES Y SERVICIO, S.A.

VICENTE EGUIA 4-202
COL. SAN MIGUEL CHAPULTEPEC
11850, MEXICO, D.F.
TELS. 52-73-39-24 52-73-39-72
FAX 52-73-40-44
vissa@infosel.net.mx

Las especificaciones de este catálogo pueden variar.