



fumigaciones
ecológicas

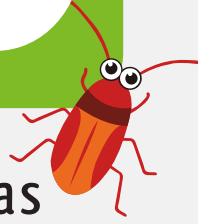
CORTINAS DE AIRE

CÁTALOGO

www.ecofumigaciones.com.mx



fumigaciones
ecológicas



CAS

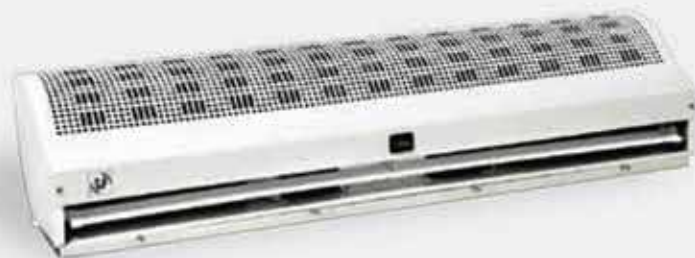
CAF

CAI

CAS
Linea comercial



CAS,



Cortinas de aire

Ofrecen un silencioso funcionamiento ideal para aplicaciones comerciales donde el nivel de ruido es fundamental.

Envolvente: Diseñada y estilizada para optimizar la salida de aire con velocidades apropiadas para su uso en lugares donde la apertura y cierre de puertas sea constante.

CARACTERÍSTICAS:

- Rodetes tangenciales de plástico, muy ligeros.
- Gabinete compacto y ligero de fácil instalación.
- Bajo consumo de potencia.
- Descarga con **aletas de difusión**, para una distribución personalizada.
- **Dos velocidades** de operación.
- **Control de operación** en el gabinete.
- Velocidades para un **alcance de hasta 2.5 mts.** de distancia.
- **Fácil instalación y mantenimiento.**

APLICACIONES:



OFICINAS



LAVANDERÍAS



CAFETERÍAS



MINI
SÚPER



FARMACIAS



CUARTOS DE
REFRIGERACIÓN

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

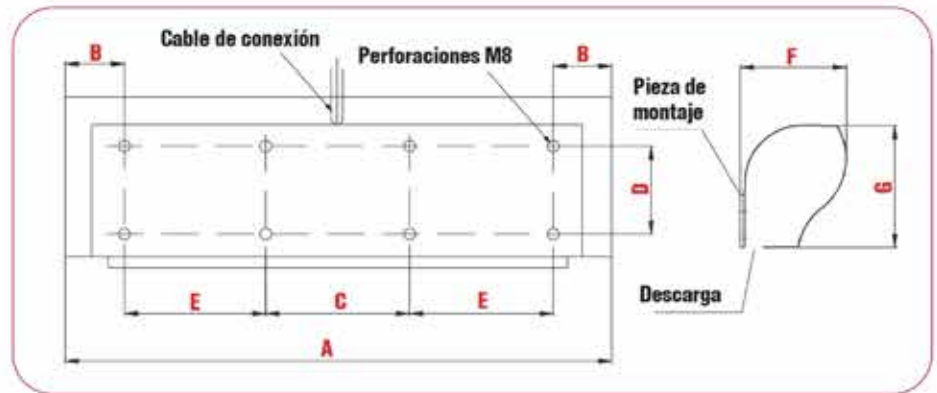
Modelo	Velocidad	Potencia W	Tensión Volts	Intensidad A	Caudal a descarga libre m ³ /hr / CFM	Presión sonora dB(A)*	Peso aprox. Kg
CAS 36	Baja	130	127	0.79	1,016 / 599	52	13.0
	Alta	188	127	1.30	1,235 / 727	59	
CAS 48	Baja	180	127	1.24	1,586 / 933	56	17.0
	Alta	255	127	1.82	1,723 / 1,014	60	
CAS 60	Baja	247	127	1.72	2,089 / 1,230	58	22.0
	Alta	350	127	2.40	2,225 / 1,310	61	

*Nivel sonoro medido de acuerdo a las normas AMCA 300/05 y 301/05

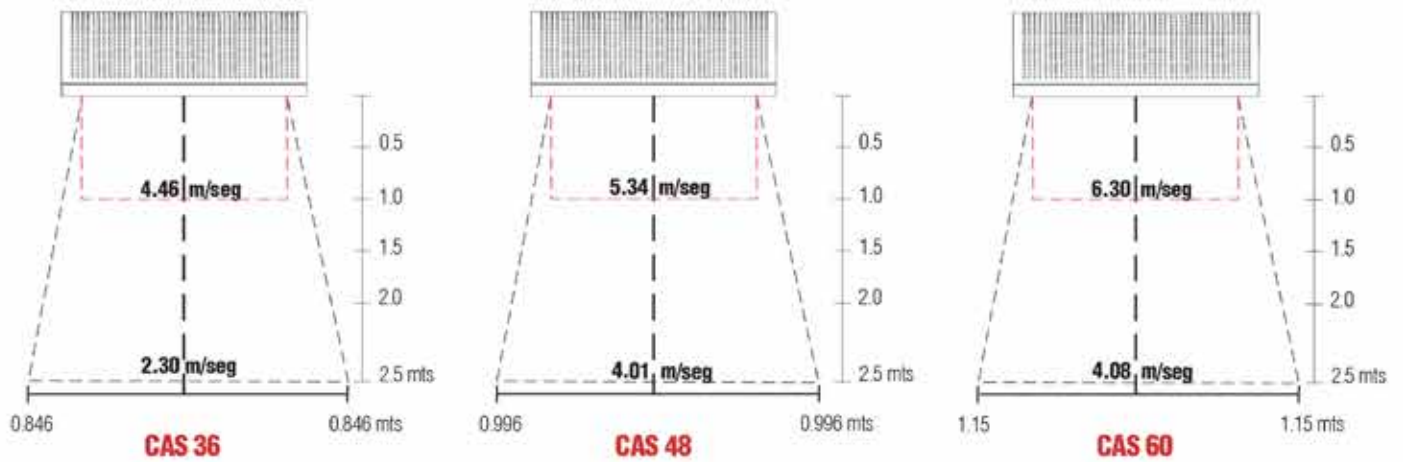
APLICACIONES:

	CAS 36	CAS 48	CAS 60
A	900	1200	1500
B	35	35	35
C	240	300	360
D	90	90	90
E	300	420	360
F	215	215	215
G	200	200	200

Dimensiones en mm.



CURVAS DE PROYECCIÓN





'CAF,



Cortinas de aire

Aplicaciones comerciales y todos los recintos donde se necesiten sistemas de control de ambiente con barrido de aire evitando el paso de aire sucio, lluvia e insectos, a alturas moderadas.

CARACTERÍSTICAS:

- Rodetes de doble aspiración.
- Gabinete compacto y ligero.
- Rejilla de aspiración estética.
- Descarga con aletas de difusión integradas.
- Motores monofásicos de bajo consumo, con protección térmica.
- Dos velocidades de operación.
- Control de operación en el gabinete y remoto.
- Velocidades para un alcance de 3.5 a 4.0 mts de distancia.
- Fácil instalación y mantenimiento.

APLICACIONES:



CENTRO
COMERCIALES



ESCUELAS



FAST
FOOD

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

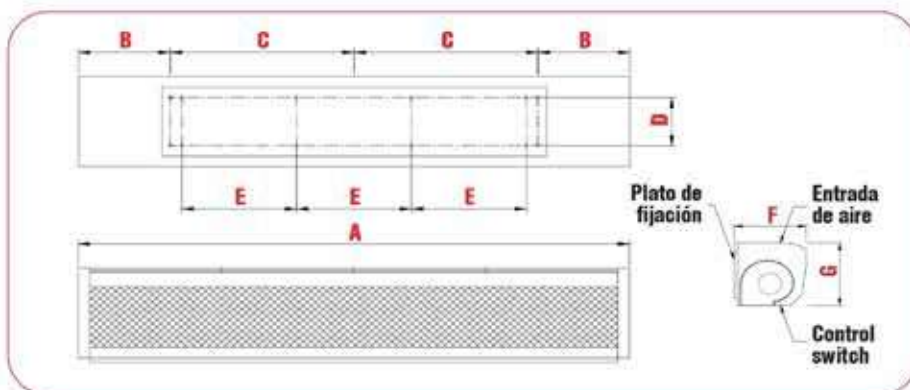
Modelo	Velocidad	Potencia W	Tensión Volts	Intensidad A	Caudal a descarga libre m ³ /hr / CFM	Presión sonora dB(A)*	Peso aprox. Kg
CAF 36	Baja	240	127	2.00	1,088 / 640	57	13.0
	Alta	350	127	3.00	1,296 / 762	61	
CAF 48	Baja	320	127	2.60	1,453 / 854	58	15.0
	Alta	480	127	4.20	1,730 / 1,017	62	
CAF 60	Baja	440	127	3.60	2,181 / 1,283	63	22.0
	Alta	575	127	4.80	3,740 / 2,200	65	

*Nivel sonoro medido de acuerdo a las normas AMCA 300/05 y 301/05

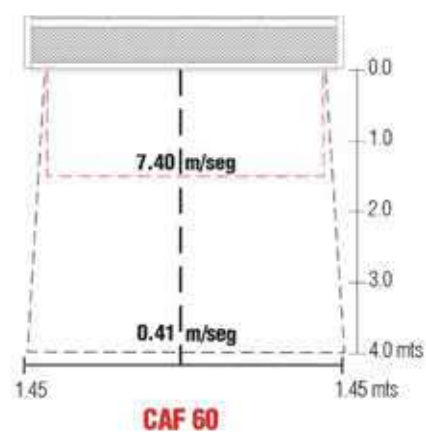
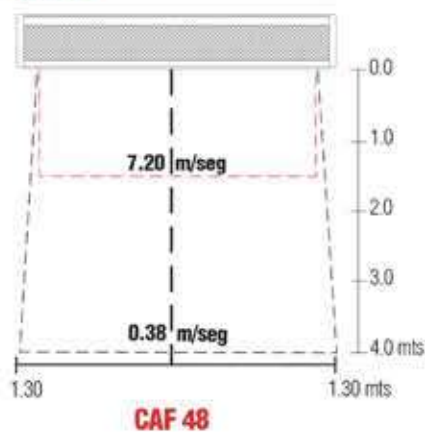
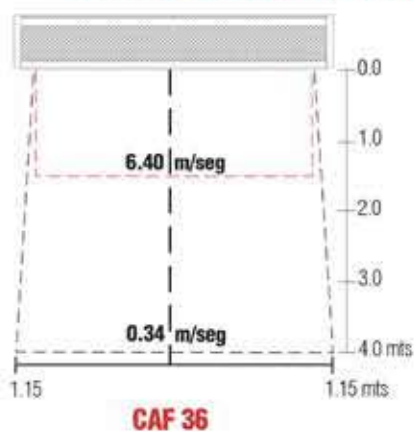
APLICACIONES:

	CAF 36	CAF 48	CAF 60
A	900	1200	1500
B	50	200	350
C	400	400	400
D	118	118	118
E	250	250	250
F	215	215	215
G	220	220	220

Dimensiones en mm.



CURVAS DE PROYECCIÓN





CAI,



Cortinas de aire

Fabricada con materiales resistentes tiene como objetivo principal evitar la pérdida de sistemas HVAC; y formar una barrera divisora para evitar el paso de contaminantes en áreas específicas de trabajo donde la entrada y salida de personas, vehículos o mercancías es continua; o bien, cuando permanece abierta una puerta al exterior.

CARACTERÍSTICAS:

- Rodetes de doble aspiración, de operación silenciosa.
- Gabinete fabricado en lámina negra con recubrimiento de pintura en polvo poliéster.
- Rejilla de succión, en lámina desplegada con recubrimiento en polvo poliéster.
- Motores trifásicos de bajo consumo de potencia.
- Construcción ligera pero robusta.
- Velocidad de alcance de 6.0 mts de distancia.
- Fácil instalación y mantenimiento.
- Bajo nivel de vibración.

APLICACIONES:



SÚPER
MERCADOS



TALLERES



CÁMARAS
FRIGORÍFICAS



INVERNADEROS



INDUSTRIA
ALIMENTICIA



ENTRADAS A
ALMACENES Y
VESTIBULOS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

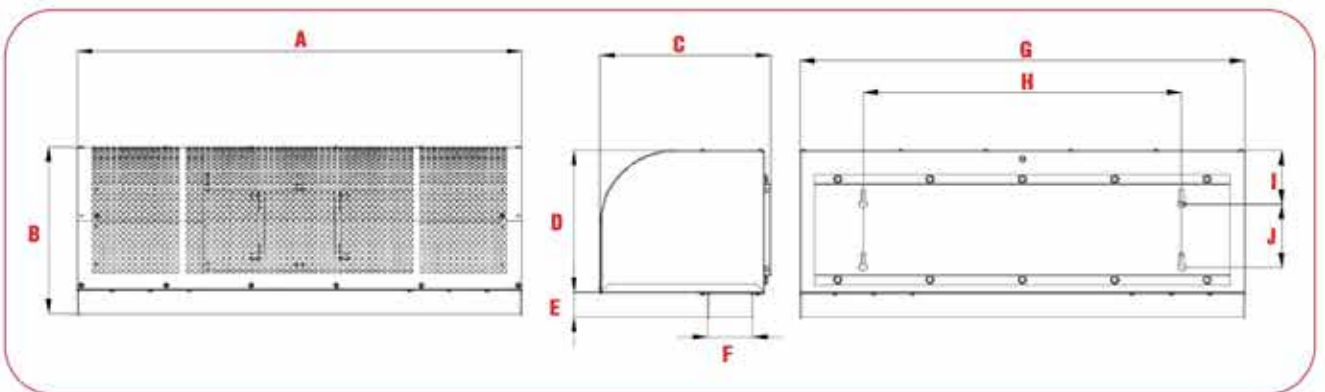
Modelo	Potencia W	Tensión Volts	Intensidad A	Caudal a descarga libre m ³ /hr / CFM	Presión sonora dB(A)*	Peso aprox. Kg
CAI 36	470	220	1.35	2,080 / 1,224	65	31.0
CAI 48	705	220	1.90	3,200 / 1,883	67	37.0
CAI 60	940	220	2.54	4,200 / 2,472	69	63.0

*Nivel sonoro medido de acuerdo a las normas AMCA 300/05 y 301/05

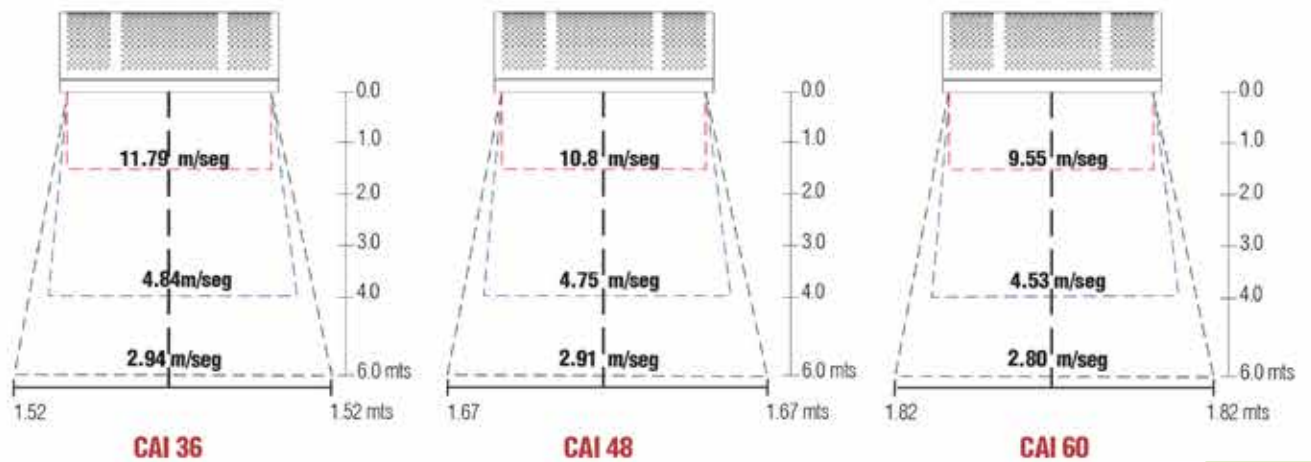
APLICACIONES:

	CAI 36	CAI 48	CAI 60
A	914	1219	1524
B	344	344	344
C	351	351	351
D	293	293	295
E	51	51	51
F	92	92	92
G	914	1219	1524
H	656	958	421
I	110	110	110
J	130	130	130

Dimensiones en mm.



CURVAS DE PROYECCIÓN





 www.ecofumigaciones.com.mx

 01 800 841 0292 ext 104

 ventas@ecofumigaciones.com.mx

 /EcoFumiga

 /EcoFumiga