

# CAF Cortinas de aire

CAF 36, 48 y 60 pulgadas

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



CENTROS  
COMERCIALES



ESCUELAS



FAST  
FOOD

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Velocidad	Potencia W	Tensión Volts	Frecuencia Hz	Intensidad A	Caudal a descarga libre m³/hr / CFM	Potencia sonora LwA	Uniformidad@ 2mts	Peso aprox. Kg
<b>CAF 36</b>	Baja	177	127	60	2.54	781 / 460	69	79%	13
	Alta	413	127		3.30	1,036 / 610	75		
<b>CAF 48</b>	Baja	236	127	60	3.10	1,152 / 678	69	91%	15
	Alta	559	127		4.60	1,536 / 904	75		
<b>CAF 60</b>	Baja	271	127	60	4.23	1,505 / 886	63	90%	22
	Alta	692	127		5.70	2,057 / 1,211	76		



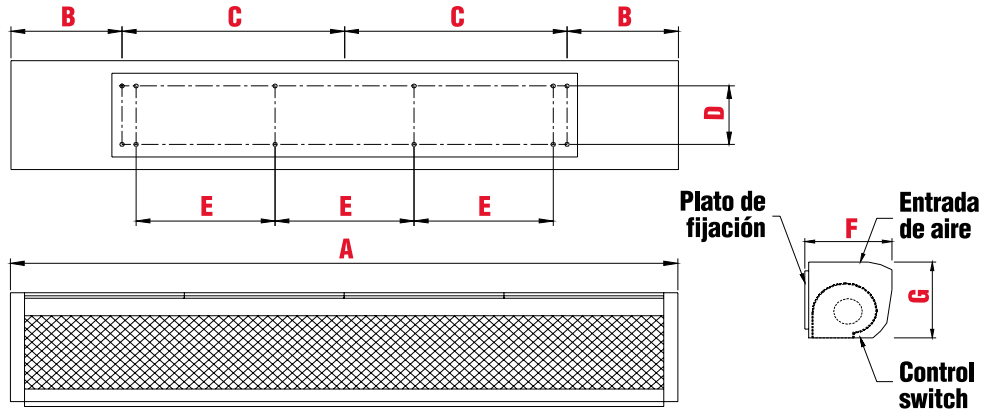
Soler y Palau S.A. de C.V. certifica que los modelos CAF 36, CAF 48, CAF 60 han sido aprobados para tener el sello de prestaciones certificadas por AMCA. Los valores de caudal, presión, uniformidad y potencia sonora que aquí se muestran, fueron obtenidos en ensayos y procedimientos desarrollados de acuerdo con las publicaciones AMCA 211, 311, 220 y cumplen con los requerimientos del programa de certificación AMCA. Los datos de Caudal-Presión, son certificados para Instalación Tipo A - Entrada Libre, Descarga Libre. Los datos de Ruido mostrados (Lw Total o LwA Total), fueron obtenidos en Instalación Tipo A, Entrada libre, Descarga libre. Los valores incluyen las pérdidas por accesorios.

Soler y Palau S.A. de C.V. certifies that the model CAF 36, CAF 48, CAF 60 shown herein is licensed to bear the AMCA certified ratings seal. The ratings shown are based on test and procedures performed, in accordance with AMCA publication 211, 311 and 220 comply with the requirements of the AMCA certified ratings program. Performance certified is for installation type A – Free inlet, Free outlet. Performance ratings include the effects of appurtenances (accessories). Values shown are for (total Lw or total LwA) sound power levels for: Installation Type A: free inlet, free outlet.

The AMCA Certified Ratings Seal applies to airflow rate, average outlet velocity, outlet velocity uniformity, velocity projection and power rating at free delivery only. Rated data shown are only for base (unheated) units, as shown. Performance data obtained from the correction factors shown herein are only an approximation and shall not be considered as part of the AMCA Certified Ratings.



**DIMENSIONES**



Dimensiones en mm.

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

**CURVAS DE PROYECCIÓN**

