

PF

AERO EXTRACTOR CENTRIFUGO PARA MURO, TECHO Ó FALSO PLAFÓN 50, 70, 90 Y 110 CFM

La serie Nuvent de Aero Extractores centrífugos, ha sido desarrollada para aplicación en muro ó falso plafón y es una excelente solución para la renovación ambiental en espacios reducidos con humedad, aseos y baños, en donde es necesaria la estética con un alto nivel de aspiración y bajo nivel de sonoro.



Aplicaciones:

Eliminación de malos olores, humedad y vapores en cuartos de aseos y baños de casa habitación, hoteles, oficinas, restaurantes, locales comerciales, escuelas, etc.

Características principales:

- El conjunto caja-turbina-rejilla fabricado en molde por inyección de plástico.
- Turbinas centrífugas con alabes radiales rectos (modelos PF-50, PF-70) y alabes curvos adelantados (Modelos PF-90, PF-110) diseñados para ambientes corrosivos.
- Rejillas de plástico desmontable de 10"x10" en color blanco con un diseño estético para aspiración.
- Montaje reversible con ductos flexibles ó rígidos de 4" de diámetro a lado derecho ó izquierdo.
- Motores monofasicos con lubricación Permanente diseñados para una operación silenciosa.

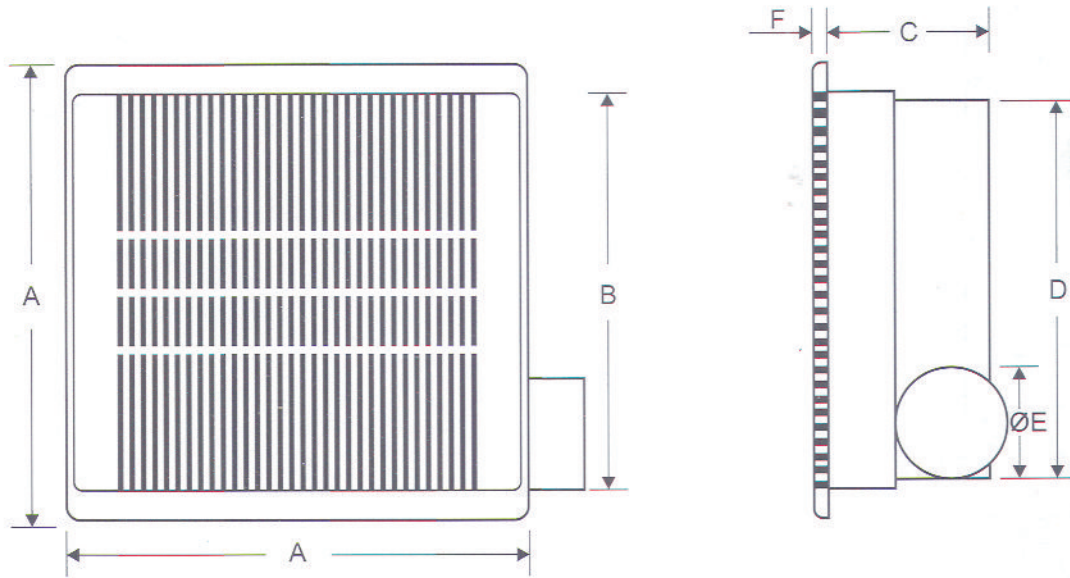
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	CAUDAL @ DESCARGA LIBRE		AMPERAJE (A)	VOLTAJE (V)	NIVEL SONORO dB (A)*	PESO APROX.	
	CFM	M ³ /HR				Lb.	Kg.
PF-50	50	85	0.80	120	38	4.0	1.8
PF-70	70	119	0.88	120	50	4.0	1.8
PF-90	90	153	0.70	120	44	4.4	2.0
PF-110	110	187	1.24	120	46	4.4	2.0

* Nivel Sonoro calculado a 1.50 mt. (5 pies) de la fuente en un campo hemisférico libre según AMCA standard 301.

PF

AERO EXTRACTOR CENTRIFUGO PARA MURO Ó FALSO PLAFÓN 50, 70, 90, 110 CFM



DIMENSIONES GENERALES

MODELO	UNIDADES EN PULGADAS					
	A	B	C	D	Ø E	F
PF-50	10X10	8	4	9	4	3/4
PF-70	10X10	8	3	9	4	3/4
PF-90	10X10	8	4	9	4	3/4
PF-110	10X10	8	4	9	4	3/4