



SILENT

EXTRACTOR PARA BAÑO
BAJO NIVEL SONORO
100, 200 y 300



Con los extractores SILENT 100, 200 y 300 se pone la más avanzada tecnología al servicio del confort. Su novedoso diseño, hace que las vibraciones generadas por el motor, queden absorbidas en el interior del extractor y no se transmitan al entorno. De esta manera se reduce tanto el ruido del extractor como el de la vibración de techos y paredes. Además, el diseño de hélice, rejillas, embocaduras, directrices y obturadores logra una notable disminución del nivel sonoro.

Características:

- Diseño patentado por S&P que incluye silentblocks construidos en bimaterial con componentes altamente resistentes y a la vez, capaces de absorber las vibraciones generadas por el motor.
- Incorpora rodamientos a bolas que aseguran una larga vida con las máximas prestaciones.
- Compuerta antirretorno para evitar la entrada del aire del exterior cuando el equipo se encuentra apagado.

Aplicaciones:

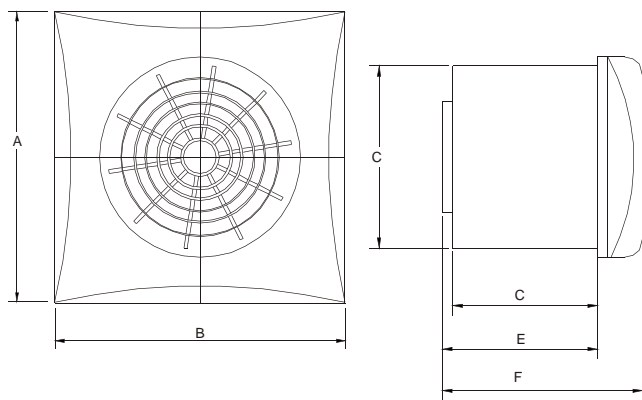
Ventilación de aseos y baños en: hoteles, restaurantes, oficinas, locales comerciales, etc. En donde el nivel sonoro sea un requisito importante para la aplicación.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Modelo	Velocidad R.P.M.	Potencia máxima absorbida W	Tensión V	Caudal descarga libre m ³ /hr	Nivel de presión sonora dB(A)*	Peso aprox. Kg
SILENT 100	2500	13	127	95	26.5	0.57
SILENT 200	2400	18	127	180	33	0.77
SILENT 300	1750	21	127	280	32	1.25

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

DIMENSIONES Y CURVAS CARACTERÍSTICAS



MODELO	A	B	C	D	E	F
SILENT-100	158	158	99	79	85	109
SILENT-200	180	180	118	80	89	119
SILENT-300	214	214	147	95	113.3	149

Pe
mmcda

