



# SILENT

## EXTRACTOR AXIAL PARA BAÑO MÍNIMO NIVEL SONORO S&P Modelo 100



Con el extractor SILENT 100 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 contruidos en bimaterral 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 <sup>3</sup> /hr	Nivel de presión sonora dB(A)*	Peso aprox. Kg
SILENT 100	2500	13	127	95	26.5	0.47

\*Nivel sonoro medido de acuerdo a norma 300/96 AMCA y 301/96.

### DIMENSIONES Y CURVAS CARACTERÍSTICAS

