

# SolarVent

## Características Generales de Extractores para Baños y/o Plafón, SolarVent

El ventilador extractor solar portátil, SolarVent no requiere electricidad, ni otra fuente de alimentación.

Su novedoso diseño hace que no se requieran enchufes, ni gastos de funcionamiento

Reduciendo el ruido al máximo.

Completamente automático accionado por energía solar.

Evitar acumulación de calor en un área que está siendo ventilada.

Evita el moho, condensación, olores de humedad, etc.

Resiste al agua, seguro y libre de contaminación.

Temporizador mecánico.

## Aplicaciones de Extractores para Baños y/o Plafón, SolarVent

SolarVent es utilizado en WC, caravanas, barcos, invernaderos, camiones, granjas, cabinas telefónicas, industrias, centros comerciales, hospitales, Escuelas, edificios, restaurantes, hoteles, bancos, edificios, oficinas.

## Garantía de Extractores para Baños y/o Plafón, SolarVent

El SolarVent, cuenta con 1 año de garantía sujeto a clausulas VentDepot.

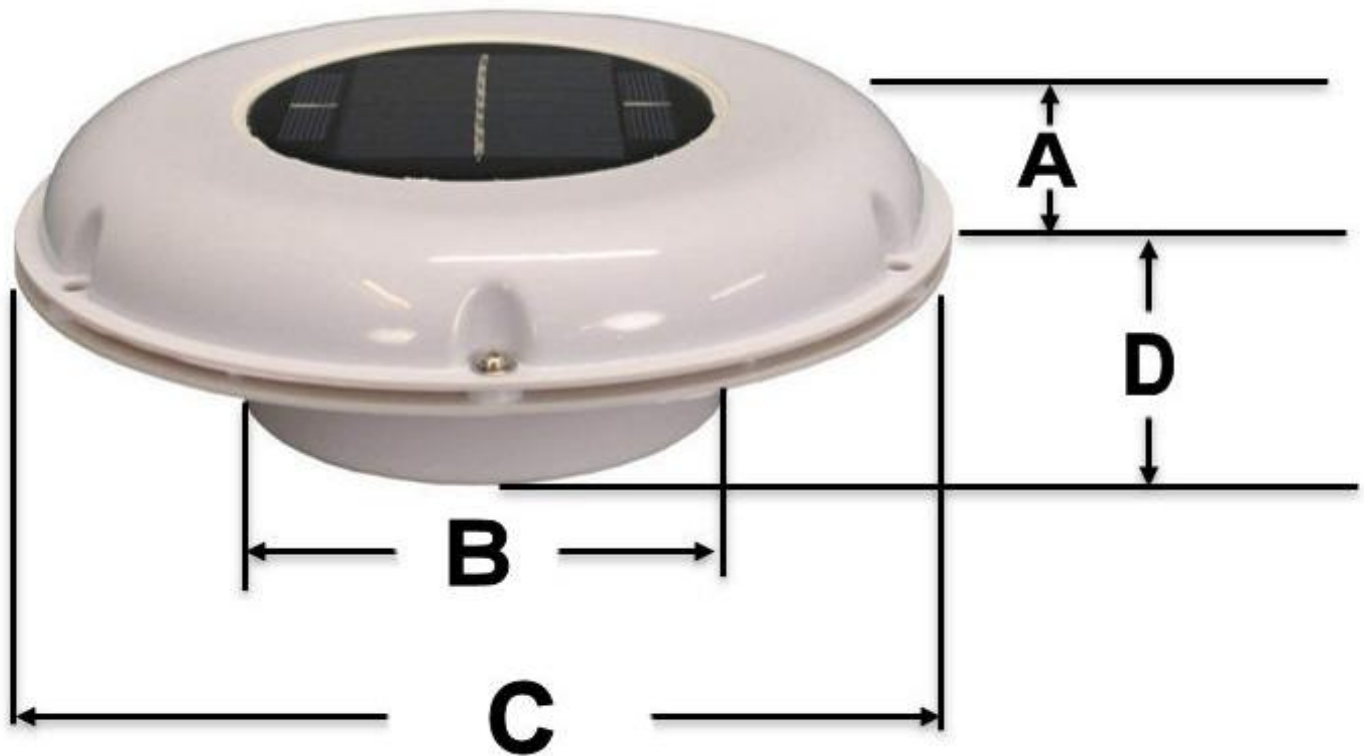


### Características Técnicas de Extractores para Baños y/o Plafón, SolarVent

Clave	Caudal		Ø Ducto		Panel Solar		Nivel Sonoro	Color	Peso y Dimensiones con empaque de cartón en cm			
	CFM	m³/hr	pulg	mm	W	V	dB		kg	Base	Altura	Fondo
<b>MXSVT-002</b>	11.6	20	4	10	1	5	3	Blanco	1.8	28	28	13

# SolarVent

Dimensiones del Extractor para Baño y/o Plafón, SolarVent				
Clave	A	B	C	D
<b>MXSVT-002</b>	3	11.5	32	4.5





## SolarVent

### Galería de Imágenes



Ficha Técnica	Autor	Descripción del Error	Descripción de Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Antonio García	Eliminación de clave	Se quita el MXSVT001 por discontinuado	JD

