



Gama Habitat

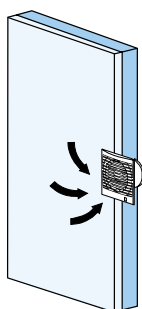




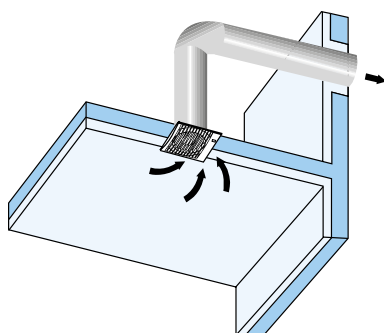


Ventiladores helicoidales extraplano, IPX4, Clase II, con compuerta antirretorno incorporada, luz piloto de funcionamiento, motor 220V-50Hz, con protector térmico, para trabajar a temperaturas de hasta 40°C. Dos tamaños diferentes para los conductos de 100 y 120 mm. Caudales aproximados de 100 y 200 m³/h, respectivamente, a descarga libre. Para cada tamaño se realizan diferentes ejecuciones para elegir el modelo más adecuado a cada instalación. Las ejecuciones se reflejan en las siglas que se incorporan a la referencia del producto.

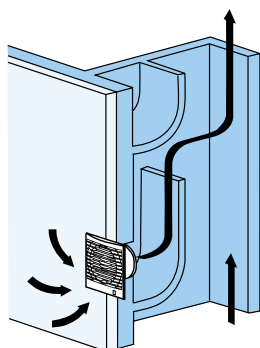
POSIBILIDADES DE INSTALACIÓN



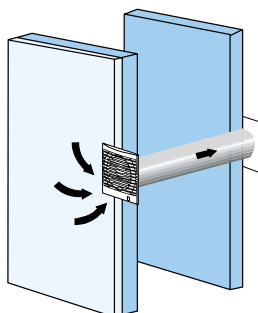
Salida directa al exterior a través de pared o techo.



Salida al exterior mediante conducto corto.



Salida a sistema de ventilación comunitaria.



Salida a través de pared doble mediante accesorio (DECOR-100).



- S** Modelo básico de la gama.
- C** Modelo con compuerta antirretorno.
- Z** Modelo con rodamientos a bolas, de larga vida (30.000 horas) trabajando en cualquier posición de eje especialmente recomendado para condiciones duras de trabajo en instalaciones industriales o comerciales.
- R** Modelo con temporizador regulable que mantiene el extractor en marcha unos minutos después de apagada la luz.

Para instalaciones en el techo se aconseja elegir siempre modelos con rodamientos a bolas, que aseguran una larga vida en perfectas condiciones.



Compuerta antirretorno

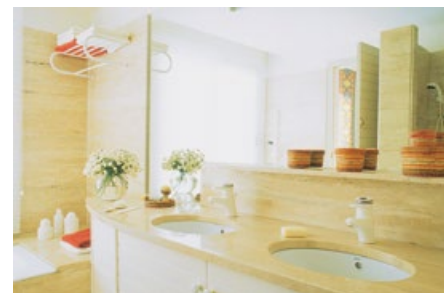
Evita la entrada de aire del exterior y las fugas de calefacción, cuando el extractor no está en funcionamiento. Se abre por la presión del aire.

Extractor axial extraplano, IPX4, Clase II, con compuerta antirretorno incorporada, luz piloto de funcionamiento, motor **220V-50Hz**, con protector térmico, para trabajar a temperaturas de hasta 40°C. Modelo para ductos de 100 mm.



PRESTACIONES

	C	CR
Luz piloto	•	•
Compuerta antirretorno	•	•
Temporizador regulable		•



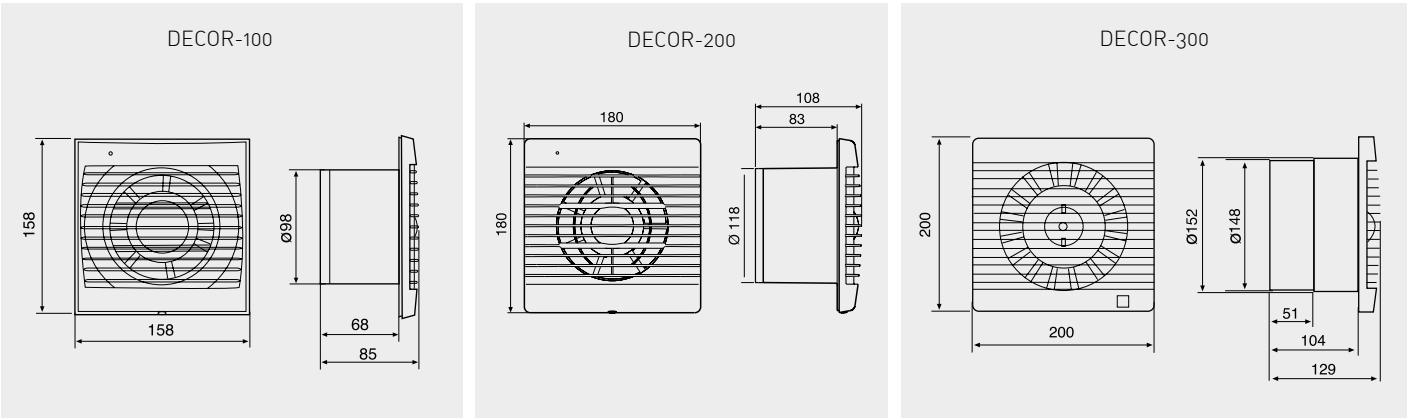
Extractores adecuados para instalar en baños de 8 a 15 m².

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

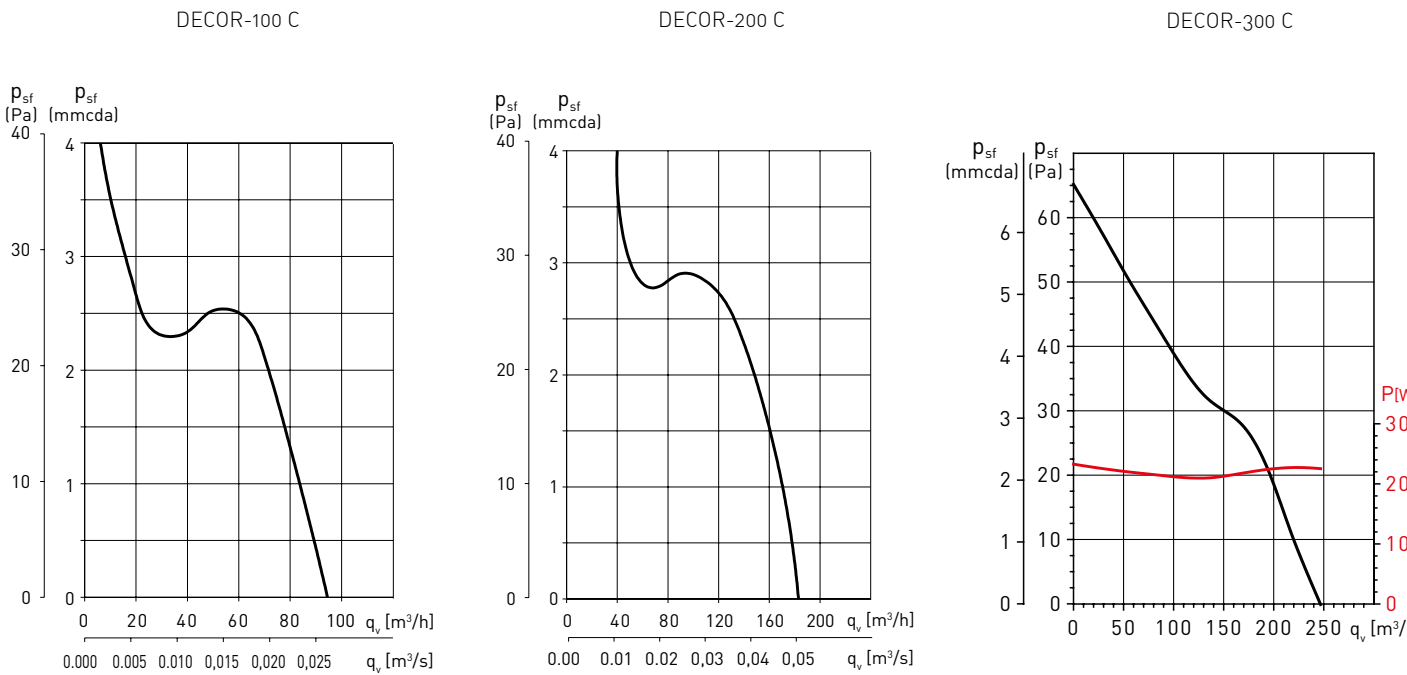
Modelo	Velocidad (rpm)	Potencia absorbida descarga libre (W)	Tensión (V) 50 Hz	Caudal en descarga libre (m³/h)	Nivel presión sonora* (dB(A))	Aislamiento/ Protección	Peso (kg)
DECOR-100 C	2500	13	220	95	40	II-IPX4	0,44
DECOR-200 C	2500	20	220	185	45	II-IPX4	0,80
DECOR-300 C	2240	23	220	250	46	II-IPX44	1,44

*Medido a 1,5 m, en la aspiración, aparato en la pared.

DIMENSIONES (mm)



CURVA CARACTERÍSTICA

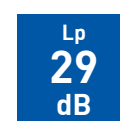




Ventiladores helicoidales de **bajo nivel sonoro**, IP45, Clase II, caudal aproximado de 90 m³/h, con compuerta antirretorno incorporada, luz piloto de funcionamiento, motor **220V-50Hz**, montado sobre "silent-blocks" elásticos, con protector térmico, para trabajar a temperaturas de hasta 40°C. Modelo para ductos de 100 mm.



PROTECCIÓN



BAJO NIVEL SONORO



EFICIENCIA ENERGÉTICA



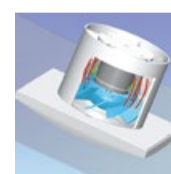
Compuerta antirretorno

Compuerta antirretorno que evita la entrada de aire del exterior y las fugas de calefacción, cuando el extractor no está en funcionamiento. Se abre por la presión del aire.



Silent-blocks elásticos

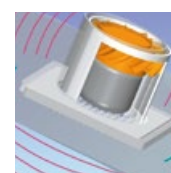
Motor montado sobre silent-blocks elásticos que absorben las vibraciones.



SILENT-100

Sin vibraciones

En el extractor tradicional, las vibraciones del motor se transmiten al entorno. En la serie SILENT son absorbidas por los silent-blocks.



EXTRACTOR TRADICIONAL



PRESTACIONES - MODELOS

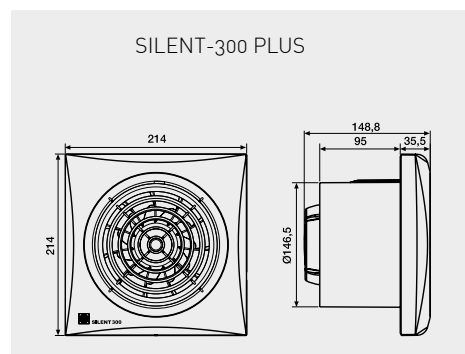
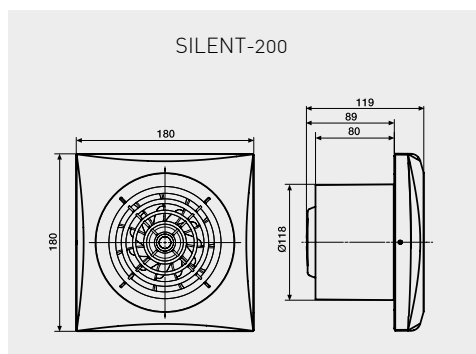
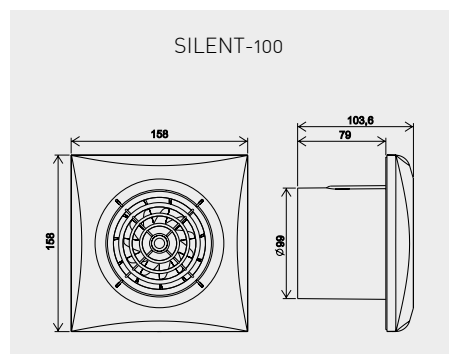
	CZ	CRZ
Luz piloto	•	•
Compuerta antirretorno	•	•
Temporizador regulable (entre 1 - 30 min)		•
Rodamientos a bolas	•	•

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

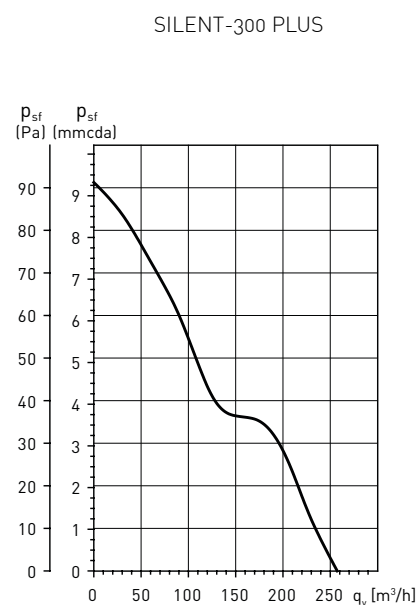
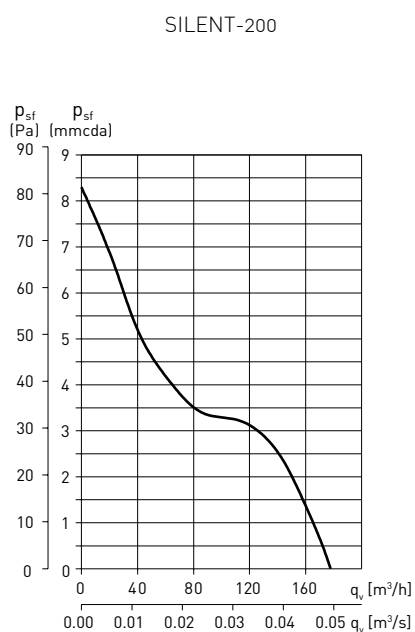
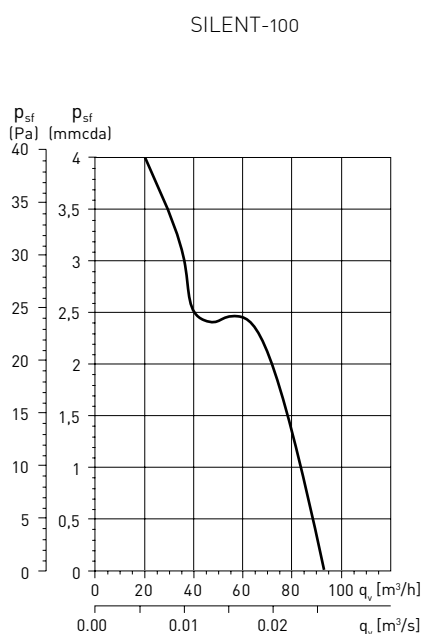
Modelo	Velocidad (rpm)	Potencia absorbida descarga libre (W)	Tensión (V) 50 Hz	Nivel presión sonora* (dB(A))	Caudal en descarga libre (m ³ /h)	Aislamiento/Protección	Peso (kg)
SILENT-100 220V - 50Hz	2400	8	220	26,5	95	II-IP45	0,57
SILENT-200 220V - 50Hz	2350	16	220	33	180	II-IP45	0,77
SILENT-300 CZ PLUS 220V - 50Hz	2200	29	220	32	260	II-IP45	1,25

*Medido a 1,5 m, en la aspiración, aparato en la pared.

DIMENSIONES (mm)



CURVA CARACTERÍSTICA





S&P BRASIL VENTILAÇÃO LTDA

Av. Francisco Silveira Bitencourt, 1501

Porto Alegre / RS

Tel. 55 51 3349 6363

Fax 55 51 3349 6364

CEP 91.150-010

www.solerpalau.com.br

comercialBR@solerpalau.com



