



Cabrio Base V2 100 T

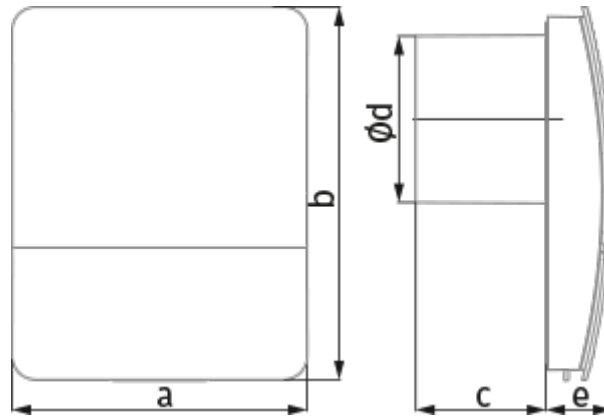
Innovador ventilador de extracción doméstico con obturador automático, de bajo nivel sonoro y bajo consumo energético

- Nivel de presión sonora LpA a 3 m: 25
- Tipo de rodete: Axial
- Material de la carcasa: Plástico
- Temporizador: Temporizador de intervalos, Temporizador de apagado, Temporizador de encendido

	Unidad de medida	Cabrio Base V2 100 T	
		1	2
Velocidad	-		
Dimensiones del conducto de aire conectado	mm	100	
Tensión mínima de alimentación	V	220	
Tensión máxima de alimentación	V	240	
Frecuencia de suministro de energía	Hz	50	
Potencia nominal	W	6	8.5
Corriente máxima	A	0.039	0.063
Caudal máximo de aire	m ³ /h	60	90
Nivel de presión sonora LpA a 3 m	dB(A)	22	25
Peso	kg	0.55	
Temperatura mínima del aire ambiente	°C	1	
Temperatura máxima del aire ambiente	°C	40	
Grado de protección IP	-	IP44	
Material de rodete	-	Plástico	
Article	-	8046810	

Dimensiones

a	b	c	Ø d	e
175	221	77	99	39





Ecodesign

Trademark	Blauberg					
Model	Cabrio Base V2 100 T					
Specific energy consumption (SEC) (kWh/(m ² /a))	Cold		Average		Warm	
	-33.7	B	-15.8	E	-5.5	F
Tipo de unidad de ventilación	Unidireccional					
Tipo de accionamiento instalado	De 2 velocidades					
Tipo de sistema de recuperación de calor	Ninguno					
Rango de caudal máximo (m ³ /h)	90					
Potencia eléctrica de entrada (W)	8.5					
Caudal nominal de referencia (m ³ /s)	0.017					
Potencia específica absorbida (SPI) en el punto de referencia (W/(m ³ /h))	0.1					
Tipología de control	Control horario					
Rangos máximos de fuga externa (%)	2.7					
Tipología declarada	RVU UVU					
Nivel de potencia acústica (dB(A))	42					
The annual electricity consumption (AEC) (kWh/a)	Cold		Average		Warm	
	118		118		118	
The annual heating saved (AHS) (kWh/a)	Cold		Average		Warm	
	3667		1874		848	

Accesorios

Interruptores de velocidad

Nombre	La foto	Descripción
CDP-2/5		Interruptor multivelocidad
CDP-2/10		Interruptor multivelocidad