

# klimat k7

Ventilador multifuncional de fabricación sueca



## ¡El ventilador multifuncional más ecológico de Suecia!

**Klimat K7** es un ventilador multifuncional de fabricación sueca galardonado, con un excelente rendimiento, alta capacidad de presión, bajo consumo de energía y bajos niveles de sonido. Puede instalarse tanto como ventilador de baño como un mover calor.

- **Elección ecológica**

Consume un máximo de 3W. Materiales seleccionados con bajo impacto ambiental, como plástico PP y cables sin halógenos. Empaque hecho de papel certificado por FSC® (sin plástico ni poliestireno).

- **Fácil de instalar**

Simplemente atornilla el marco de la pared (con sellos integrados). Conecta el vivo y el neutro. Listo!

- **Fácil de seleccionar función**

Levanta la cubierta. Selecciona el modo. Listo!

- **Fácil de limpiar**

La unidad del motor con montaje de bayoneta facilita desmantelar y limpiar el ventilador.

### Ventilador de Baño

- **Klimat K7** tiene 9 modos de operación seleccionables para manejar el suministro de aire de escape en todos los hogares con ventilación natural. Un motor único autocalibrante con un controlador de velocidad integrado optimiza el caudal de aire y previene corrientes de aire frío incluso cuando el ventilador opera a baja velocidad.
- Control automático de humedad.
- Sensor de presencia, activado por movimiento o luz.
- Temporizador de sobrecarga, función de aireación, inicio/parada manual.
- Cuatro velocidades para una ventilación óptima.

Diseñado y aprobado (IP44) para instalación en áreas húmedas como WCs, baños y habitaciones de servicio. Puede montarse en la pared o en el techo (con conducto de ventilación separado y bien aislado Ø80–125 mm).

### Mover Calor

**Klimat K7** tiene un termostato integrado que controla el ventilador para transferir el calor excedente de, por ejemplo, una estufa de leña a habitaciones adyacentes.



# klimat k7

## Repleto de tecnología, pero tan simple!

Para instalación en pared y techo

Multiselección

**Funciones del interruptor fácil**  
Quite la tapa  
Seleccione el modo  
Listo!



Conexión de bayoneta fácil de desmontar y limpiar

**Fácil de instalar:**  
Atornille el marco de la pared en su lugar. Conecte el vivo y el neutro. Listo!

4

**Autoinicio Presencia/ Elevado**  
Presencia, velocidad media 60 m³/h  
Delay de inicio 2.5 minutos  
Humedad, alta velocidad 95 m³/h

5

**Inicio/parada manual a través del interruptor**  
Alta velocidad 95 m³/h

6

**Autoinicio + Función de ventilación**  
Presencia, velocidad media 60 m³/h  
Humedad, alta velocidad 95 m³/h  
*Si el ventilador ha estado inactivo durante más de 24 horas, se inicia y funciona durante 30 minutos cada 12 horas.*

9

**Modo extra 9:**  
**Autoinicio en niveles de humedad elevados**  
Solo humedad, alta velocidad 95 m³/h

7

**Transportador de calor**  
Mueve el exceso de calor o aire acondicionado de una habitación a otra. Start @ 28°C (95 m³/h)  
Stop @ 24°C

Ventilación activada a demanda

Termostato

Ventilación básica continua

**Totalmente automático - tres velocidades**

Caudal básico, baja velocidad 40 m³/h  
Presencia, velocidad media 60 m³/h  
Humedad, alta velocidad 95 m³/h

1

**Cuando necesitas potencia extra**

Caudal básico, baja velocidad 40 m³/h  
Presencia, velocidad media 60 m³/h  
Humedad, velocidad máxima 110 m³/h

2

**Totalmente automático - dos velocidades**

Caudal básico, baja velocidad 40 m³/h  
Humedad, alta velocidad 95 m³/h

3

**Modo extra 8:**  
**Dos velocidades - Flujo básico aumentado**

Caudal básico, velocidad media 60 m³/h  
Humedad, alta velocidad 95 m³/h

8



Control de humedad



Sensor de presencia de movimiento (IR) y luz



Temporizador de sobretiempo



Controlador de velocidad



Caudal básico  
Baja velocidad  
40 m³/h



Sensor de presencia y luz  
Velocidad media  
60 m³/h



Control de humedad  
Alta velocidad  
95 m³/h



Control de humedad  
Velocidad máxima  
110 m³/h

Silencioso

17-25dB

Bajo nivel de sonido

110 m³/h  
48 Pa

Máximo rendimiento

IP44

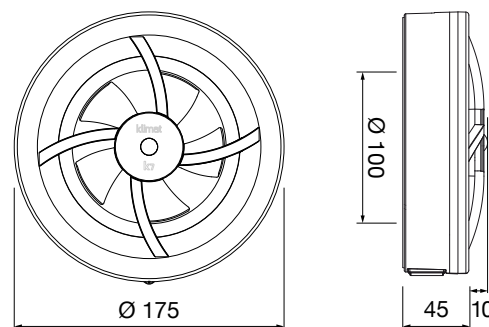
Baño húmedo

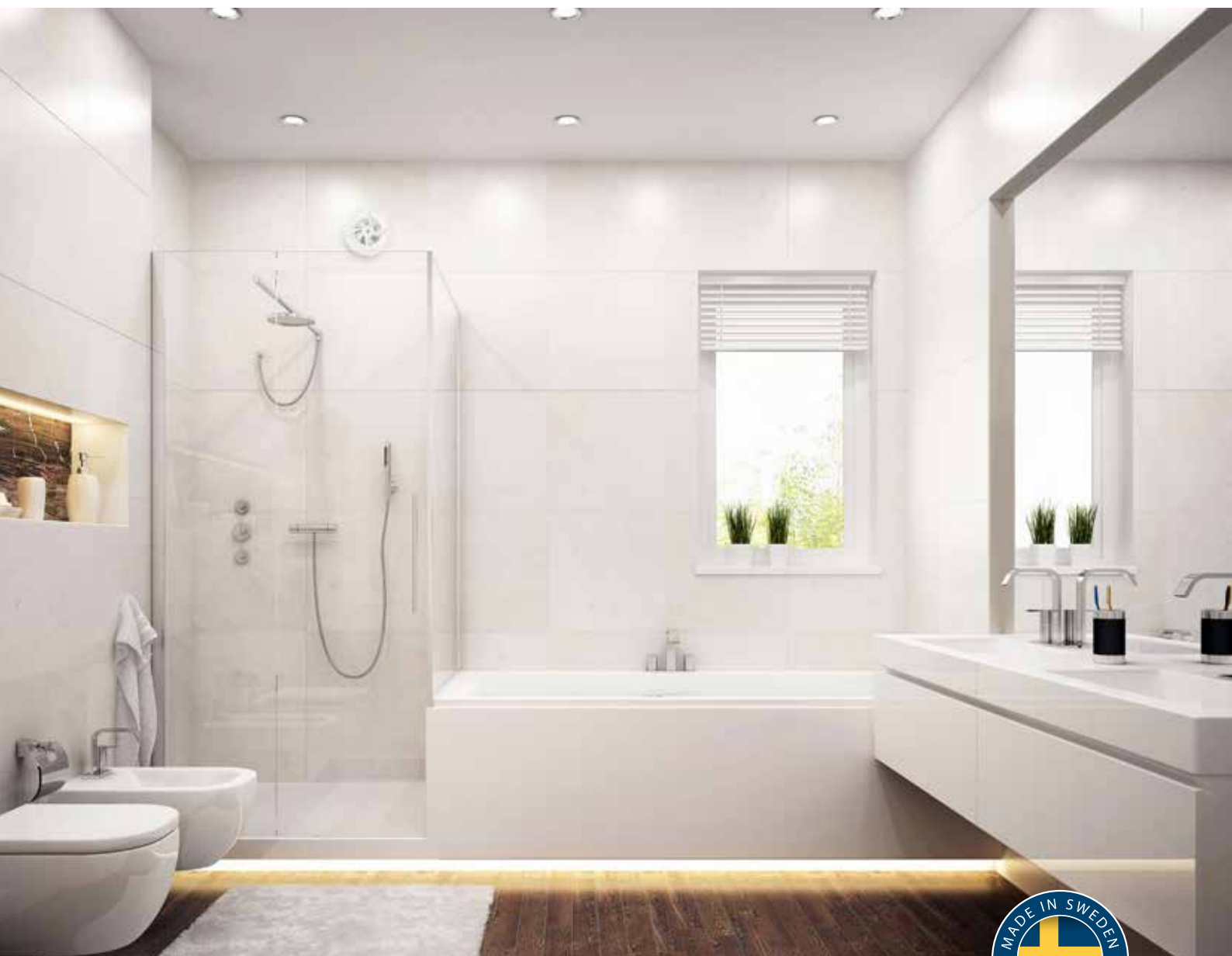
max  
3W

Eficiente en energía

## Datos técnicos del ventilador de baño Klimat K7

Artículo No	50001 blanco	50003 negro
Ubicación	Pared o techo	
Diámetro del conducto Ø	Ø100 mm (Ø80 – 125)	
Rango de temperatura	5°C a 35°C	
Dimensiones	Ø 175 mm, profundidad 55 mm	
Peso	0,46 kg	
Material	PP Polipropileno (bajo impacto ambiental)	
Capacidad, libre de soplado	Baja velocidad	40 m³/h
	Velocidad media	60 m³/h
	Alta velocidad	95 m³/h
	Velocidad máxima	110 m³/h
		11,1 l/s
		16,7 l/s
		26,4 l/s
		30,6 l/s
Presión máxima	48 Pa	
Nivel de presión sonora	17 - 25 dB(A) 3 m	
Instalación eléctrica	Debe ser instalada por un electricista calificado	
Conexión eléctrica	Empotrada o montada en superficie	
Tensión/Frecuencia	230V AC 50Hz	
Consumo de energía	Max 3W	
Interruptor de varios polos	Sí, incorporado	
Tipo de motor	BLDC	
Clase de protección	IP44	
Clase de aislamiento	Clase II, no requiere conexión a tierra protectora	
Certificado	S – Intertek	





Copyright © Volution Sweden AB  
59012 • [Klimatfabriken.se](http://Klimatfabriken.se)

We accept no liability for printing errors and reserve the right to make changes to materials and designs.