



# EXTRACTOR DE AIRE PARA PARED AE 100W | AE 120W | AE 150W



Cód.:201000010 | Cód.:201000011 | Cód.:201000013



## CARACTERÍSTICAS

El extractor de aire para muros se utiliza principalmente en baños o habitaciones que necesiten una rápida extracción de aire, humo, polvo o humedad. Su diseño contemporáneo y características lo hacen una opción perfecta para tu hogar.



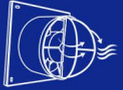
Diseñado para muros



Voltaje 220V



Grado resistencia a humedad IPX2



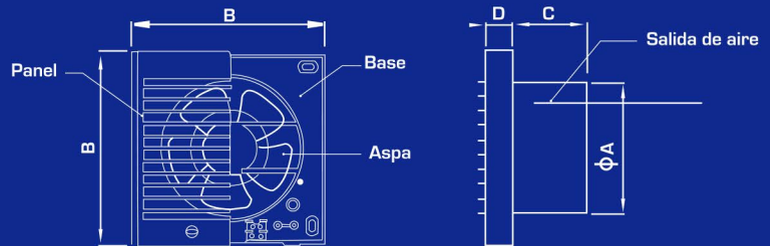
Incluye Damper

Modelo	Rango de Voltaje	Rango de Frecuencia	Potencia V	Volumen de Aire	Ruido	Velocidad
AE 100W (4")	220V	50Hz	13W	130 M3/h	34dB	2400r/min
AE 120W (5")	220V	50Hz	16W	240 M3/h	34dB	2200r/min
AE 150W (6")	220V	50Hz	18W	320 M3/h	35dB	2000r/min

## INSTALACIÓN



Incluye tornillos para montaje



Modelo	Φ A	B	C	D
AE 100W	98	157X157	75	21
AE 120W	118	157X157	75	21
AE 150W	148	200X200	85	21

## PRECAUCIONES

- Se recomienda instalar a 2,3mt del suelo.
- No instalar el extractor en lugares húmedos o de alta temperatura.
- Extractor diseñado **SOLO** para muros.
- El extractor no debe quedar expuesto a la lluvia.
- Antes de encender, verificar que se encuentra conectado al cable de alimentación y el cable a tierra.
- Por lo general el extractor se controla mediante el interruptor de luz del baño. Si no se utiliza el extractor durante mucho tiempo, se debe mantener apagado el interruptor bipolar.
- Asegúrese que el extractor se encuentra apagado antes de retirar el panel frontal.
- El extractor no está diseñado para ser instalado por personas (incluidos niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén reducidas o carezcan de experiencia o conocimiento. Salvo si han tenido supervisión o instrucciones relativas a la instalación del aparato por una persona calificada.

Garantía de 3 meses por fallas de fabricación (No cubre fallas por instalación o incorrecta manipulación).



Escanee con la cámara de su teléfono para obtener los **CERTIFICADOS SEC**



AE 100W



AE 120W



AE 150W