

# EXTRACTOR STANDARD A6 150Ø 25W

## DESCRIPCIÓN:

- Extractor especialmente diseñado para uso en baño con la finalidad de ventilar, reduciendo la creación de moho y malos olores a causa de la humedad.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Alimentación: 220/240V, 50Hz
- Ø: 150 mm
- Potencia: 25W
- Caudal: 320 m<sup>3</sup>/h
- Material: Plástico ABS
- Rejilla de protección

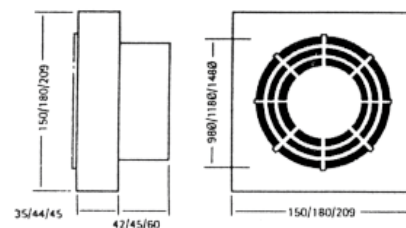
*Cómo calcular el caudal que necesitas:*

*Sólo tiene que multiplicar por 10 el volumen de la estancia (Ancho x Largo x Alto)*

*Ej., si el baño mide 3m de ancho x 1,5 de largo x 2,5 de alto, necesitaría:*

*Volumen m<sup>3</sup>: 3 x 1,5 x 2,5= 11,25m<sup>3</sup>*

*Caudal: 10 x 20= 112,5 m<sup>3</sup>/h*



## CARACTERÍSTICAS, VENTAJAS Y BENEFICIOS (CVB)

- Extractor para aseos y baños
- Potencia: 25W
- Materiales: ABS plástico
- Fácil instalación
- Quita la humedad y los malos olores que se producen en el baño

Modelo	EXTRACTOR STANDARD A6 150Ø 25W
Código	MT13853
Alimentación	220/240V, 50Hz
Potencia	25W
Ø	150 mm
Caudal:	320m <sup>3</sup> /h
Materiales	ABS Plástico