



PUNTOS FUERTES

- > Extractor de cuarto de baño/WC
- > Extracción continua
- > Extremadamente silencioso: desde sólo 12 dB(A)
- > Líneas depuradas
- > Instalación en pared, techo o ventana
- > Volumen de instalación 1
- > 2 opciones de funcionamiento: temporizador (T) o detección de humedad con temporizador (TH)

Denominación	Referencia
Denali T - V1	1302.0030
Denali TH - V1	1302.0032

DESCRIPCIÓN

- > Ø 100 mm
- > Cuerpo y panel frontal estéticos de ABS
- > Motor de muy bajo consumo y ultrasilencioso. Larga vida útil de hasta 40.000 horas de funcionamiento
- > Velocidad ajustable entre 21 y 54 m³/h durante la instalación para adaptarse a los conductos muy largos.
- > 2 opciones de funcionamiento :
 - T = temporizador. Dispone de un modo «boost» de 15 minutos, ajustable entre 57 y 79 m³/h que se activa mediante un interruptor
 - TH = detección de humedad con temporizador. Dispone de un modo «boost» de 15 minutos, ajustable entre 57 y 79 m³/h, que se activa por detección de humedad
- > Modo «confort»: retrasa la activación del modo «boost» hasta un máximo de 20 minutos para minimizar el ruido y las corrientes de aire frío durante el baño.
- > Válvula antirretorno
- > Color blanco

CONTENIDO DEL EMBALAJE

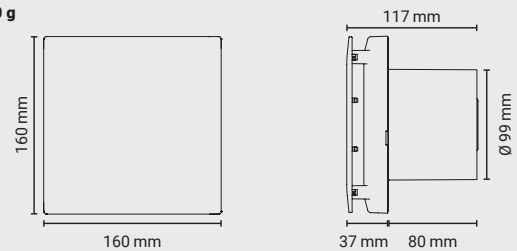
Denominación	Cantidad
Extractor	1
Válvula antirretorno	1

ACCESORIOS

Denominación	Referencia	Descripción
Rejilla de pared con persiana Ø 100 mm blanco	1304.0015	P. 64

DIMENSIONES

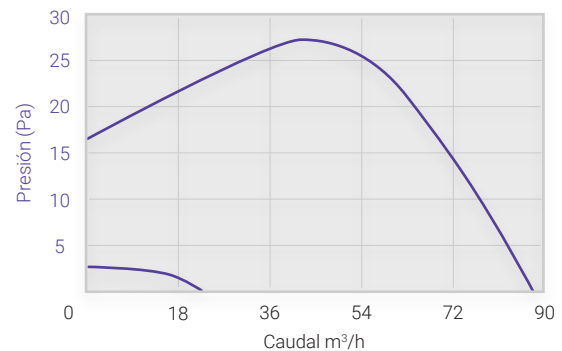
Peso: 700 g



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- > Caudal máximo: 79 m³/h
- > Potencia del motor máxima: 7,5 W
- > Tensión: 220 - 240 V – 50 Hz
- > Clasificación del extractor: IPX5
- > Temperaturas límite de utilización: –5 °C/40 °C

RENDIMIENTO



	Caudal (m ³ /h)	Potencia (en W)
Velocidad regulable	21 – 54	1,7 – 7,5
Boost	Velocidad regulable + 36 (máximo 79)	7,5

dB(A) = 12, medido a 3 m a baja velocidad