



## PONTOS FORTES

- > Extrator de casa de banho/WC
- > Extração contínua
- > Extremamente silencioso: a partir de apenas 12 dB(A)
- > Linhas simples
- > Instalação em paredes, tetos ou janelas
- > Instalação de volume 1
- > 2 opções de funcionamento: temporizador (T) ou deteção de humidade com temporizador (TH)

Designação	Referência
Denali T - V1	1302.0030
Denali TH - V1	1302.0032

## DESCRIÇÃO

- > Ø 100 mm
- > Corpo e painel frontal estético em ABS
- > Motor de consumo muito baixo e ultra silencioso. Longa vida útil de até 40.000 horas de funcionamento
- > Velocidade ajustável entre 21 e 54 m<sup>3</sup>/h durante a instalação para se adaptar a condutas muito longas.
- > 2 opções de funcionamento:
  - T = temporizador. Dispõe de um modo "boost" de 15 minutos ajustável entre 57 e 79 m<sup>3</sup>/h ativado por interruptor
  - TH = deteção de humidade com temporizador. Dispõe de um modo "boost" de 15 minutos ajustável entre 57 e 79 m<sup>3</sup>/h ativado por deteção de humidade
- > Modo de "conforto": permite atrasar o arranque do modo "boost" até 20 minutos para minimizar o ruído e as correntes de ar frio durante o banho.
- > Válvula de retenção
- > Cor branca

## CONTEÚDO DA CAIXA

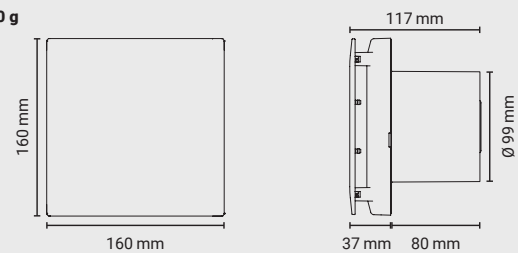
Designação	Quantidade
Extrator	1
Válvula de retenção	1

## ACESSÓRIOS

Designação	Referência	Detalhes
Grelha de parede com obturador Ø 100 mm branco	1304.0015	P. 64

## DIMENSÕES

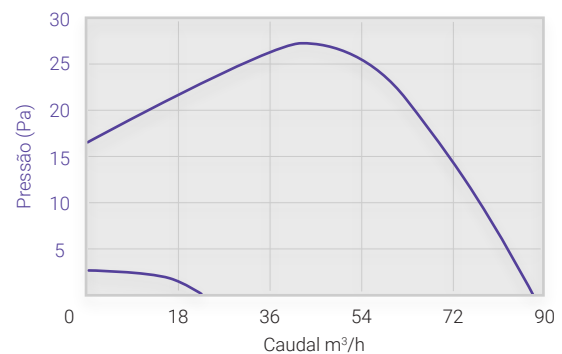
Peso: 700 g



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- > Caudal máximo: 79 m<sup>3</sup>/h
- > Potência máxima do motor: 7,5 W
- > Tensão: 220 - 240 V – 50 Hz
- > Classificação do extrator: IPX5
- > Temperaturas limite de utilização: -5 °C/40 °C

## DESEMPENHOS



	Caudal (em m <sup>3</sup> /h)	Potência (em W)
Velocidade ajustável	21 – 54	1,7 – 7,5
Boost	Velocidade ajustável + 36 (máximo 79)	7,5

dB(A) = 12 medido a 3 m a baixa velocidade