

VMC VIVENDAS UNIFAMILIARES

GRUPOS DE VENTILAÇÃO AUTO-REGULÁVEL

AEROGEM



Grupo de ventilação construído em aço galvanizado, que assegura a **renovação do ar em vivendas unifamiliares**, através de bocas de extracção auto-reguláveis ligadas através de condutas com as habitações húmidas: cozinha e quartos de banho.

Dispõem de 8 bocas de extracção sanitária e 1 para a cozinha.

Especialmente desenhado para vivendas unifamiliares de grandes dimensões onde há necessidade de vencer importantes perdas de carga. Equipado com um ventilador centrífugo e motor 230V-50Hz de 2 velocidades com um consumo eléctrico muito baixo, é produzido para funcionamento contínuo. Através de um comutador pode-se regular o caudal de ar na cozinha.

A P L I C A Ç Õ E S



VMC unifamiliar



0 038162 005083

Configuração construtiva

- 5 Embocaduras de aspiração de Ø 80 mm para ventilar quartos de banho com auto-regulador.
- 3 Embocaduras de aspiração de Ø 80 mm para uso livre, tapadas com um tampão de plástico.
- 1 Embocaduras de aspiração de Ø 125 mm para ventilação da cozinha.
- 1 Embocadura de descarga de Ø 150 mm para evacuação de ar viciado para o exterior.
- Caixa de bornes.



Tampa desmontável



Construção em aço galvanizado



Embocaduras sanitárias auto-reguláveis



Motor de duas velocidades com condensador

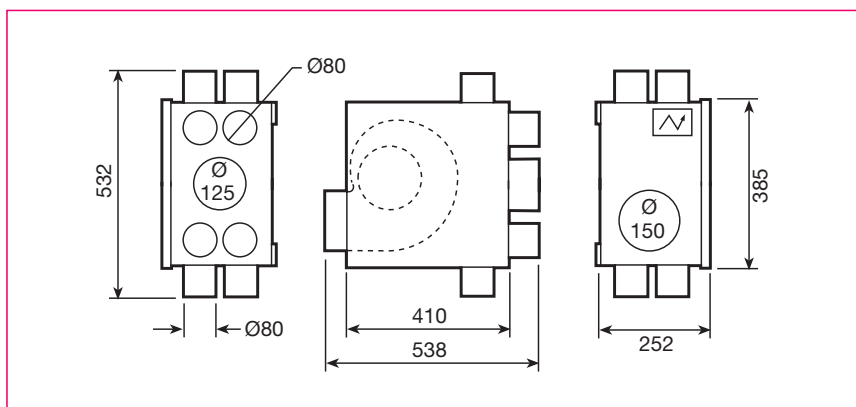
Características técnicas

Modelo	Tensão (V)	Potência absorvida descarga livre (W)	Intensidade absorvida (A)
AEROGEM	230	150/66	0,6/0,26
AEROGEM KIT GD5	230	150/66	0,6/0,26

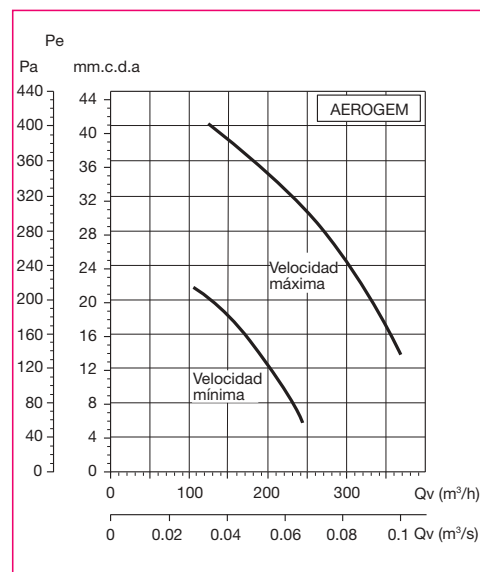
Apresentações

Modelo	Caixa extractora	Bocas aspiração BOA		Comutador 2 velocidades
		Ø80	Ø125	
AEROGEM	1	-	-	-
AEROGEM KIT GD5	1	5	1	1

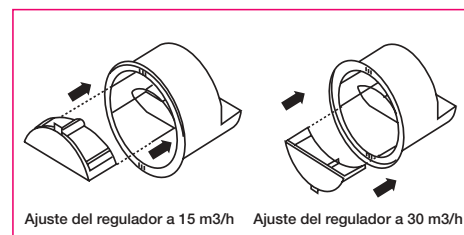
Dimensões (mm)



Curva característica



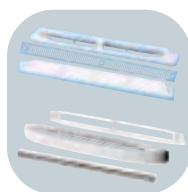
Ajuste dos reguladores AR 15/30



Acessórios



BOA-80/125
Bocas de aspiração



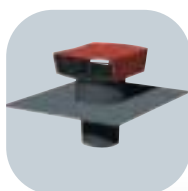
EC e ECA
Entradas de ar auto-reguláveis standards e auto-acústicas



INTER 2V
Interruptor 2 velocidades



**GP/GP PRO/
GPC/GPX/GPI**
Conduatas de PVC de 80 e 125



CT-125
Sombbrero de tejado