



VAD



DESCRIÇÃO

Ventilador axial, modelo VAD de design elegante.

Estrutura e turbina em plástico de alta resistência. Classe de proteção IP44 e caudal até 155 m³/h.

Disponível em 2 tamanhos, versão standard ou versão com temporizador.

NORMAS E CERTIFICAÇÕES

Classe de proteção
IP44

VANTAGENS

- Design elegante
- Alta resistência

ACESSÓRIOS

- Computador On - Off

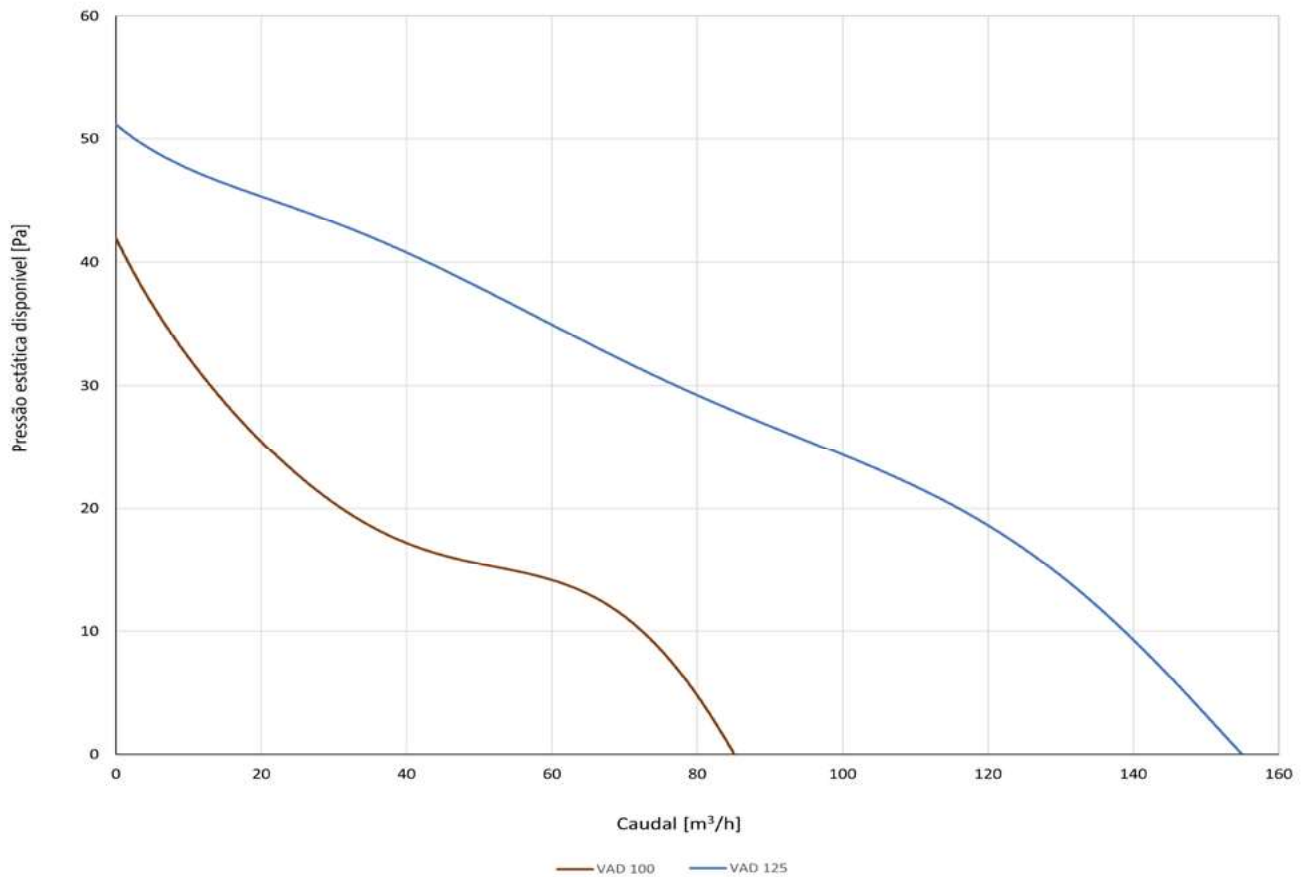
CARACTERÍSTICAS

VAD	100	125
Caudal (m ³ /h)*	85	155
Potência do Motor (W)	7,5	18
Alimentação (V F Hz)	230 1 50	230 1 50
IP Classe Motor	IP 44	IP 44
dB (A) ** dB (A)	25	33

* Para um caudal máximo

** Nível de pressão sonora a 3m

CURVAS CARACTERÍSTICAS



DIMENSÕES

VAD	100	125
D (mm)	99	123,5
B (mm)	160	180
L (mm)	79	85
L1 (mm)	38	38

