

EVO LINE SILENT M AC



DESCRIÇÃO

Ventilador Silent InLine, modelo EVO LINE SILENT M AC com atenuação acústica de instalação em condutas circulares.

Estrutura de dupla parede com isolamento acústico em lã de rocha de 50mm, parede exterior em chapa de aço com acabamento em epoxy polyester, parede interior com perfuração especialmente desenhada para melhor absorção acústica.

Disponível em 4 tamanhos.



Isolamento acústico



Instalação In Line

VANTAGENS

- Atenuação acústica
- Painéis de 50mm de isolamento

ACESSÓRIOS

- Elétricos não montados
- Interruptor de corte
- Variador de tensão
- Comutador On - Off

COMPONENTES

MOTOR

Motor monofásico de duas velocidades de pouco consumo. Equipado com proteção térmica, com classe de proteção IPX4.

VENTILADOR

Turbina axial centrífuga de desenho semi-esférico e pás de perfil inovador garantem níveis de caudais e pressão excepcionais com reduzidos níveis de ruído.



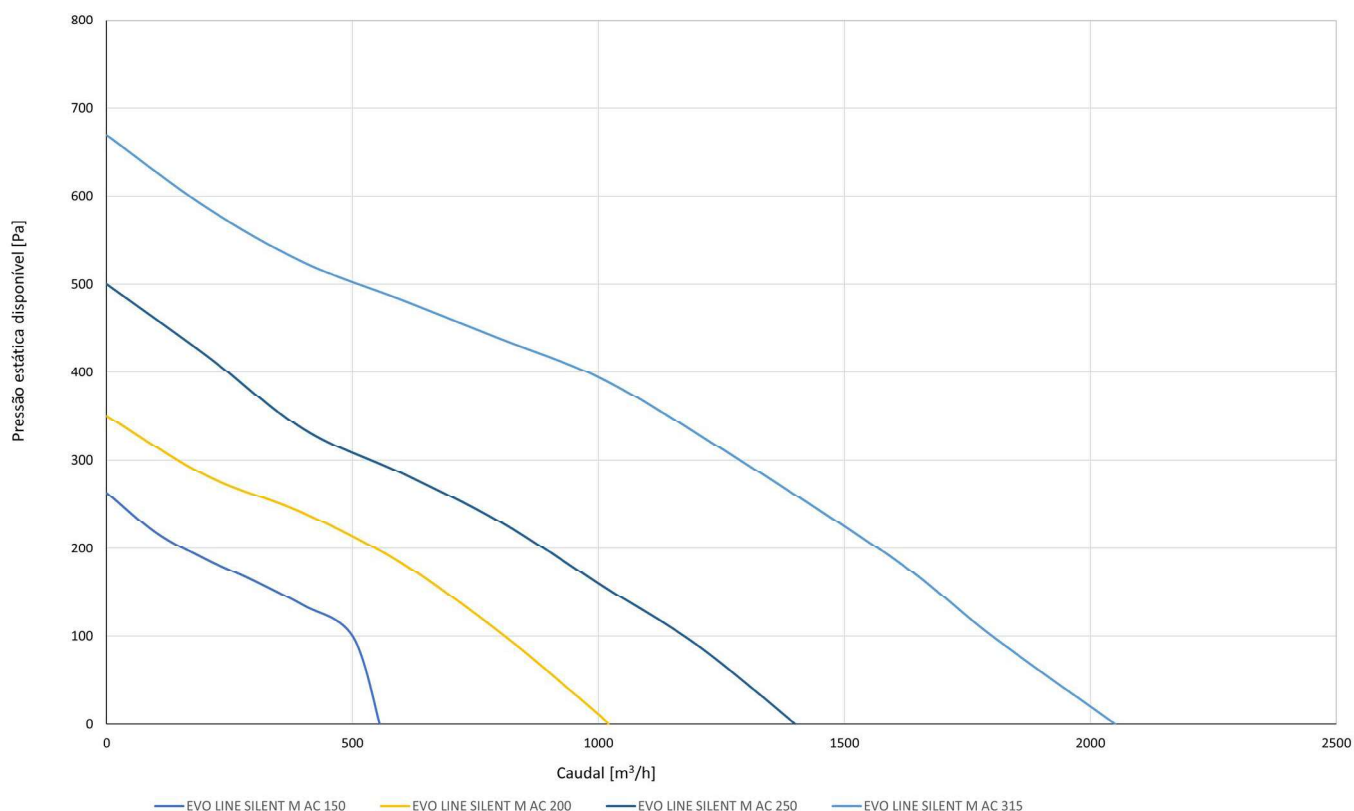
CARACTERÍSTICAS

EVO LINE SILENT M AC	150	200	250	315
Caudal (m ³ /h) *	555	1020	1400	2050
Velocidade de rotação (Rpm)	2645	2445	2440	2430
Potência do Motor (W)	52	110	177	320
Alimentação (V F HZ)	230 1 50	230 1 50	230 1 50	230 1 50
IP Classe Motor	IP X4	IP X4	IP X4	IP X4
IMÁX	0,23	0,49	0,79	1,42
dB (A) **	33	36	38	40

* Caudal máximo

** Nível de pressão sonora a 3m

CURVAS CARACTERÍSTICAS



DIMENSÕES

EVO LINE SILENT M AC	150	200	250	315
D (mm)	147	198	248	313
B (mm)	247	293	358	432
B1 (mm)	274	386	445	520
L (mm)	580	550	658	780
H (mm)	260	295	360	434
Peso (kg)	6,1	8	15	25

