

QUẠT HƯỚNG TRỰC AVĐ 5



Model: AVĐ 5-No

Nhãn hiệu: Viễn Đông- VN

Tiêu chuẩn sản xuất: ISO 9001: 2008

ĐẶC TÍNH QUẠT

Lưu lượng lớn: Quạt tạo lượng gió lớn phù hợp cho những hệ hút cần có lưu lượng lớn nhưng nhỏ gọn..

Khả năng chịu nhiệt độ cao: Khi xảy ra sự cố cháy nổ, quạt có thể làm việc ở nhiệt độ 200°C - 300°C đối với động cơ chịu nhiệt.

Tiết kiệm chi phí: cấu tạo của quạt có 3 bộ phận chính là vỏ quạt, cánh quạt, động cơ nên chi phí vật liệu và nhân công thấp.

Nhanh, đơn giản: Lắp đặt quạt nhanh và đơn giản.

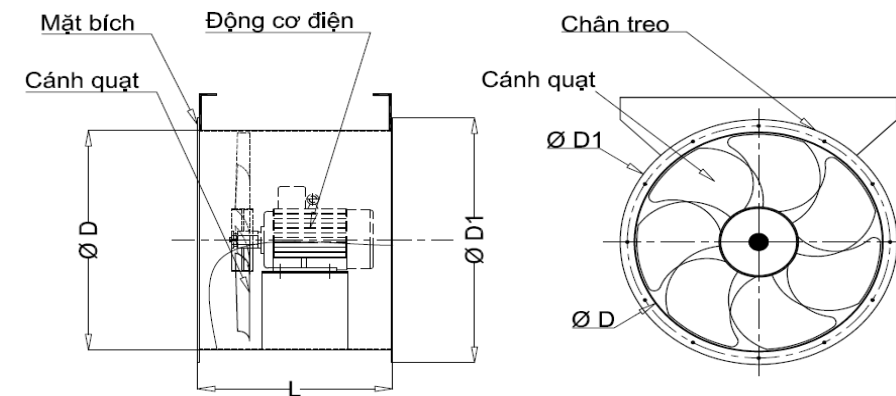
Kết cấu bền vững: toàn bộ thiết bị được chế tạo với các mối hàn chắc chắn.

ỨNG DỤNG: Quạt thường được sử dụng để thông gió, hút khói ở các tầng hầm. Hút khói hành lang, thông gió tầng trệt, tầng lửng và các tầng trong tòa nhà cao tầng.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Model	Miệng hút (mm)	Công suất (KW)	Tốc độ (v/ph)	Điện áp (V)	Lưu lượng (m3)	Áp suất (Pa)
AVĐ 5-4	Φ400	0,37	1.450	380	2.900 - 4.200	210 - 130
AVĐ 5-4,5	Φ450	0,37	1.450	380	3.300 - 4.500	274 - 10
AVĐ 5-5	Φ500	0,75	1.450	380	5.100 - 7.500	315 - 215
AVĐ 5-6	Φ600	1,5	1.450	380	8.000 - 10.000	355- 250
AVĐ 5-7	Φ700	3	1.450	380	12.000 - 18.500	450 - 325
AVĐ 5-8	Φ800	4	1.450	380	18.500 - 25.000	385 - 190
AVĐ 5-9	Φ900	5,5	1450	380	30.000 - 35.000	300 - 250
AVĐ 5-10	Φ1.000	7,5	960	380	35.000 - 46.000	480 - 275
AVĐ 5-11	Φ1.100	11	960	380	43.000 - 48.000	500- 300
AVĐ 5-12	Φ1.200	15	960	380	55.000 - 65.000	600 - 425
AVĐ 5-13	Φ1.300	15	960	380	63.000 - 73.000	600- 450

BẢN VẼ KỸ THUẬT



KÍCH THƯỚC KỸ THUẬT CƠ BẢN

Model	Φ D (mm)	Φ D1 (mm)	L (mm)
AVĐ 5-4	400	460	400
AVĐ 5-4.5	450	510	400
AVĐ 5-5	500	580	400
AVĐ 5-6	600	680	400
AVĐ 5-7	700	780	550
AVĐ 5-8	800	900	550
AVĐ 5-9	900	1.000	600
AVĐ 5-10	1.000	1.100	600
AVĐ 5-11	1.100	1.200	700
AVĐ 5-12	1.200	1.300	700
AVĐ 5-13	1.300	1.400	700