

SA-NOB

QUẠT THÔNG GIÓ GẮN TREO TRẦN NỐI ỐNG GIÓ



QUẠT FAG



QUẠT NF

SỨ DỤNG

Loại quạt này cung cấp các giải pháp cho các vấn đề thông gió, đặc biệt là ở những nơi mà người dân sống và làm việc và mức độ âm thanh thấp là cần thiết, như phòng họp, văn phòng, khách sạn, nơi công cộng, nơi cư trú, bệnh viện, phòng tập thể dục...

ĐẶC ĐIỂM SẢN PHẨM

- Thân quạt được làm bằng vật liệu bảo vệ môi trường với đường nét tinh xảo, tinh tế trong từng đường nét và trọng lượng nhẹ, cách điện kép.
- Cánh quạt được thiết kế theo nguyên tắc thuỷ lực để đạt được các luồng không khí tối ưu và áp suất không khí, hiệu quả làm việc cao, tiết kiệm năng lượng và độ ồn thấp.
- Bên trong quạt được thiết kế hộp tiêu âm, để giảm độ ồn.
- Đế quạt kết nối đường kính đòn tạo độ vững chắc, chống rò rỉ và chống xóc.
- Van điều tiết được thiết kế bên trong, để ngăn chặn sự trở lại không khí và côn trùng.
- Thiết kế đặc biệt để tạo điều kiện lắp đặt và tháo dỡ, dễ dàng cài đặt và bảo trì.
- Motor DC – Nhật Bản kéo dài tuổi thọ làm việc hơn 50.000 giờ.
- Lớp bảo vệ: IP44.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL	Công suất	Tốc độ	Điện áp	Lưu lượng
	(W)	(Pole)	(V)	(m³/h)
FAG25-4T	45	4P	220	725
FAG30-4T	55	4P	220	1050
FAG35-4T	60	4P	220	1450
FDV40-4T	145	4P	220/380	2880
FDV50-4T	225	4P	220/380	5800
FDV60-4T	450	4P	220/380	8800

MODEL	Đường kính	Điện năng	Lưu lượng	Áp suất	Độ ồn
	(mm)	(W)	(m³/h)	(Pa)	(dB)
NF-100	100	26	198	156	≤31
		23	165	131	≤26
NF-125	125	33	284	159	≤31
		28	248	106	≤26
NF-150	150	51	530	300	≤33
		48	410	240	≤29
NF-200	200	128	840	352	≤63
		123	690	274	≤55
NF-250	250	225	1405	488	≤66
		165	1064	371	≤58
NF-315	315	380	2206	693	≤69
		275	1750	435	≤61