



SCD-SNO

Đẳng Cấp Châu Âu

QUẠT LY TÂM BỌC TIÊU ÂM SIÊU ÊM

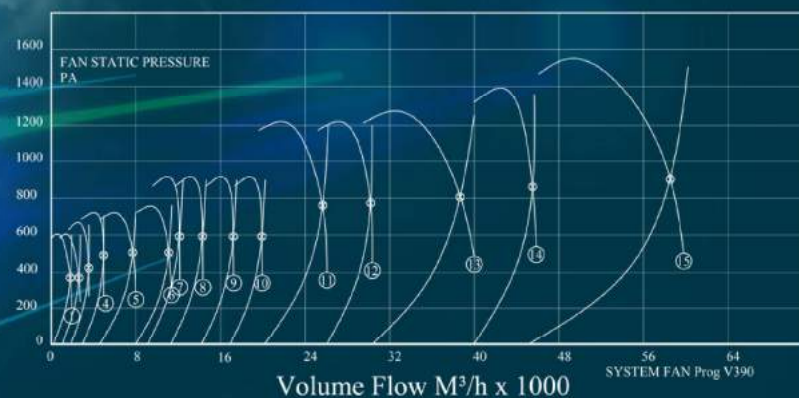
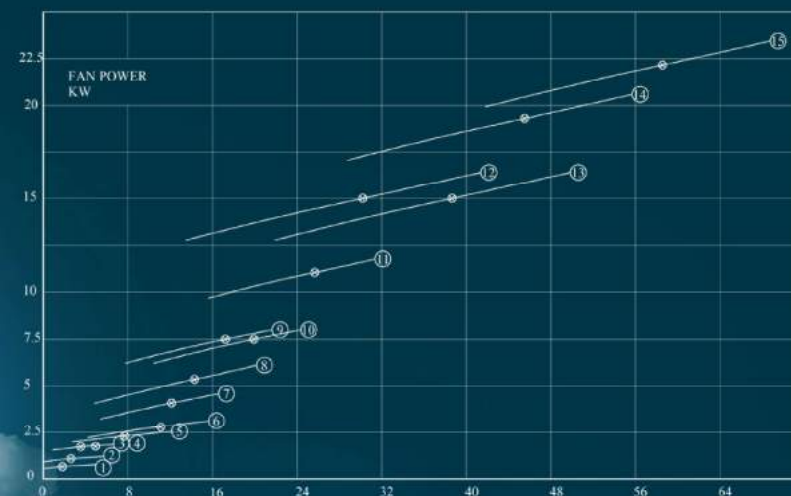


SỬ DỤNG

Sử dụng hút khí thải, cấp khí tươi, hút khói bếp cho nhà hàng khách sạn, văn phòng, tòa nhà... những môi trường làm việc cần độ ồn thấp.

ĐẶC ĐIỂM SẢN PHẨM

- ✦ Kết cấu quạt vững chắc, quạt được bọc trong hộp tiêu chuẩn chất lượng cao.
- ✦ Hiệu suất cao, độ ồn thấp, thiết kế sang trọng.
- ✦ Quạt có thể lắp các loại động cơ thông thường hoặc động cơ chống cháy, chịu nhiệt từ 200°C đến 400°C trong 2h của POWER, ENERTECH, TOÀN PHÁT, ABB, SIMENS,...
- ✦ Vật liệu chế tạo: Thép, Inox, Composite.



Volume Flow M³/h x 1000

SYSTEM FAN Prog V390

BẢNG ĐỘ ỒN

MODEL	3,2		3,8		4		5		6,3		7		8		10		11		12	
	0,75	1,1	1,5	1,5	2,2	3	5,5	7,5	7,5	11	15	15	22	30						
Inlet SPL dBA (Near Field)	65	67	68	72	73	75	78	79	79	82	82	87	87	90						
Outlet SPL dBA (Near Field)	66	68	69	73	74	76	79	80	80	83	83	88	88	91						
Cassing SPL dBA (3m)	61	62	62	64	66	68	69	70	70	73	73	78	78	81						

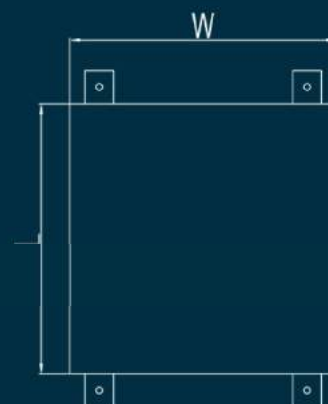
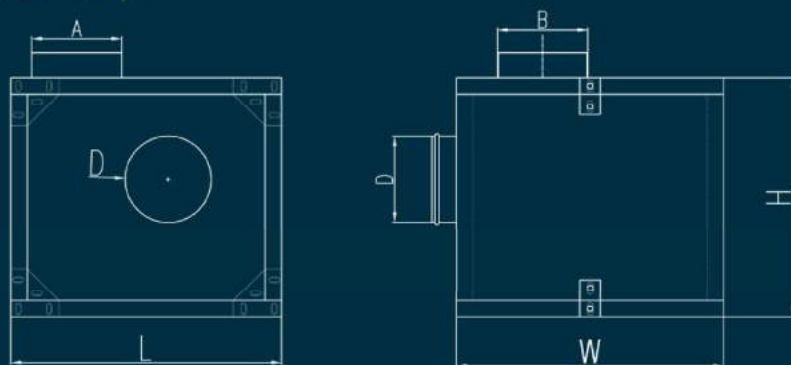
THÔNG SỐ KỸ THUẬT

STT	MODEL	Công suất	Tốc độ	Điện áp	Lưu lượng	Áp suất
		(kW)	(Pole)	(V)	(m ³ /h)	(Pa)
1	SCD-S3,2	0,75	4P	380	1500-1800	200-500
		1,1	4P	380	2500-2800	220-500
2	SCD-S3,8	1,5	4P	380	2800-3200	250-540
3	SCD-S4	1,5	4P	380	3300-5000	250-580
4	SCD-S5	2,2	4P	380	5000-8000	260-600
		3	4P	380	8000-10000	260-600
5	SCD-S6,3	5,5	4P	380	12000-14000	270-650
		7,5	4P	380	15000-17000	280-650
6	SCD-S7	7,5	4P	380	14000-18000	300-700
7	SCD-S8	11	4P	380	18000-26000	330-900
		15	4P	380	22000-30000	330-950
8	SCD-S10	15	4P	380	35000-40000	360-1000
9	SCD-S11	22	4P	380	40000-45000	380-1100
10	SCD-S12	30	4P	380	45000-60000	400-1200

KÍCH THƯỚC

Model	A	B	D	L	W	V
3,2	220	220	300	700	680	610
	220	220	300	700	680	610
3,8	260	240	300	745	730	675
4	270	270	300	780	810	700
5	320	320	350	1000	840	900
	320	320	350	1000	840	900
6,3	440	440	450	1200	1080	1140
	440	440	450	1200	1080	1140
7	485	463	500	1340	1090	1260
8	600	500	700	1570	1280	1470
	600	500	700	1570	1280	1470
10	800	600	800	1690	1380	1580
11	800	600	800	1690	1500	1580
12	950	800	900	2100	1800	1980

BẢN VẼ KỸ THUẬT



KÍCH THƯỚC CỬA HÚT

KÍCH THƯỚC CỬA THỐT

CHIỀU QUAY HƯỚNG GIÓ

