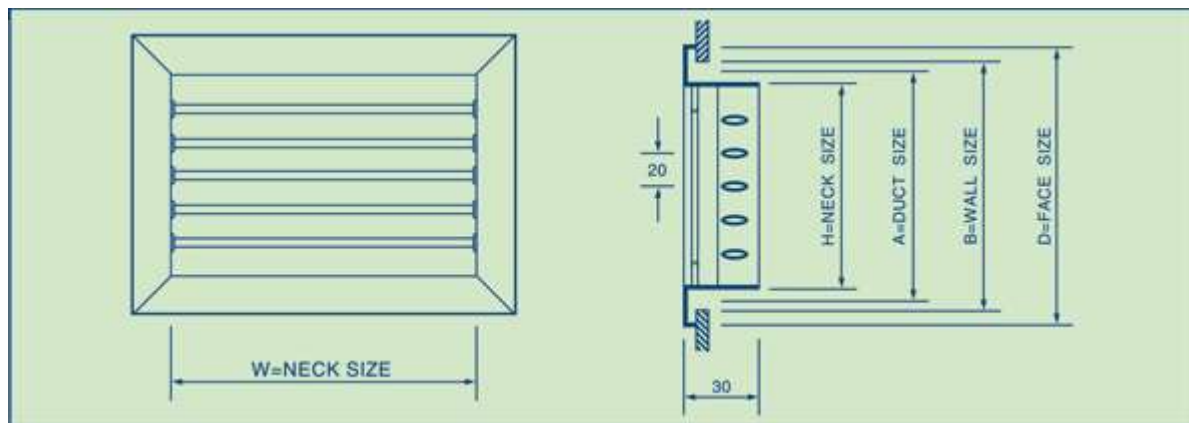
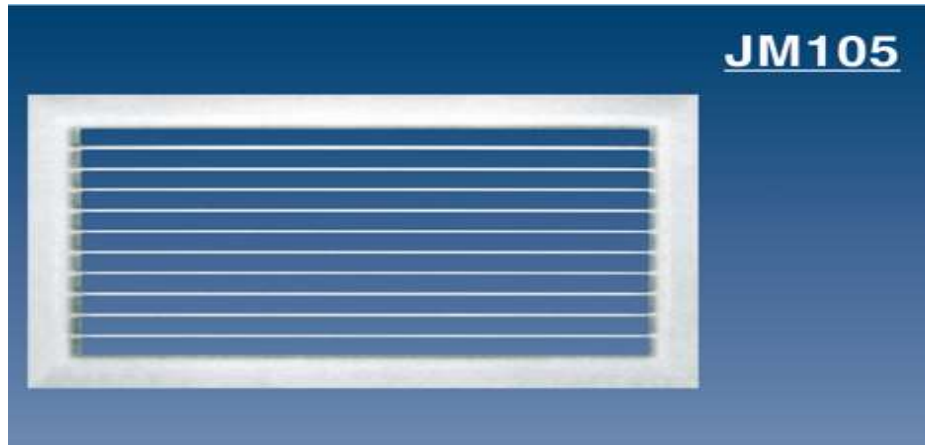


I. MIỆNG GIÓ CHỈNH ĐƠN.



Mô tả:

- Thông thường được dùng để làm cửa cấp gió hoặc hút gió.
- Vị trí lắp đặt trên tường hoặc trần.
- Có thể gắn thêm phin lọc gió.

Vật liệu – Màu sắc:

- Cánh (lá), khung được làm bằng nhôm định hình nhẹ nhưng rất chắc chắn.
- Sản phẩm được phủ sơn tĩnh điện màu trắng sữa hoặc theo yêu cầu của khách hàng.

1. Thông số vật lý:

Loại cửa	Độ dày		KT Cổ W x H	KT Ống gió	KT Tường	KT mặt
	Khung	Lá				
SAG	1.2	1.0	400 x 150	W + 10 H + 10	W + 20 H + 20	W + 60 H + 60
			450 x 150			
			500 x 150			
			500 x 200			



CATALOGUES CÔNG TY CỔ PHẦN SANG TA

Add: 371/4 Nguyễn Văn Quá, P. Đông Hưng Thuận, Q.12, TPHCM

Tel: (08) 38 823 059 – (08) 37 190 557 Fax: (08) 62 590 351

Web: <http://www.sangtavina.vn> Email: sangtavina@gmail.com

2. Thông số kỹ thuật:

KT bề mặt (mm)	Diện tích (m ²)	Vận tốc không khí ra khỏi miệng gió (m/s)										
		0.5	1	1.5	2	2.5	3	3.5	4	4.5	5	
300 x 200 (0.06)	Tiết diện (m ²)	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
	Lưu lượng (m ³ /h)	0.015	0.030	0.045	0.060	0.075	0.090	0.105	0.120	0.135	0.150	
		54	108	162	216	270	324	378	432	486	540	
	Khoảng cách (m)	2.1	4.8	7.4	10.0	11.0	13.2	14.0	16.0	18.0	20.1	
	Độ ồn (dB)	< 15	< 15	< 17	< 17	< 19	< 22	< 23	< 26	< 28	< 30	
450 x 150 (0.06)	Tiết diện (m ²)	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	
	Lưu lượng (m ³ /h)	0.014	0.028	0.042	0.056	0.070	0.084	0.098	0.112	0.126	0.140	
		50	101	151	202	252	302	353	403	454	504	
	Khoảng cách (m)	2.0	4.5	4.9	9.3	10.0	12.3	13.0	15.0	16.9	18.7	
	Độ ồn (dB)	< 16	< 17	< 19	< 21	< 21	< 25	< 25	< 30	< 32	< 35	
400 x 200 (0.08)	Tiết diện (m ²)	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	
	Lưu lượng (m ³ /h)	0.021	0.042	0.063	0.084	0.105	0.126	0.147	0.168	0.189	0.210	
		76	151	227	302	378	454	529	605	680	756	
	Khoảng cách (m)	2.2	5.0	7.8	10.5	11.6	13.9	14.7	16.8	19.0	21.1	
	Độ ồn (dB)	< 17	< 19	< 20	< 23	< 24	< 27	< 30	< 31	< 35	< 37	
400 x 300 (0.12)	Tiết diện (m ²)	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	
	Lưu lượng (m ³ /h)	0.036	0.071	0.107	0.142	0.178	0.213	0.249	0.284	0.320	0.355	
		128	256	383	511	639	767	895	1022	1150	1278	
	Khoảng cách (m)	2.2	5.0	7.8	10.4	11.6	13.8	14.6	16.8	18.9	21.0	
	Độ ồn (dB)	< 22	< 22	< 26	< 29	< 31	< 35	< 38	< 41	< 43	< 43	