

# LOẠI E1 Âm trần nối ống gió áp suất cao

## Âm trần nối ống gió



S-73ME1E5 / S106ME1E5 / S-140ME1E5



S-224ME1E5 / S-280ME1E5

Phụ kiện tùy chọn

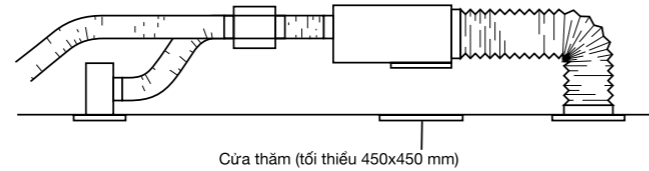


### Đặc tính kỹ thuật

- Thiết kế nối ống gió linh hoạt
- Có thể lắp đặt ngoài trời nhờ vỏ chống chịu thời tiết
- Kiểm soát nhiệt độ gió cấp để giảm khí lạnh khi vận hành sưởi ấm
- Tùy chỉnh kiểm soát nhiệt độ gió

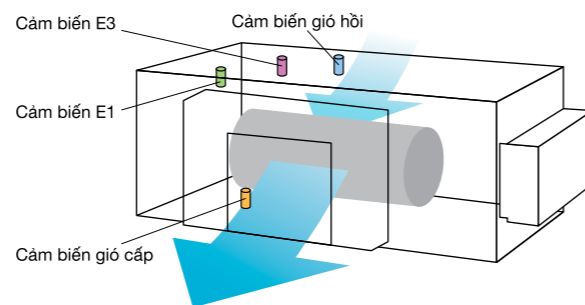
### Hệ thống mô phỏng

Cần có cửa thăm trần (tối thiểu 450x450 mm) ở mặt dưới thân dàn lạnh.



### Kiểm soát nhiệt độ gió cấp

- Được trang bị 4 cảm biến (Hồi/Cấp)
- Kiểm soát nhiệt độ gió cấp để điều khiển chính xác nhiệt độ phòng.
- Có thể giảm lượng khí lạnh trong khi vận hành sưởi ấm.



### Lưu ý với dòng máy nối ống gió áp suất cao

Model	Vận hành	Van rap	Bộ mạch điều khiển	Van 3 ngã	Van 3 ngã	Bộ chia ga	Bộ chia ga
		<b>CZ-P160RVK2</b>	3 chiều <b>CZ-CAPE2</b>	(van điện tử đơn) <b>CZ-P160HR3</b>	Kết nối nhiều dàn lạnh – tối đa 4 dàn lạnh (van điện tử đa cổng) <b>CZ-P4160HR3</b> (Loại 160 x 4)	<b>CZ-P160BK2</b> cho loại 22,4kW hoặc nhỏ hơn <b>CZ-P680BK2</b> cho loại lớn hơn 22,4kW	<2 ống> <b>CZ-P224BH2</b> cho loại 22,4kW hoặc nhỏ hơn <b>CZ-P680BH2</b> cho loại 28,0kW
Loại E1 <b>Âm trần nối ống gió áp suất cao</b> (chỉ cho loại S-224, S-280)	Chỉ làm lạnh	-	-	-	-	-	-
	Làm lạnh hoặc Sưởi ấm	2 cái	-	-	-	2 cái	-
	Làm lạnh và sưởi ấm đồng thời	-	-	2 cái	Dùng 2 cổng (160x2)	1 cái	1 cái

\* Vui lòng tham khảo ý kiến của kỹ sư bán hàng của Panasonic để biết thêm thông tin.

Tên model		S-73ME1E5	S-106ME1E5	S-140ME1E5	S-224ME1E5	S-280ME1E5
Nguồn điện		220/230/240 V, 1 pha - 50 / 60 Hz				220/230/240 V, 1 pha - 50 Hz
Công suất làm lạnh	kW	7.3	10.6	14.0	22.4	28.0
	BTU/h	25,000	36,000	47,800	76,400	95,500
Công suất sưởi ấm	kW	8.0	11.4	16.0	25.0	31.5
	BTU/h	27,000	39,000	54,600	85,300	107,500
Công suất điện	Làm lạnh kW	0.480/0.505/0.530	0.520/0.545/0.570	0.600/0.660/0.710	0.870/0.900/0.930	1.270/1.330/1.390
	Sưởi ấm kW	0.480/0.505/0.530	0.520/0.545/0.570	0.600/0.660/0.710	0.870/0.900/0.930	1.270/1.330/1.390
Dòng điện	Làm lạnh A	2.29/2.30/2.31	2.46/2.46/2.47	2.80/2.90/3.00	4.05/4.06/4.07	6.04/6.06/6.07
	Sưởi ấm A	2.29/2.30/2.31	2.46/2.46/2.47	2.80/2.90/3.00	4.05/4.06/4.07	6.04/6.06/6.07
Quạt	Loại	Quạt lồng sóc	Quạt lồng sóc	Quạt lồng sóc	Quạt lồng sóc	Quạt lồng sóc
	Lưu lượng gió (Cao/Trung bình/Thấp) m³/h	1,380/1,320/1,260	1,800/1,680/1,500	2,160/2,100/1,980	3,360/3,190/2,980	4,320/4,200/3,960
	L/s	383/367/350	500/467/417	600/583/550	933/886/828	1,200/1,167/1,100
	Công suất kW	0.2	0.2	0.35	0.2	0.4
	Cột áp quạt Pa	186	176	167	176	216 (235)*
Độ ồn nguồn (Cao/Trung bình/Thấp) dB		55/54/53	56/55/53	58/57/55	59/58/57	62/61/60
Độ ồn áp (Cao/Trung bình/Thấp) dB(A)		44/43/42	45/44/42	47/46/44	48/47/46	51/50/49 (52/51/50)*
Kích thước Cao x Rộng x Sâu mm		420 x 1,065 x 620	420 x 1,065 x 620	450 x 1,065 x 620	479 x 1,428 x 1,230	479 x 1,428 x 1,230
	Ống lỏng mm (inches)	Ø9.52 (Ø3/8)	Ø9.52 (Ø3/8)	Ø9.52 (Ø3/8)	Ø9.52 (Ø3/8)	Ø9.52 (Ø3/8)
Ống kết nối mm (inches)	Ống hơi	Ø15.88 (Ø5/8)	Ø15.88 (Ø5/8)	Ø15.88 (Ø5/8)	Ø19.05 (Ø3/4)	Ø22.22 (Ø7/8)
	Ống nước ngưng	VP-25	VP-25	VP-25	VP-25	VP-25
Khối lượng kg		47	50	54	110	120

Thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không thông báo.  
\* Qua cấp tăng áp.

