

Hệ thống điều hòa không khí 1 dàn - Multi

Điều hòa giấu trần nổi ống gió - R410 Làm lạnh và sưởi ấm

Thiết bị trong nhà		Model	TCA-07D5HRA/DVI	TCA-09D5HRA/DVI	TCA-12D5HRA/DVI	TCA-18D5HRA/DVI
Công suất	Công suất làm lạnh	Btu/h	7000	9000	12000	18000
		kW	2.100	2.700	3.500	5.000
	Công suất sưởi ấm	Btu/h	7500	9500	13000	18500
		kW	2.200	2.800	3.800	5.400
Thông số khác	Nguồn điện	V~, Hz, Ph	220-240V~/50HZ	220-240V~/50HZ	220-240V~/50HZ	220-240V~/50HZ
	Lưu lượng gió	m3/h	450	500	600	800
	Độ ồn	dB(A)	50/42/38	50/42/38	50/42/38	52/43/39
	Không thùng (WxHxD)	W×H×D	799×280×183	799×280×183	799×280×183	898×280×200
Kích thước và trọng lượng	Không thùng	kg	10	10	10	11
	Có thùng (WxHxD)	W×H×D	885×366×278	885×366×278	885×366×278	995×365×298
	Có thùng	kg	12	12	12	14
	Ống dẫn	mm	6.35	6.35	6.35	6.35
Kích cỡ ống	Ống ga	mm	9.52	9.52	9.52	12.7



Điều hòa áp trần - R410A Làm lạnh và sưởi ấm

Thiết bị trong nhà		Model	TCA-18ZHRA/DVI
Công suất	Công suất làm lạnh	Btu/h	18000
		kW	5.000
	Công suất sưởi ấm	Btu/h	18500
		kW	5.400
Thông số khác	Nguồn điện	V~, Hz, Ph	220-240V~/50HZ
	Lưu lượng gió	m3/h	800
	Độ ồn	dB(A)	52/43/39
	Không thùng (WxHxD)	W×H×D	1055×675×235
Kích thước và trọng lượng	Không thùng	kg	24
	Có thùng (WxHxD)	W×H×D	1131×753×313
	Có thùng	kg	27
	Ống dẫn	mm	6.35
Kích cỡ ống	Ống ga	mm	12.7

* Thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không cần báo trước.

Hệ thống điều hòa không khí 1 dàn - Multi

Bảng phối hợp

Model No.	TCC-18I2HA/DVO	TCC-21I3HA/DVO	TCC-28I4HA/DVO	TCC-36I5HA/DVO
Phối hợp thiết bị trong nhà theo chuẩn Erp	9+9	7+7+7	7+7+7+7	7+7+7+7+7
1 thiết bị	7,9,12,18	7,9,12,18	7,9,12,18	7,9,12,18
2 thiết bị	7+7,	7+7,	7+7,	7+7,7+9,
	7+9,	7+9,	7+9,	7+12,
	7+12,	7+12,	7+12,	7+18,
	7+18,	7+18,	7+18,	9+9,
	9+9,	9+9,	9+9,	9+12,
	9+12,	9+12,	9+12,	9+18,
	9+18,	9+18,	9+18,	12+12,
	12+12	12+12	12+12,	12+18,
3 thiết bị	N/A	7+7+7,	12+18,	18+18
		7+7+9,	18+18	
		7+7+12,	7+7+7,	7+7+7,
		7+9+9,	7+7+9,	7+7+9,
		7+9+12,	7+7+12,	7+7+12,
		9+9+9,	7+9+9,	7+9+9,
		9+9+12	7+9+12,	7+9+12,
			9+9+9,	9+9+9,
			9+9+12,	9+9+12,
			9+9+18,	9+9+18,
			9+12+12,	9+12+12,
			9+12+18,	9+12+18,
			12+12+12	12+12+12
4 thiết bị	N/A	N/A	7+7+7+7,	7+7+7+7,
			7+7+7+9,	7+7+7+9,
			7+7+7+12,	7+7+7+12,
			7+7+7+18,	7+7+7+18,
			7+7+9+9,	7+7+9+9,
			7+7+9+12,	7+7+9+12,
			7+7+12+12,	7+7+12+12,
			7+9+9+9,	7+9+9+9,
			7+9+9+12,	7+9+9+12,
			7+9+12+12,	7+9+12+12,
			9+9+9+9,	9+9+9+9,
5 thiết bị	N/A	N/A	N/A	7+7+7+7+7,
				7+7+7+7+9,
				7+7+7+7+12,
				7+7+7+7+18,
				7+7+7+9+9,
				7+7+7+9+12,
				7+7+7+12+12,
				7+7+9+9+9,
				7+7+9+9+12,
				7+9+9+9+9,
				7+9+9+9+12,
			9+9+9+9+9,	
			9+9+9+9+12	
			N/A	

* Thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không cần báo trước.

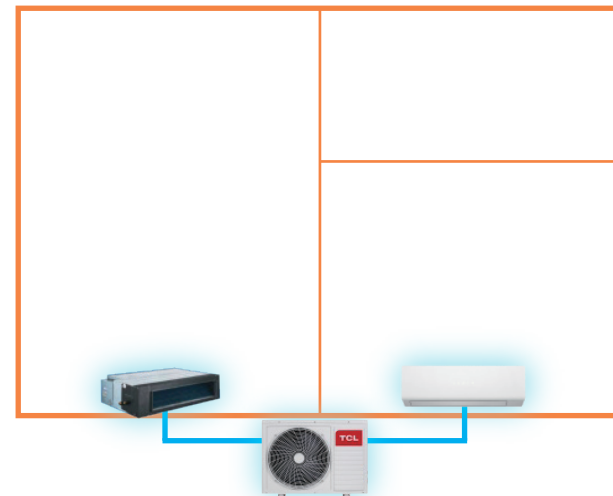
GIẢI PHÁP HOÀN HẢO CHO CÔNG TRÌNH

- Tiết kiệm tối ưu không gian
- Hoạt động êm ái và ổn định dù khoảng cách xa hay gần
- Kết nối đa dạng với nhiều dàn lạnh
- Dễ dàng thiết kế và lên ý tưởng lắp đặt



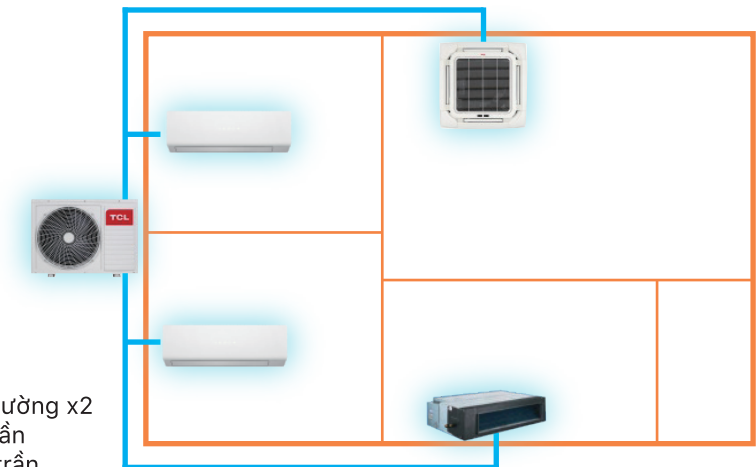
- Điều hòa treo tường
- Điều hòa giấu trần
- Thiết bị ngoài trời

1 phòng khách, 1 phòng ngủ



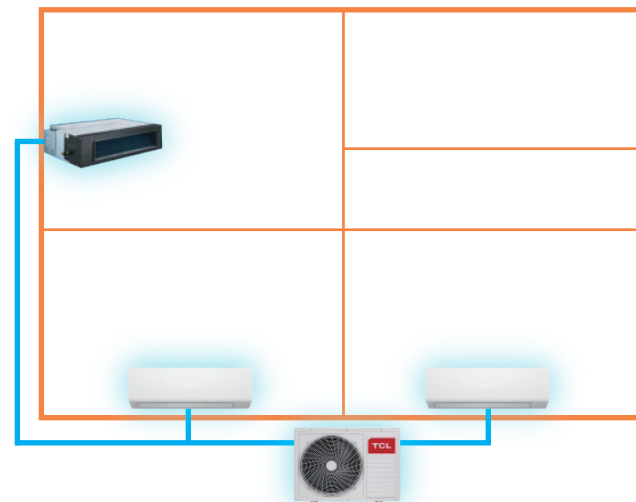
- Điều hòa treo tường x2
- Điều hòa âm trần
- Điều hòa giấu trần
- Thiết bị ngoài trời

2 phòng khách, 2 phòng ngủ



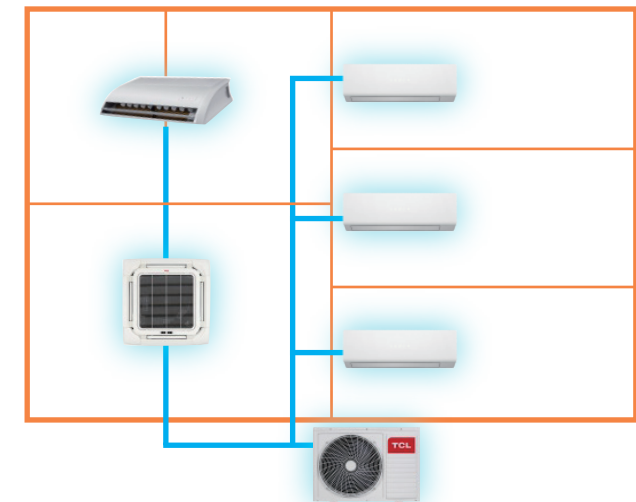
- Điều hòa treo tường x2
- Điều hòa giấu trần
- Thiết bị ngoài trời

1 phòng khách, 2 phòng ngủ



- Điều hòa treo tường x3
- Điều hòa âm trần
- Điều hòa giấu trần
- Thiết bị ngoài trời

2 phòng khách, 3 phòng ngủ



ĐIỀU HOÀ TỦ ĐỨNG 10HP



- Làm lạnh cực nhanh, sưởi ấm mạnh mẽ
- Thổi gió cực xa

Điều hòa tủ đứng 10HP - R410A Làm lạnh & sưởi ấm

Thiết bị trong nhà		Model	TCA-90FHR/U3
Thiết bị ngoài trời		Model	TCA-90FHR/U3
Công suất	Làm lạnh	Btu/h	90000
		kW	26.000
	Sưởi ấm	Btu/h	97000
		kW	28.000
Thông số khác	Nguồn điện	V ~, Hz, Ph	220-240V~/50Hz/1P
	Công suất tiêu thụ	Cooling	10100
		Heating	9020
	EER	W/W	2.61
	COP	W/W	3.15
	Lưu lượng gió	m3/h	4280
	Độ ồn (dB(A))	Hi/Med/Low	58
Kích thước	Không thùng (WxHxD)	mm	1300x620x2030
	Có thùng (WxHxD)	mm	
Trọng lượng	Không thùng	kg	150
	Có thùng	kg	165
Kích thước ống dẫn	Chất lỏng	mm	φ9.52(×2)
	Gas	mm	φ19.05(×2)
	Ống xả	mm	OD32

* Thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không cần báo trước