

## AJN052NDEHA

### MULTI-SPLIT · Cassete 4 Vias Compacta (Bomba de Calor)

Estas unidades (600x600) são a opção ideal para espaços com teto falso baixo.

Compacta e leve, design sofisticado e limpo, com fluxo de ar abrangente e controlo individual das lâminas. De instalação fácil e rápida.

Modelo	AJN052NDEHA	
Capacidade nominal arrefecimento	[kW]	5.20
Capacidade nominal aquecimento	[kW]	5.60
Alimentação elétrica	[V-ph-Hz]	230-1-50
Intensidade nominal	[A]	0.53
Consumo nominal	[kW]	0.028
Dimensões (LxAxP)	[mm]	575x250x575
Peso total	[kg]	11.70
Caudal de ar (H/M/L)	[m³/h]	642 / 540 / 444
Ligações de Tubagem (líquido/gás)	[mm]	Ø 6.35 / Ø 12.7
Tubagem condensados	[Ø, mm]	VP25
Nível de pressão sonora (arref.) H/M/L	[dB(A)]	40 / 36 / 32
Bomba de condensados		Incluído
Ligação para ar novo		Sim
Sub-Conduto		Sim
Cablagem de potência	[mm²]	3G1 ou sup.
Cablagem de comando	[mm²]	2x0.75 a 1.0

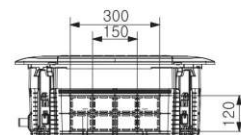
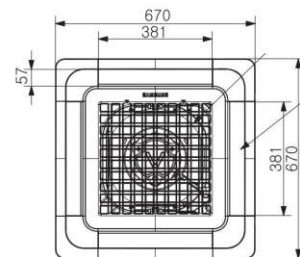
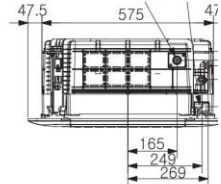
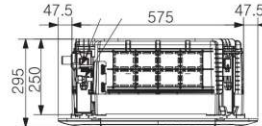
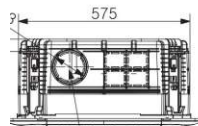
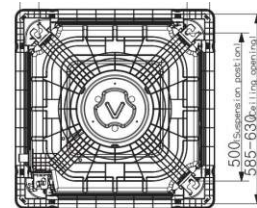
**Acessórios opcionais:**

Painel decorativo (acessório obrigatório)	PC4SUSMB
Controlo remoto mural por cabo	MWR-WE10
Controlo remoto IR sem fios	MR-DH00

**Nota:** As capacidades e especificações apresentadas podem variar em função do tipo de unidade exterior interligada.

**Condições nominais:**

Arrefecimento: Temperatura do ar interior 27°C DB/19°C WB, Temperatura do ar exterior 35°C DB  
 Aquecimento: Temperatura do ar interior 20°C DB, Temperatura do ar exterior 7°C DB/6°C WB



Distribuidor: