

AM112FN4DEH

VRF · Cassete 4 Vias

Unidades de design simples com mostrador simplificado, leve mas robusta. Com controlo individual das lâminas, com fluxo de ar abrangente. De fácil instalação e manutenção.

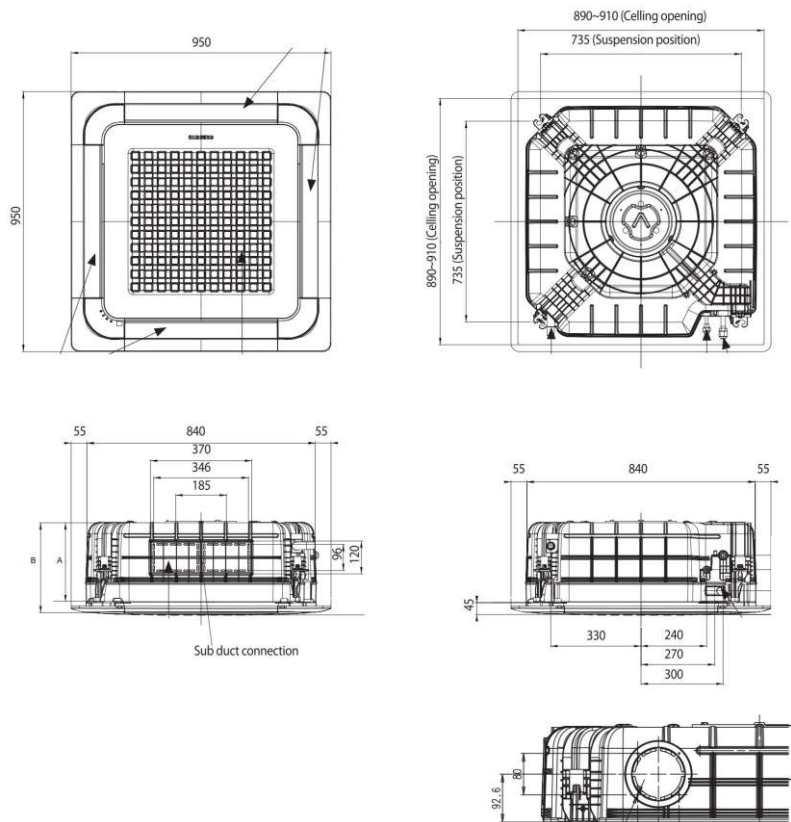
Modelo		AM112FN4DEH
Capacidade nominal arrefecimento	[kW]	11.20
Capacidade sensível	[kW]	7.9
Capacidade nominal aquecimento	[kW]	12.50
Alimentação elétrica	[V-ph-Hz]	230-1-50
Intensidade nominal	[A]	0.55
Consumo nominal	[kW]	0.078
Dimensões (LxAxP)	[mm]	840x246x840
Peso total	[kg]	17.00
Caudal de ar (H/M/L)	[m³/h]	1560 / 1440 / 1320
Ligações de Tubagem (líquido/gás)	[mm]	Ø 9.52 / Ø 15.88
Tubagem condensados	[Ø, mm]	VP25
Nível de pressão sonora (arref.) H/M/L	[dB(A)]	40 / 38 / 35
Bomba de condensados		Incluído
Ligação para ar novo		Sim
Sub-Conduto		Sim
Cablagem de potência	[mm²]	3G1.5 a 2.5
Cablagem de comando	[mm²]	2x0.75 a 1.5

Acessórios opcionais:

Painel decorativo (acessório obrigatório)	PC4NUSKAN
Controlo remoto mural por cabo	MWR-WE10N
Controlo remoto IR sem fios	MR-EH00

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: