

## AM128FN4DEH

### 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.

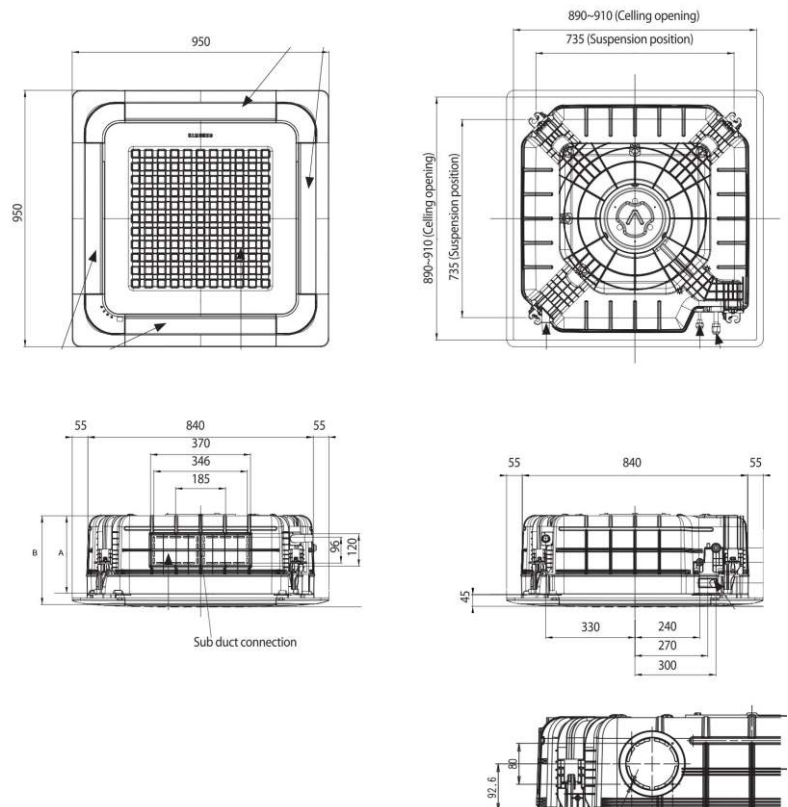
Modelo		AM128FN4DEH
Capacidade nominal arrefecimento	[kW]	12.80
Capacidade sensível	[kW]	9.1
Capacidade nominal aquecimento	[kW]	13.80
Alimentação elétrica	[V-ph-Hz]	230-1-50
Intensidade nominal	[A]	0.51
Consumo nominal	[kW]	0.073
Dimensões (LxAxP)	[mm]	840x288x840
Peso total	[kg]	19.00
Caudal de ar (H/M/L)	[m³/h]	1680 / 1560 / 1380
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)]	42 / 40 / 35
Bomba de condensados		Incluído
Ligação para ar novo		Sim
Sub-Conduta		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: