

## MMD-AP0124SPH-E

### VRF · Condução Slim

Unidade de condução de baixo perfil, ideal para instalação em baixo teto-falso, flexível e de baixo nível de ruído. Estrutura ultrafina com apenas 210mm de espessura. De fácil instalação, manutenção e com filtro lavável.

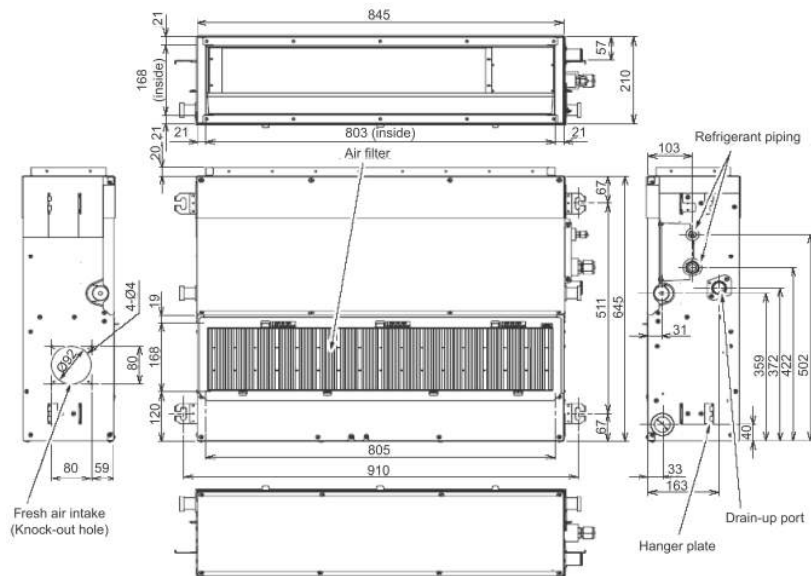
Modelo		MMD-AP0124SPH-E
Capacidade nominal arrefecimento	[kW]	3.6
Capacidade sensível	[kW]	2.5
Capacidade nominal aquecimento	[kW]	4.0
Código de capacidade	[HP]	1.25
Alimentação elétrica	[V-ph-Hz]	230-1-50
Intensidade nominal	[A]	0.31
Consumo nominal	[kW]	0.043
Intensidade de arranque	[A]	0.54
Dimensões (AxLxP)	[mm]	210x845x645
Peso total	[kg]	22
Caudal de ar (H/M/L)	[m <sup>3</sup> /h]	600 / 520 / 450
Pressão estática externa (min./máx.)	[Pa]	5 / 45
Ligações de Tubagem (líquido/gás)	[mm]	Ø 6.4 / Ø 9.5
Tubagem condensados	[Ø ext.]	25
Nível de pressão sonora (H/M/L)	[dB(A)]	29 / 27 / 25
Cablagem de potência	[mm <sup>2</sup> ]	3G2.5 (até 50m de distância)
Cablagem de comando (blindado – s/pol.)	[mm <sup>2</sup> ]	2x1.25 a 2.0
Cablagem controlo remoto	[mm <sup>2</sup> ]	2x0.5 a 2.0

#### Acessórios opcionais:

Controlo remoto mural por cabo	RBC-AMT32E
Controlo remoto IR sem fios	TCB-AX32E2

#### 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:



Mirantes de Talatona · Luanda · Angola  
Tel: (+244) 925 117 867 · (+244) 923 447 087  
E-mail: [comercial@cotarco.com](mailto:comercial@cotarco.com)  
Web: [www.ac.cotarco.com](http://www.ac.cotarco.com)