

MMC-AP0367HP-E

VRF · Consola de tecto

Esta unidade é ideal para espaços sem tecto falso. Com baixo nível de ruído, tabuleiro de condensados no interior e com fluxo de ar ajustável. Inclui controlo por cabo, com possibilidade de controlo sem fios.

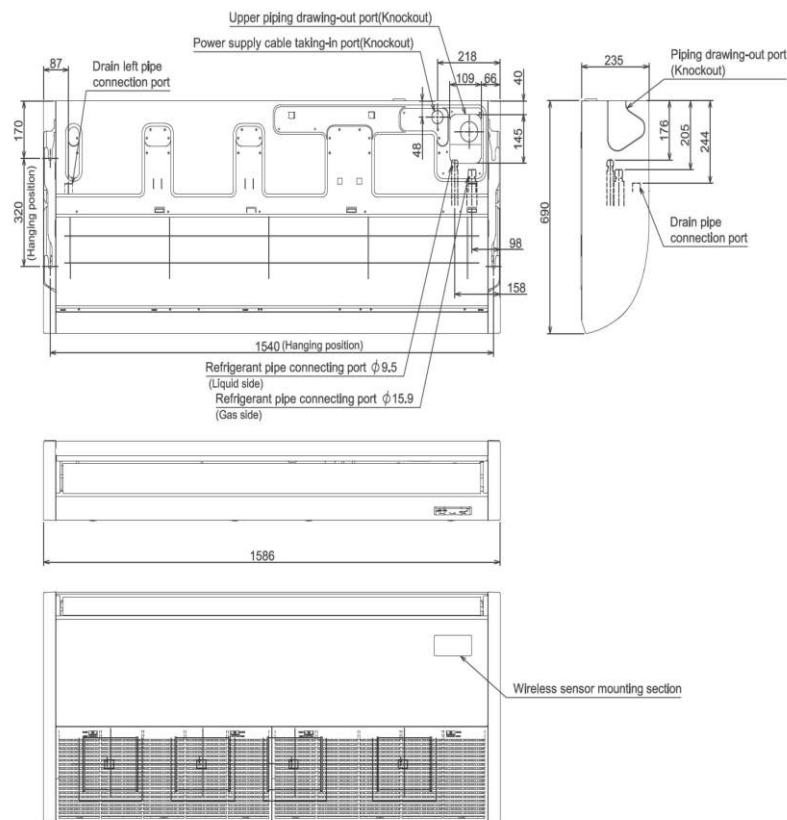
| Modelo | | MMC-AP0367HP-E |
|---|---------------------|------------------------------|
| Capacidade nominal arrefecimento | [kW] | 11.2 |
| Capacidade sensível | [kW] | 7.5 |
| Capacidade nominal aquecimento | [kW] | 12.5 |
| Código de capacidade | [HP] | 4.0 |
| Alimentação eléctrica | [V-ph-Hz] | 230-1-50 |
| Intensidade nominal | [A] | 0.77 |
| Consumo nominal | [kW] | 0.083 |
| Intensidade de arranque | [A] | 1.16 |
| Dimensões (AxLxP) | [mm] | 235x1586x690 |
| Peso total | [kg] | 35 |
| Caudal de ar (H/M/L) | [m ³ /h] | 1860 / 1350 / 1020 |
| Ligações de Tubagem (líquido/gás) | [mm] | Ø 9.5 / Ø 15.9 |
| Tubagem condensados | [Ø ext.] | 20 |
| Nível de pressão sonora (H/M/L) | [dB(A)] | 44 / 38 / 32 |
| Cablagem de potência | [mm ²] | 3G2.5 (até 50m de distância) |
| Cablagem de comando (blindado - s/pol.) | [mm ²] | 2x1.25 a 2.0 |
| Cablagem controlo remoto | [mm ²] | 2x0.5 a 2.0 |

Acessórios opcionais:

| | |
|--------------------------------|------------|
| Controlo remoto mural por cabo | RBC-AMT32E |
| Controlo remoto IR sem fios | RBC-AX33CE |

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
Web: www.ac.cotarco.com