



Airwell

Megaclima

Desde 1993



+ PRODUCT

- Controle remoto RC18 incluído
- Design
- Performance
- Silencioso
- ZDAA multisplit compatível

Conectividade



Tecnologia



FLEXY MATCH



ELECTRONIC EXPANSION VALVE



GOLDEN FIN CONDENSEUR

Qualidade do ar



ANTIBACTERIAL FILTER

Funções de utilizador



I FEEL



NIGHT MODE



PROGRAMMABLE TIMER



AUTO RESTART (MEMORY)



TEMPERATURE LOCK



MODE LOCK



WI-FI

Funções de instalador



HEATING MODE ONLY

CERTIFICAÇÃO

- A AIRWELL participa do programa ECP para ACI. Verifique a validade contínua do certificado: www.eurovent-certification.com



XDMX

Consola duplo fluxo



ARREFECIMENTO
A++



AQUECIMENTO
A+++



FLUID
R32



RC18
incluído

+ “DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL”

- Alto desempenho sazonal (SEER/SCOP).
- Etiqueta energética A++ em modo de refrigeração e A+ em modo de aquecimento dependendo do modelo garantindo poupança de energia.
- Refrigerante R32 amigo do ambiente.

+ “UTILIZADOR”

- Design contemporâneo para se adaptar a qualquer interior
- Persianas de ar multidirecionais para distribuição de ar por toda a sala.
- Wi-Fi incluído para controle remoto da unidade.
- Baixo nível de ruído ideal para salas (quarto, escritório, sala, etc.).

+ “INSTALADOR”

- Sensor ambiente integrado no controle remoto para melhor conforto (modo “I Feel”).
- Limpeza automática de permutadores de calor para melhor higiene e desempenho.
- Tratamento Golden Fin nos permutadores de calor (externos e internos) para proteção contra corrosão e durabilidade ao longo do tempo.

+ “TECNOLOGIA”

- Modo instalador para leitura direta das sondas da unidade interna.
- Modo técnico para configuração das temperaturas de operação.

DADOS TÉCNICOS

| UNIDADE INTERIOR | | XDMX-035N-09M25 | XDMX-050N-09M25 |
|--|-------|-------------------|------------------|
| Cod. | | 7SP071435 | 7SP071436 |
| Fase | | Monofásico | Monofásico |
| ARREFECIMENTO | | | |
| Potência nominal (mín./máx.) | kW | 3.52 (0.76~4.25) | 4.98 (2.64~5.57) |
| Pdesignc | kW | 3.50 | 5.00 |
| Entrada de potência nominal / EER | kW | 1.00/3.52 | 1.50/3.32 |
| SEER/Etiqueta energética | | 7.3/A++ | 6.7/A++ |
| Limites operacionais | °C | -15°/50° Dry bulb | |
| AQUECIMENTO | | | |
| Potência nominal (mín./máx.) | kW | 3.81 (0.45~4.69) | 5.28 (2.20~6.30) |
| Pdesignh (clima médio) | kW | 2.60 | 4.00 |
| Pdesignh (clima quente) | kW | 3.40 | 5.00 |
| Entrada de potência nominal / COP | kW | 0.98/3.88 | 1.42/3.71 |
| SCOP/Etiqueta energética | | 5.5/A+++ | 5.0/A++ |
| Limites operacionais | °C | -15°/24° Dry bulb | |
| Potência a -7°C | kW | 3.18 | 4.86 |
| Potência a -10°C | kW | 3.04 | 4.64 |
| Potência a -15°C | kW | 2.85 | 4.35 |
| UNIDADE INTERIOR | | | |
| Nível de pressão sonora a 1 m (LS/MS/HS) | dB(A) | 27/34/37 | 32/38/41 |
| Nível de som | dB(A) | 54 | 55 |
| Fluxo de ar (LS/MS/HS) | m³/h | 490/580/650 | 600/690/780 |
| Desumidificação | l/h | 1.2 | 1.8 |
| Dimensões do contorno (LxAxP) | mm | 794x621x200 | 794x621x200 |
| Dimensões da embalagem (LxAxP) | mm | 865x280x719 | 865x280x719 |
| Peso líquido /peso bruto | kg | 14.9/18.8 | 14.9/18.8 |

| UNIDADE EXTERIOR | | YDAX-035H-09M25 | YDAX-050H-09M25 |
|-------------------------------------|--------|------------------|------------------|
| Cod. | | 7SP063170 | 7SP063171 |
| Nível de pressão sonora a 1 m | dB(A) | 51 | 52 |
| Nível de som | dB(A) | 62 | 63 |
| Fluxo de ar | m³/h | 2200 | 2100 |
| Tipo de compressor | | Rotary DCI | Rotary DCI |
| Dimensões do contorno (LxAxP) | mm | 765x555x303 | 805x554x330 |
| Dimensões da embalagem (LxAxP) | mm | 887x610x337 | 915x615x370 |
| Peso líquido /peso bruto | kg | 26.6/29.4 | 32.5/35.3 |
| FONTE DE ALIMENTAÇÃO | | | |
| Phase/Voltage/Frequency | | 1P/220-240V/50Hz | 1P/220-240V/50Hz |
| Lado da fonte de alimentação | | Outdoor | Outdoor |
| Seção do cabo de alimentação | mm² | 3G1.5 | 3G1.5 |
| Classificação do fusível am | A | 16 | 16 |
| Conexões elétricas de entrada/saída | mm² | 4G1.5 | 4G1.5 |
| TUBAGEM | | | |
| Diâmetro do tubo líquido | inches | 3/8" | 1/2" |
| Diâmetro do tubo gás | inches | 1/4" | 1/4" |
| Máx. comprimento | m | 25 | 30 |
| Máx. altura | m | 10 | 20 |
| Refrigerante/GWP | | R32/675 | R32/675 |
| Carga (5m) | kg | 0.71 | 1.15 |
| Carga adicional | g/m | 12 | 12 |

Aviso: A unidade não é adequada para ambientes úmidos, como banheiros, cozinhas e lavanderias.

COMBINAÇÃO

| UNIDADE INTERIOR | COMPATÍVEL COM UNIDADE EXTERIOR | |
|---|---|---|
| CONSOLA | MONOSPLIT | MULTISPLIT |
|  |  |  |
| XDMX | YDAX | ZDAA |



video 2"
**Apresentação
Megaclima**

video 4"
**Academia
Megaclima**

video 7"
**Por dentro da
Megaclima**

30 Anos na climatização e tratamento de ar

Delegação de Lisboa
Tel: 219 151 792
lisboa@megaclima.pt

Delegação de Queluz
Tel: 219 250 028
queluz@megaclima.pt

Serviços Centrais

Rua Francisco Ribeirinho, 28

Centro Empresarial Abrunheira
Abrunheira 2710-736 Sintra

www.megaclima.pt

– Escritório 11
Tel: 219 253 300

geral@megaclima.pt