

2022

Ar Condicionado Split

KPCA - Série Eco (Compact & Comfort) - Monofásica



| Unidade Interior | | ASYG09KPCA | ASYG12KPCA |
|--|-------|----------------------------|----------------------------|
| Unidade Exterior | | AOYG09KPCA | AOYG12KPCA |
| Potência de arrefecimento (Min-Máx) | kW | 2.5 (0.9~3.0) | 3.4 (0.9~3.7) |
| Potência de aquecimento (Min-Máx) | kW | 2.8 (0.9 - 3.8) | 3.8 (0.9 - 4.8) |
| EER/COP | | 3.52 / 3.54 | 3.40 / 3.33 |
| SEER / Classe Energética | | 6.70 / A++ | 6.30 / A++ |
| SCOP / Classe Energética | | 4.00 / A+ | 4.10 / A+ |
| Consumo anual de energia Arref./Aquec. | kWh/a | 131 / 840 | 189 / 853 |
| Pdesign Arref. / Aquec. (-10°C) | kW | 2.5 / 2.4 | 3.4 / 2.5 |
| Dimensões Unidade Interior (A x L x P) | mm | 270x784x224 | 270x784x224 |
| Dimensões Unidade Exterior (A x L x P) | mm | 541x663x290 | 541x663x290 |
| Peso U.I. / U.E. | kg | 8.0 / 23.0 | 8.0 / 25.0 |
| Nível de Pressão Sonora U.I. - min/máx | dB(A) | 22 / 45 | 22 / 46 |
| Ø de Tubagem (Líquido - Gás) | pol | 1/4" - 3/8" | 1/4" - 3/8" |
| Comp. Tub. Min - Max. (Précarreg) / Desnível | m | 3 - 20 (15) / 15 | 3 - 20 (15) / 15 |
| Carga de gás adicional | g/m | 20 | 20 |
| Fluido Frig. (GWP) | | R32 (675) | R32 (675) |
| Carga de fluido frig. kg / TCO2eq | | 0.55 / 0.371 | 0.59 / 0.398 |
| Alim. elétrica / Proteção aconselhada | | 1F-230V-50Hz / 10A | 1F-230V-50Hz / 10A |
| Unidade Interior | | - | - |
| Comando remoto | | Infra - Incluído | Infra - Incluído |
| Unidade Exterior | | - | - |
| Código | | 3NGF7045 | 3NGF7075 |

Limites de Operação: -10°C a 46°C Arrefecimento. -15°C a 24°C Aquecimento

KLCA – Série Eco (Comfort) - Monofásica



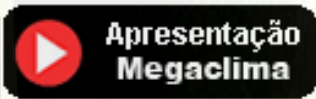
| Unidade Interior | | ASYG18KLCA | ASYG24KLCA |
|--|-------|----------------------------|----------------------------|
| Unidade Exterior | | AOYG18KLCA | AOYG24KLCA |
| Potência de arrefecimento (Min-Máx) | kW | 5.2(0.9~5.5) | 7.1(0.9~7.7) |
| Potência de aquecimento (Min-Máx) | kW | 6.3(0.6~7.6) | 8.0(0.9~9.0) |
| EER/COP | | 3.09 / 3.50 | 2.93 / 3.60 |
| SEER / Classe Energética | | 7.20 / A++ | 7.10 / A++ |
| SCOP / Classe Energética | | 4.30 / A+ | 4.00 / A+ |
| Consumo anual de energia Arref./Aquec. | kWh/a | 253 / 1563 | 350 / 2485 |
| Pdesign Arref. / Aquec. (-10°C) | kW | 5.20 / 4.80 | 7.10 / 7.10 |
| Dimensões Unidade Interior (A x L x P) | mm | 293x790x249 | 293x790x249 |
| Dimensões Unidade Exterior (A x L x P) | mm | 542x799x290 | 632x799x290 |
| Peso U.I. / U.E. | kg | 9.5 / 33.0 | 10.0 / 38.0 |
| Nível de Pressão Sonora U.I. - min/máx | dB(A) | 35 / 50 | 33 / 52 |
| Ø de Tubagem (Líquido - Gás) | pol | 1/4" - 3/8" | 1/4" - 1/2" |
| Comp. Tub. Min - Max. (Précarreg) / Desnível | m | 3 - 25 (15) / 20 | 3 - 30 (15) / 25 |
| Carga de gás adicional | g/m | 20 | 20 |
| Fluido Frig. (GWP) | | R32 (675) | R32 (675) |
| Carga de fluido frig. kg / TCO2eq | | 0.85 / 0.574 | 1.10 / 0.743 |
| Alim. elétrica / Proteção aconselhada | | 1F-230V-50Hz / 16A | 1F-230V-50Hz / 20A |
| Unidade Interior | | - | - |
| Comando remoto | | Infra - Incluído | Infra - Incluído |
| Unidade Exterior | | - | - |
| Código | | 3NGF87150 | 3NGF87155 |

Limites de Operação: -10°C a 46°C Arrefecimento. -15°C a 24°C Aquecimento

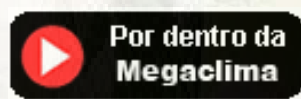


30 Anos na climatização e tratamento de ar

video 2"



video 7"



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

Delegação de Queluz
Tel: 21 925 00 28
queluz@megaclima.pt

Serviços Centrais

Rua Francisco Ribeirinho, 28

Centro Empresarial Abrunheira – Escritório 11
Abrunheira 2710-736 Sintra
www.megaclima.pt
Tel: 219 253 300
geral@megaclima.pt