



GAMA DOMÉSTICA - MONO E MULTI-SPLIT

Ar Condicionado Consola de chão

TOPSMART

Design elegante simples e "SMART" que se enquadra em qualquer divisão, e facilita a sua utilização, através do seu sistema WI-FI.



A consola de chao TOPSMART possui 4 entradas e 2 saidas de ar, o que cria uma melhor absorção e um melhor fluxo do ar pela divisão da casa.

CONJUNTOS MONO-SPLIT CONSOLA TOPSMART



A consola TOP SMART da Nipon é ideal para todos os tipos de divisões, pois pode ser instalada no pavimento, pendurada na parede ou encastrada.

O fácil acesso ao filtro permite uma fácil manutenção e limpeza.

* 3 anos de garantia total + 2 anos apenas peças

| MODELO TOP SMART | | TOPO9 GA | TOP12 GA | TOP18 GA |
|---------------------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Potência —— | Frío (W) | 2700 (700 ~ 3400) | 3520 (800 ~ 4400) | 5200 (1260 ~ 6600) |
| | Calor (W) | 2900 (600 ~ 3500) | 3800 (1100 ~ 4400) | 5200 (1120 ~ 6800) |
| Potência -7°C | (W) | 2010 | 2630 | 3960 |
| E ciência energética | SEER | 7.2 | 7 | 7 |
| | SCOP | 4 | 4.1 | 4.1 |
| Classe energética | Frío / Calor | A++ / A+++ | A++ / A+++ | A++ / A+++ |
| Consumo elétrico —— | Frío (W) | 720 (170 ~ 1300) | 1000 (160 ~ 1500) | 1600 (380 ~ 2450) |
| | Calor (W) | 730 (130 ~ 1350) | 960 (165 ~ 1500) | 1480 (350 ~ 2500) |
| Corrente | Frío (A) | 3.5 | 4.48 | 7.1 |
| | Calor (A) | 3.6 | 4.3 | 6.7 |
| Alimentação | (V / f / Hz) | 220 ~ 240 / 1 / 50 | 220 ~ 240 / 1 / 50 | 220 ~ 240 / 1 / 50 |
| Amplitude térmica de funcionamento —— | Frío (°C) | +16 ~ +30 | +16 ~ +30 | +16 ~ +30 |
| | Calor (°C) | +16 ~ +30 | +16 ~ +30 | +16 ~ +30 |
| | Frío (°C) | -15 ~ +43 | -15 ~ +43 | -15 ~ +43 |
| | Calor (°C) | -22 ~ +24 | -22 ~ +24 | -22 ~ +24 |
| Diâmetro de tubagem | Líquido (Pol.) | 1/4 | 1/4 | 1/4 |
| | Gás (Pol.) | 3/8 | 3/8 | 1/2 |
| Comprimento pré-carregado | (m) | 5 | 5 | 5 |
| Comprimento total máximo | (m) | 20 | 20 | 25 |
| Comprimento vertical máximo | (m) | 10 | 10 | 10 |
| Cabo de comunicação | (m) | 3 × 2.5 + T | 3 × 1.5 + T | 3 × 2.5 + T |
| UNIDADE INTERIOR | | | | |
| Nível de potência sonora (S / BJ / EU / AL) | (dB(A)) | -/23/30/39 | / 25 / 35 / 44 | / 31 / 39 / 47 |
| Nível de potência sonora (BJ / AL) | (dB(A)) | 34 / 50 | 35 / 54 | 41 / 57 |
| Fluxo de ar | (m³/h) | 250 ~ 500 | 280 ~ 600 | 320 ~ 700 |
| Desumidificação | (L/h) | 0.8 | 1.2 | 1.8 |
| Largura da unidade / altura / profundidade | (mm) | 700 / 600 / 215 | 700 / 600 / 215 | 700 / 600 / 215 |
| Largura da embalagem / altura / profundida | ide (mm) | 788 / 697 / 283 | 788 / 697 / 283 | 788 / 697 / 283 |
| Peso líquido da unidade / bruto | (kg) | 15.5 / 18.5 | 15.5 / 18.5 | 15.5 / 18.5 |
| UNIDADE EXTERIOR | | | | |
| Cabo de alimentação | (n° × s) | 2 × 2.5 + T | 2 × 2.5 + T | 2 × 2.5 + T |
| Fluxo de ar | (m³/h) | 1600 | 2200 | 3200 |
| Compressor | | Rotativo DC Inverter | Rotativo DC Inverter | Rotativo DC Inverter |
| Pressão sonora | (dB(A)) | 49 | 52 | 57 |
| Potência sonora | (dB(A)) | 60 | 62 | 65 |
| Refrigerante | | R32 | R32 | R32 |
| Carregamento de refrigerante | (kg) | 0.55 | 0.75 | 0.95 |
| Carregamento adicional | (g/m) | 16 | 16 | 20 |
| Largura da unidade / altura / profundidade | (mm) | 782 / 540 / 320 | 848 / 596 / 320 | 965 / 700 / 396 |
| Largura da embalagem / altura / profundida | | 823 / 595 / 358 | 881 / 595 / 363 | 1029 / 750 / 458 |
| Peso líquido da unidade / bruto | (kg) | 27.5 / 30 | 30.5 / 33.5 | 46 / 50.5 |
| Código de Conjunto | | NIO115609 | NIO115612 | NI0115618 |

