

Gama doméstica

Gama Aqua

disponible en color blanco y negro



ionizador NanoAqua



modo sleep



supersilencioso (22dB)



supermatch



inverter A-PAM



display LED de 7 colores



flujo de aire 3D



panel frontal elevable



| | | | AQUA 9 | AQUA 12 |
|-----------------------------------|---------------------|------------------------------------|--|--|
| Capacidad en Frío | Nominal (Min.~Max.) | Btu/h | 8973 | 11942 |
| | Nominal (Min.~Max.) | kW | 2630 | 3500 |
| Eficiencia Estacional | SEER | | 5,8 | 5,8 |
| Clasificación Energética en Frío | | | A+ | A+ |
| Potencia Absorbida | Nominal (Min.~Max.) | kW | 0.81 | 1.02 |
| Consumo Energía Anual | | kWh/a | 0.92 | 1.05 |
| Capacidad en Calor | Nominal (Min.~Max.) | Btu/h | 9553 | 13307 |
| | Nominal (Min.~Max.) | kW | 2800 | 3900 |
| Eficiencia Estacional | SCOP | | 3,6 | 3,6 |
| Clasificación Energética en Calor | | | A | A |
| Potencia Absorbida | Nominal (Min.~Max.) | kW | 0,92 | 1,05 |
| Rango de Temperaturas en Frío | Min.~Max. | °C | 21~35°C (interior) / 18~46°C (exterior) | 21~35°C (interior) / 18~46°C (exterior) |
| Rango de Temperaturas en Calor | Min.~Max. | °C | 10~27°C (interior) / -15~24°C (exterior) | 10~27°C (interior) / -15~24°C (exterior) |
| Caudal de Aire (Frío/Calor) | Max. | m ³ /h | 450 | 500 |
| Alimentación | Ph,V,HZ | | 1/230/50 | 1/230/50 |
| unidad interior | | | AS09QS2ERA | AS12QS2ERA |
| Dimensiones Netas | Ancho/Fondo/Alto | mm | 780/245/540 | 780/245/540 |
| Dimensiones Brutas | Ancho/Fondo/Alto | mm | 930/340/614 | 930/340/614 |
| Peso Neto/bruto | | kg | 29/32 | 32/35 |
| Potencia Sonora | Frío (Al/Me/Ba/Sba) | dB | 34/30/24/22 | 35/30/25/23 |
| Capacidad deshumectación | | 10 ⁻³ m ³ /h | 1,2 | 1,6 |
| unidad exterior | | | 1U09BS3ERA | 1U12BS3ERA |
| Dimensiones Netas | Ancho/Fondo/Alto | mm | 860/175/285 | 860/175/285 |
| Dimensiones Brutas | Ancho/Fondo/Alto | mm | 938/265/360 | 938/265/360 |
| Peso Neto/bruto | | kg | 10/11,7 | 10/11,7 |
| Presión Sonora | Hi | dB(A) | 50/38 | 51/39 |
| Intensidad en Funcionamiento | Max. | A | 5,8 | 8,5 |
| Carga de Refrigerante | R410A | g | 850 | 1100 |
| Tubería de Refrigerante | Línea de Líquido | pulgadas | 1/4" | 1/4" |
| | Línea de Gas | pulgadas | 3/8" | 3/8" |
| | Distancia Máxima | m | 15 | 15 |
| PVR (sin IVA, sin WEE) | | | 955 € | 1.030 € |

Condiciones de Medida: Temperatura Interior en Frío; 27°C DB / 19°C WB. Temperatura Exterior para Modo Refrigeración; 35°C DB / 24°C WB. Temperatura Interior en Calor 20°C DB. Temperatura Exterior para Modo Calor 7°C DB / 6°C WB. (DB: Bulbo Seco; WB: Bulbo húmedo)

Tarifa válida hasta nuevo aviso y salvo error tipográfico. Especificaciones preliminares