



Split Pared Inverter

R410A - Frío Solo



Split Pared Inverter R410A

FRÍO SOLO



Pantalla LED



Timer 24h.



Defrost inteligente



Auto Limpieza



Modo Nocturno



Ahorro Energético



Auto Reinicio



Frío Solo

| Evaporadora | | | GWC12QC-D3DNB4K/I | GWC18QD-D3DNB4L/I | GWC24QE-D3DNB4R/I |
|------------------------|-------------------|-------------------|--|--------------------|--------------------|
| Condensadora | | | GWC12QC-D3DNA5K/O | GWC18QD-D3DND8L/O | GWC24QE-D3DNB2R/O |
| Enfriamiento | Capacidad Nominal | Btu/h | 12000 | 18000 | 24000 |
| | Capacidad Neta | Btu/h | 12000 | 18000 | 22874 |
| | Entrada de poder | W | 1154 | 1280 | 1970 |
| Corriente de potencia | | A | 5.35 | 8.45 | 8.62 |
| Corriente Nominal | | A | 6.26 | 12 | 12 |
| Alimentación Eléctrica | | V/Hz/Ph | 220 V / 1Ph / 60Hz | | |
| Serpentín | | | Tubería de cobre con aleta de aluminio | | |
| Nivel de ruido | | dB(A) | 58/51/47/41 | 61/58/54/49 | 60/56/52/48/- |
| Motor de Ventilador | Velocidad RPM | r/min. | 1350/1200/1000/800 | 1350/1200/1050/900 | 1300/1150/1000/850 |
| | RLA | A | 0.31 | 0.50 | 0.55 |
| Tipo | | | Cross-Flow | Cross-Flow | Cross-Flow |
| Diámetro de la tubería | | mm. | Φ5 | Φ7 | Φ7 |
| Longitud de la bobina | | mm. | 635×22.8×306.3 | 715×25.4×304.8 | 845×25.4×342.9 |
| Dimensiones | Dimensiones | mm. | 845×289×209 | 970×300×224 | 1078×325×246 |
| | Empaque | mm. | 903×354×287 | 1041×383×320 | 1148×413×350 |
| | Peso neto | Kg. | 10.5 | 13.5 | 16.5 |
| | Peso bruto | Kg. | 12.5 | 16 | 19.5 |
| Alimentación Eléctrica | | V/Hz/Ph | 220 V / 1Ph / 60Hz | | |
| Serpentín | | | Tubería de cobre con aleta de aluminio | | |
| Compresor | Tipo | | Rotativo | Rotativo | Rotativo |
| | Entrada de poder | W | 1020 | 1440 | 1635 |
| | RLA | A | 6.6 | 12.08 | 13.00 |
| Motor de Ventilador | Velocidad | rpm | 900 | 800 | 800 |
| | Salida | W | 30 | 60 | 60 |
| | RLA | A | 0.37 | 0.60 | 0.65 |
| Nivel de ruido | | dB(A) | 61 | 67 | 70 |
| Diámetro de la tubería | | mm. | φ7 | φ7 | φ7 |
| Flujo de aire | | m ³ /h | 1600 | 3200 | 3200 |
| Tipo de refrigerante | | Kg. | R410A /0.92 | R410A /0.95 | R410A /1.5 |
| Presión de diseño | | MPa | 4.3 / 2.5 | 4.3 / 2.5 | 4.3 / 2.5 |
| Dimensiones | Dimensiones | mm. | 782×540×320 | 965×700×396 | 912×646×373 |
| | Empaque | mm. | 823×358×595 | 1029×458×750 | 963×411×700 |
| | Peso neto | Kg. | 30 | 40 | 43 |
| | Peso bruto | Kg. | 32.5 | 44.5 | 46 |
| Tubería de conexión | Lado Líquido | mm(Inch) | φ6.3(φ1/4) | φ6.3(φ1/4) | φ6.3(φ1/4) |
| | Lado Gaseoso | mm(Inch) | φ9.5(φ3/8) | φ12.7(φ1/2) | φ15.8(φ5/8) |
| | Altura | m. | 20 | 20 | 10 |
| | Longitud | m. | 30 | 30 | 25 |