

# Aire Acondicionado Split SAC-12



## DISEÑO SLIM

Gracias a su diseño Slim curvo los nuevos aires acondicionados SAUBER contribuyen al diseño de tu hogar.

## INVERTER

Con los motores INVERTER ahorras energía y mantienes la temperatura constante.



## FUNCION IFEEL

Gracias a esta función, los aires acondicionados SAUBER controla la temperatura mediante aire caliente y frío en función de las variaciones de temperatura de la estancia.



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

|                            |                 |           |                 |
|----------------------------|-----------------|-----------|-----------------|
| Modelo                     | SAC12           |           |                 |
| Código EAN                 | 8436570107009   |           |                 |
| Clase energética           | A+/A+           |           |                 |
| Capacidad                  | Refrigeración   | F         | 3053            |
|                            | Calefacción     | Kcal      | 3053            |
|                            | Deshumificación | Kg/h      | /               |
| Consumo                    | Refrigeración   | (W)       | 1099            |
|                            | Calefacción     | (W)       | 1002            |
| Corriente                  | Refrigeración   | A         | 4,97            |
|                            | Calefacción     | A         | 4,43            |
| Potencia máxima            |                 | (W)       | 1900            |
| Corriente máxima           |                 | A         | 9,5             |
| SEER refrigeración         |                 | W/W       | SEER 6.19       |
| SCOP calefacción           |                 | W/W       | SCOP 4.06       |
| Voltaje                    |                 | (V/Ph/Hz) | 220~240V-1-50Hz |
| Gas refrigerante           |                 |           | R410A           |
| Carga refrigerante         |                 | g         | 750             |
| Máxima descarga de presión |                 | Mpa       | 4,15            |
| Máxima presión de succión  |                 | Mpa       | 1,15            |
| Volumen de flujo de aire   |                 | m³/h      | 650             |
| Nivel de ruido             |                 | dB (A)    | 42/37/33/27     |
| Nivel sonoro               |                 | dB (A)    | 52              |
| Peso unidad interior       |                 | Kg        | 9               |
| Peso unidad exterior       |                 | Kg        | 27              |

sauber

