

Bomba de calor Aquaviva AVH13S

Fuente: aire-agua

Destino: calefaccion y ACS

Paquete de articulos

Paquete de articulos: unidad interior (unidad hidraulica)unidad exterior

Especificaciones

Modo de funcionamiento: Calefaccion y refrigeracion

Potencia termica mxima: 12,3 kW / en A7/W35 /

Capacidad mxima de refrigeracion: 9,1 kW

Consumo de energia (calefaccion): 3,17 kW

Consumo de energia (refrigeracion): 3.21 kW

Potencia: 1ph (220V)

T mnima de funcionamiento: -25° C

T mxima del medio de calefaccion: 60 °C

Compresor: EVI DCinverter

Eficiencia energtica

A t°C exterior: 7

Suministro t°C: 35 °C

Factor COP: 4.1

A t°C exterior: -7

T de suministro °C: 35 °C

Factor COP: 3,02

General

Control de telefono inteligente: +

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 56 dB

Marca pas de origen: China

Dimensiones: 660x472x245mm

Dimensiones de la unidad exterior: 1110x860x470mm

Peso de la unidad hidraulica: 22 kg

Peso de la unidad exterior: 92 kg

1

A t°C exterior: -7

T°C de caudal: 35 °C

Factor COP: 3,02

General

Control de telefono inteligente: +

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 56 dB

Pas de origen de la marca: China

Dimensiones: 660x472x245 mm

Dimensiones de la unidad exterior: 1110x860x470mm

Peso de la unidad hidrúlica: 22 kg

Unidad exterior peso : 92 kg

1

A t°C exterior: -7

T°C de caudal: 35 °C

Factor COP: 3,02

General

Control de teléfono inteligente: +

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 56 dB

Pas de origen de la marca: China

Dimensiones: 660x472x245 mm

Dimensiones de la unidad exterior: 1110x860x470mm

Peso de la unidad hidrúlica: 22 kg

Unidad exterior peso : 92 kg

02

Generalidades

Control por smartphone: +

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 56 dB

Pas de origen de la marca: China

Dimensiones: 660x472x245 mm

Dimensiones de la unidad exterior: 1110x860x470 mm

Peso de la unidad hidrúlica: 22 kg

Peso de la unidad exterior: 92 kg

02

Generalidades

Control por smartphone: +

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 56 dB

Pas de origen de la marca: China

Dimensiones: 660x472x245 mm

Dimensiones de la unidad exterior: 1110x860x470 mm

Peso de la unidad hidrúlica: 22 kg

Peso de la unidad exterior: 92 kg