

Bomba de calor Vaillant aroTHERM split VWL 105/5 AS 2

Fuente: aire-agua

Destino: calefaccion y ACS

Contenido del paquete

Contenido del paquete: unidad exterior

Características

Modo de funcionamiento: Calefaccion y refrigeracion

Potencia máxima de calefaccion: 10,2 kW / a A-7/W35 °C /

Potencia térmica (~ 0 °C): 8,3 kW / a A2/W35 °C /

Potencia máxima de refrigeracion : 12,8 kW / a A35/W18 °C /

Consumo de energía (calefaccion): 3,64 kW / 3.76 kW (calefaccion/refrigeracion) /

Potencia: 1ph (220V)

Temperatura mínima de funcionamiento: -20 °C

Medio de calentamiento máximo t: 62 °C

Compresor: inverter

Eficiencia energética

A t°C exterior: 7

T°C de suministro: 35 °C

Factor COP: 4,7

A t°C exterior: -7

Flujo t °C: 35 °C

COP: 2,8

General

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 58 dB

Pas de origen de la marca: Alemania

Dimensiones de la unidad exterior: 1565x1100x450mm

Peso de la unidad exterior: 191kg

7

A t°C exterior: -7

Oferta t°C: 35 °C

Factor COP: 2,8

General

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 58dB

Marca pas de origen: Alemania

Dimensiones de la unidad exterior: 1565x1100x450 mm

Peso de la unidad exterior: 191 kg

7

A t°C exterior: -7

Oferta t°C: 35 °C

Factor COP: 2,8

General

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 58dB

Marca pas de origen: Alemania

Dimensiones de la unidad exterior: 1565x1100x450 mm

Peso de la unidad exterior: 191 kg