

# Bomba de calor Vaillant aroTHERM VWL 55/2A 230V

Fuente: aire-agua

Destino: calefaccin y ACS

Artculos incluidos

Artculos incluidos: unidad exterior (monobloc)

Caractersticas

Modo de funcionamiento: Calefaccin y refrigeracin

Potencia trmica mxima: 4,7 kW

Potencia trmica (~ 0 °C): 3,1 kW

Potencia mxima de refrigeracin: 4,4 kW

Consumo de energia (calefaccin): 1.8kW / 1.5kW (refrigeracin/calefaccin) /

Potencia: 1ph (220V)

T mnima de funcionamiento: -15 °C

Temperatura mxima de funcionamiento t: 63 °C

Compresor: inversor

Eficiencia energtica

A t°C exterior: 7

t°C de impulsin: 35 °C

factor COP : cuatro.7

A t°C exterior: 7

Oferta t°C: 55 °C

Factor COP: 2,7

General

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 58 dB

Marca pas de origen: Alemania

Dimensiones de la unidad exterior: 970x834x408 mm

Peso de la unidad exterior: 90 kg

Funciones y caractersticas adicionales de la bomba de calor:Control inverter7

Generalidades

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 58 dB

Marca pas de origen: Alemania

Dimensiones de la unidad exterior: 970x834x408 mm

Peso de la unidad exterior: 90 kg

Funciones y caractersticas adicionales de la bomba de calor: Control inverter7

Generalidades

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 58 dB

Marca pas de origen: Alemania

Dimensiones de la unidad exterior: 970x834x408 mm

Peso de la unidad exterior: 90 kg

Funciones y características adicionales de la bomba de calor: Control inverter