

# Bomba de calor Vaillant aroTHERM split VWL 35/5 AS 2

Fuente: aire-agua

Destino: calefaccin y ACS

Contenido del paquete

Contenido del paquete: unidad exterior

Caractersticas

Modo de funcionamiento: Calefaccin y refrigeracin

Potencia trmica mxima: 3,6 kW / a A-7/W35 °C /

Potencia trmica (~ 0 °C): 2,5 kW / a A2/W35 °C /

Potencia mxima de refrigeracin : 4,9 kW / a A35/W18 °C /

Consumo de energia (calefaccin): 1,13 kW / 1.23 kW (calefaccin/refrigeracin) /

Potencia: 1ph (220V)

T mnimo de funcionamiento: -20 °C

Medio de calentamiento mximo t: 62 °C

Compresor: inversor

Eficiencia energtica

A t°C exterior: 7

T°C de suministro: 35 °C

Factor COP: 5

A t°C exterior: -7

Flujo t °C: 35 °C

COP: 3.2

General

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 51 dB

Pas de origen de la marca: Alemania

Dimensiones de la unidad exterior: 765x1100x450 mm

Peso de la unidad exterior: 82 kg

2

Generalidades

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 51 dB

Marca pas de origen: Alemania

Dimensiones de la unidad exterior: 765x1100x450 mm

Peso de la unidad exterior: 82 kg

2

Generalidades

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 51 dB

Marca pas de origen: Alemania

Dimensiones de la unidad exterior: 765x1100x450 mm

Peso de la unidad exterior: 82 kg

2

Generalidades

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 51 dB

Marca pas de origen: Alemania

Dimensiones de la unidad exterior: 765x1100x450 mm

Peso de la unidad exterior: 82 kg

2

Generalidades

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 51 dB

Marca pas de origen: Alemania

Dimensiones de la unidad exterior: 765x1100x450 mm

Peso de la unidad exterior: 82 kg