

Bomba de calor Chigo CLP-V5HW/DR4

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 maxima: 5 kW / en A7/W35 /

Capacidad maxima de refrigeracion: 4,5 kW

Consumo de energia (calefaccion): 1,13 kW

Consumo de energia (refrigeracion): 1.66 kW

Potencia: 1ph (220 V)

T minimo de funcionamiento: -28 ° C

Medio de calentamiento maximo t: 60 °C

Compresor: Mitsubishiinversor

Eficiencia energetica

A t°C exterior: 7

Suministro t°C: 35 °C

Factor COP: 4,4

A t°C exterior: 7

T° de suministro C: 45 °C

CP: 3.2

General

Refrigerante: R32

Ruido : 64 dB

Marca pas de origen: China

Dimensiones: 490x910x340 mm

Dimensiones de la unidad exterior: 935x702x382 mm

Peso de la unidad hidraulica: 47 kg

Peso de la unidad exterior: 47 kg

4

A t°C exterior: 7

Oferta t°C: 45 °C

Factor COP: 3,2

General

Refrigerante: R32

Nivel de ruido: 64 dB

Marca pas de origen: China

Dimensiones: 490x910x340mm

Dimensiones de la unidad exterior: 935x702x382mm

Peso de la unidad hidraulica: 47 kg

Peso de la unidad exterior: 47 kg

4

A t°C exterior: 7

Oferta t°C: 45 °C

Factor COP: 3,2

General

Refrigerante: R32

Nivel de ruido: 64 dB

Marca pas de origen: China

Dimensiones: 490x910x340mm

Dimensiones de la unidad exterior: 935x702x382mm

Peso de la unidad hidraulica: 47 kg

Peso de la unidad exterior: 47 kg

2

Generalidades

Refrigerante: R32

Nivel de ruido: 64 dB

Marca pas de origen: China

Dimensiones: 490x910x340mm

Dimensiones de la unidad exterior: 935x702x382mm

Peso de la unidad hidraulica: 47 kg

Peso de la unidad exterior: 47 kg

2

Generalidades

Refrigerante: R32

Nivel de ruido: 64 dB

Marca pas de origen: China

Dimensiones: 490x910x340mm

Dimensiones de la unidad exterior: 935x702x382mm

Peso de la unidad hidraulica: 47 kg

Peso de la unidad exterior: 47 kg