

Bomba de calor Chigo CLP-V14HW/DZR4

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: 14 kW / en A7/W35 /

Capacidad mxima de refrigeracion: 13,8 kW

Consumo de energia (calefaccion): 3,26 kW

Consumo de energia (refrigeracion): 4.9 kW

Potencia: 3ph (380 V)

T mnimo de funcionamiento: -28 ° C

Medio de calentamiento mximo t: 60 °C

Compresor: Toshiba (GMCC)Inversor

Eficiencia energtica

A t°C exterior: 7

T°C de suministro: 35 °C

Factor COP: 4,29

A t°C exterior: 7

Caudal t °C: 45 °C

COP: 3,4

General

Refrigerante: R32

Nivel de ruido: 70 dB

Pas de origen de la marca: China

Dimensiones : 490x910x340mm

Dimensiones de la unidad exterior: 1014x1430x450mm

Peso de la unidad hidraulica: 48 kg

Peso de la unidad exterior: 124 kg

29

A t°C exterior: 7

Oferta t°C: 45 °C

Factor COP: 3,4

General

Refrigerante: R32

Nivel de ruido: 70 dB

Marca pas de origen: China

Dimensiones: 490x910x340mm

Dimensiones de la unidad exterior: 1014x1430x450mm

Peso de la unidad hidraulica: 48 kg

Peso de la unidad exterior: 124 kg

29

A t°C exterior: 7

Oferta t°C: 45 °C

Factor COP: 3,4

General

Refrigerante: R32

Nivel de ruido: 70 dB

Marca pas de origen: China

Dimensiones: 490x910x340mm

Dimensiones de la unidad exterior: 1014x1430x450mm

Peso de la unidad hidraulica: 48 kg

Peso de la unidad exterior: 124 kg

4

Generalidades

Refrigerante: R32

Nivel de ruido: 70 dB

Marca pas de origen: China

Dimensiones: 490x910x340mm

Dimensiones de la unidad exterior: 1014x1430x450mm

Peso de la unidad hidraulica: 48 kg

Peso de la unidad exterior: 124 kg

4

Generalidades

Refrigerante: R32

Nivel de ruido: 70 dB

Marca pas de origen: China

Dimensiones: 490x910x340mm

Dimensiones de la unidad exterior: 1014x1430x450mm

Peso de la unidad hidraulica: 48 kg

Peso de la unidad exterior: 124 kg