

Bomba de calor Celeste Optima KP 90

Fuente: aire-agua

Destino: calefaccin y ACS

Paquete de articulos

Paquete de articulos: unidad interior (unidad hidraulica)unidad exterior

Especificaciones

Modo de funcionamiento: Calefaccin y refrigeracin

Potencia trmica mxima: 9,2 kW / en A7/W35 /

Consumo de energia (calefaccin): 2,4 kW

Fuente de alimentacin: monofsico (220 V)

Elemento calefactor: 3 kW

T mnimo de funcionamiento: - 20 °C

Mximo medio de calentamiento t: 55 °C

Compresor: inverter

Eficiencia energtica

A t°C exterior: 7

T°C de suministro: 35 °C

Factor COP: 3.8

A t°C exterior: -15

Oferta t°C: 35 °C

Factor COP: 2,1

General

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 55 dB

Marca pas de origen: China

Dimensiones: 790x550x360mm

Dimensiones de la unidad exterior: 1070x940x510mm

Peso de la unidad hidraulica: 40 kg

Peso de la unidad exterior: 70 kg

1

Generalidades

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 55 dB

Marca pas de origen: China

Dimensiones: 790x550x360mm

Dimensiones de la unidad exterior: 1070x940x510mm

Peso de la unidad hidraulica: 40 kg

Peso de la unidad exterior: 70 kg

1

Generalidades

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 55 dB

Marca pas de origen: China

Dimensiones: 790x550x360mm

Dimensiones de la unidad exterior: 1070x940x510mm

Peso de la unidad hidrulica: 40 kg

Peso de la unidad exterior: 70 kg