

Bomba de calor Cooper&Hunter CH-HP65UIMNM

Fuente: aire-agua

Destino: calefaccin y ACS

Artculos incluidos

Artculos incluidos: unidad exterior (monobloc)

Caractersticas

Modo de funcionamiento: Calefaccin y refrigeracin

Potencia trmica mxima: 65 kW

Potencia mxima de refrigeracin: 60kW

Consumo de energia (calefaccin): 20,2kW

Consumo de energia (refrigeracin): 21,9 kW

EER: 2,74

Potencia: 3ph (380 V)

T mnima de funcionamiento: -20 °C

T mxima de refrigerante: 50 °C

Compresor: inversor

Eficiencia energtica

A t°C exterior: 7

T°C de suministro: 30 °C

Coeficiente COP: 3.22

Generalidades

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 62 dB

Marca pas de origen: EE. UU.

Peso de la unidad exterior: 689 kg