

Bomba de calor Cooper&Hunter CH-HP84UMNM

Fuente: aire-agua

Destino: calefaccin y ACS

Articulos incluidos

Articulos incluidos: unidad exterior (monobloc)

Caractersticas

Modo de funcionamiento: Calefaccin y refrigeracin

Potencia trmica mxima: 84 kW

Capacidad mxima de refrigeracin: 59 kW

Consumo de energia (calefaccin): 20 kW / calefaccin 21,9 kW - refrigeracin /

EER: 2.69

Potencia: 3ph (380V)

Temperatura mnima de funcionamiento t: -30 °C

Temperatura mxima de funcionamiento t: 60 °C

Compresor : Inverter

Eficiencia energtica

A t°C exterior: 7

T°C de suministro: 35 °C

Factor COP: 4.2

Generalidades

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 73 dB

Marca pas de origen: EE. UU.

Dimensiones de la unidad exterior: 2100x2180x1080 mm

Peso de la unidad exterior: 778 kg