

Bomba de calor Cooper&Hunter CH-HP60MFNM

Fuente: aire-agua

Destino: calefaccion y ACS

Articulos incluidos

Articulos incluidos: unidad exterior (monobloc)

Caractersticas

Modo de funcionamiento: solo calefaccion

Potencia mxima de calefaccion: 60 kW

Consumo de energia (calefaccion): 15kW

Potencia: 3ph (380V)

T mnima de funcionamiento: -26 °C

T mxima de medio de calentamiento: 70 °C

Compresor: No inverter

Eficiencia energtica

A t°C exterior: 7

T°C de suministro: 35 °C

Factor COP: 4

General

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 67 dB

Pas de origenmarca: EE.UU.

Dimensiones de la unidad exterior: 800x1340x1605mm

Peso de la unidad exterior: 262 kg