

# Bomba de calor Cooper&Hunter CH-HP6.0FREGADER

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: 6,2 kW

Capacidad mxima de refrigeracin: 5,8 kW

Consumo de energia (calefaccin): 1,09 kW / 2,04 kW (refrigeracin/calefaccin) /

Fuente de alimentacin: 1ph (220 V)

T mnimo de funcionamiento: -20 °C

Mximo medio de calentamiento t: 55 °C

Compresor: inversor

Eficiencia energtica

A t°C exterior: 7 °C

T° C de suministro: 35 °C

Factor COP: 4.15

Generalidades

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 55dB exterior/ 31dB interior /

Pas de origen de la marca : EE. UU.

Dimensiones: 900x500x324 mm

Dimensiones de la unidad exterior: 790x980x360mm

Peso de la unidad hidraulica: 53 kg

Peso de la unidad exterior: 78,5 kg