

# Bomba de calor Daikin EHBX16CB3V/ERHQ016BV3

Fuente: aire-agua

Destino: calefaccion y ACS

Paquete de articulos

Paquete de articulos: unidad interior (unidad hidraulica)

Especificaciones

Modo de funcionamiento: Calefaccion y refrigeracion

Potencia termica mxima: 16kW

Potencia mxima de refrigeracion: 13,1 kW

Consumo de energia (calefaccion): 3,92 kW / 6,04 kW (calefaccion/refrigeracion) /

Potencia: 1ph (220V)

T mnima de funcionamiento: -20 °C

Medio de calentamiento mximo t: 55 °C

Eficiencia energtica

En exterior t°C: 7 °C

Suministro t°C: 35 °C

Factor COP: 4.08

Clase energtica (W35): A+

Clase energtica (W55): A+

General

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 53 dB

Marca pas de origen: Japn

Dimensiones: 890x480x344mm

Dimensiones de la unidad exterior: 1170x900x320mm

Peso de la unidad hidraulica: 45 kg

Peso de la unidad exterior: 103 kg