

ba de calor Daikin Altherma EHBX11CB3V/ERLQ011

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: 11 kW

Capacidad mxima de refrigeracin: 11,7 kW

Consumo de energia (calefaccin): 3,1 kW

Consumo de energia (refrigeracin): 4.31kW

Potencia: 3ph (380V) / para unidad exterior /

T mnima de funcionamiento t: -25 °C

Temperatura mxima de funcionamiento t: 55 ° C

Compresor: Inversor

Eficiencia energtica

En exterior t°C: 7

Suministro t°C: 35 °C

COP factor: 3 .55

A t°C exterior: 18

Oferta t°C: 35 °C

Factor COP: 4,6

General

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 27 dB

Marca pas de origen: Japn

Dimensiones: 480x890x344mm

Dimensiones de la unidad exterior: 900x1345x320mm

Peso de la unidad hidraulica: 43 kg

Peso de la unidad exterior: 114 kg

6

Generalidades

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 27 dB

Marca pas de origen: Japn

Dimensiones: 480x890x344mm

Dimensiones de la unidad exterior: 900x1345x320mm

Peso de la unidad hidraulica: 43 kg

Peso de la unidad exterior: 114 kg

6

Generalidades

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 27 dB

Marca pas de origen: Japn

Dimensiones: 480x890x344mm

Dimensiones de la unidad exterior: 900x1345x320mm

Peso de la unidad hidrulica: 43 kg

Peso de la unidad exterior: 114 kg