

Bomba de calor Bosch Logapak Compress 7000i AWE

Fuente: aire-agua

Destino: calefaccion y ACS

Paquete de articulos

Paquete de articulos: unidad interior (unidad hidraulica)unidad exterior

Especificaciones

Modo de funcionamiento: Calefaccion y refrigeracion

Potencia termica mxima: 17 kW / en A7/W35 /

Potencia termica (~ 0 °C): 7,42 kW

Potencia mxima de refrigeracion: 11,92 kW

Fuente de alimentacion: 3ph (380 V)

Elemento calefactor: 9 kW

T mnima de funcionamiento t: -20 °C

Temperatura mxima de funcionamiento t: 62 °C

Compresor: Inversor

Eficiencia energetica

T°C exterior: 7

T°C de suministro: 35 °C

Factor COP: cuatro.82

A t°C exterior: -7

Oferta t°C: 35 °C

Factor COP: 2,55

General

Control de telefono inteligente: +

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 53 dB

Pas de origen de la marca: Alemania

Dimensiones: 700x485x386 mm

Dimensiones de la unidad exterior: 1695x1200x245mm

Peso de la unidad hidraulica: 35 kg

Unidad exterior peso : 184 kg

55

Generalidades

Control por smartphone: +

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 53 dB

Pas de origen de la marca: Alemania

Dimensiones: 700x485x386 mm

Dimensiones de la unidad exterior: 1695x1200x245 mm

Peso de la unidad hidraulica: 35 kg

Peso de la unidad exterior: 184 kg

55

Generalidades

Control por smartphone: +

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 53 dB

Pas de origen de la marca: Alemania

Dimensiones: 700x485x386 mm

Dimensiones de la unidad exterior: 1695x1200x245 mm

Peso de la unidad hidrúlica: 35 kg

Peso de la unidad exterior: 184 kg