

# Bomba de calor Bosch Compress 3000 AWES 4

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: 5 kW

Potencia de calefaccin (~ 0 °C): 4,5 kW / en A2W35 /

Potencia mxima de refrigeracin: 4 kW

EER: 3,3

Potencia: 3ph (380V)

Elemento calefactor: 9 kW

T mnima de funcionamiento: -20 °C

Mximo medio de calefaccin t: 55 °C

Compresor: inverter

Eficiencia energtica

T°C exterior: 7

T°C de suministro: 35 °C

Factor COP: 4.7

Clase energtica (W35): A++

Clase energtica (W55): A++

A t°C exterior: 2

T°C de suministro: 35 °C

Factor COP: 3,5

General

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 57 dB

Pas de origen de la marca: Alemania

Dimensiones: 700x485x398mm

Dimensiones de la unidad exterior: 700x485x398mm

Peso del mdulo hidrnico: 41 kg

Peso de la unidad exterior: 60 kg

Funciones y caractersticas adicionales de la bomba de calor: Control invertercontrol del inversorcontrol del inversor5

Generalidades

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 57 dB

Marca pas de origen: Alemania

Dimensiones: 700x485x398 mm

Dimensiones de la unidad exterior: 700x485x398 mm

Peso de la unidad hidrúlica: 41 kg

Peso de la unidad exterior: 60 kg

Funciones y capacidades adicionales de la bomba de calor: Control inverter5

Generalidades

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 57 dB

Marca pas de origen: Alemania

Dimensiones: 700x485x398 mm

Dimensiones de la unidad exterior: 700x485x398 mm

Peso de la unidad hidrúlica: 41 kg

Peso de la unidad exterior: 60 kg

Funciones y capacidades adicionales de la bomba de calor: Control inverter