

Bomba de calor Bosch Compress 3000 AWBS 8

Fonte: ar-gua

Destino: aquecimento e DHW

Pacote de itens

Pacote de itens: unidade interna (unidade hidreltrica)unidade externa

Especificaes

Modo de operao: aquecimento e resfriamento

Sada mxima de calor: 9 kW

Sada de aquecimento (~ 0 °C): 5,2 kW / em A2W35 /

Sada mxima de resfriamento: 7 kW

EER: 3,3

Power: 1ph (220V)

Operao mnima t: -20 °C

Temperatura mxima de operao t: 55 °C

Compressor: inversor

Efincia energtica

A t°C externa: 7

Fornecimento t°C: 35°C

fator COP: 4.8

Classe de energia (W35): A++

Classe de energia (W55): A++

Em t°C externo: 2

T°C de alimentao: 35°C

fator COP: 3.5

Geral

Refrigerante: R410A

Nvel de rudo: 57 dB

Pas de origem da marca: Alemanha

Dimenses: 700x485x398 mm

Dimenses da unidade externa: 834x950x330mm

Peso da unidade hidrulica: 37kg

Bloco de peso da unidade exterior: 60 kg

Funes e caractersticas adicionais da bomba de calor:Controlo do inversorVlvula de trs vias5

Geral

Refrigerante: R410A

Nvel de rudo: 57 dB

Pas de origem da marca: Alemanha

Dimenses: 700x485x398 mm

Dimenses da unidade externa: 834x950x330 mm

Peso da unidade hidrulica: 37kg

Peso da unidade externa: 60kg

Funes e caractersticas adicionais da bomba de calor: Controlo do inversorVlvula de trs vias5

Geral

Refrigerante: R410A

Nvel de rudo: 57 dB

Pas de origem da marca: Alemanha

Dimenses: 700x485x398 mm

Dimenses da unidade externa: 834x950x330 mm

Peso da unidade hidrulica: 37kg

Peso da unidade externa: 60kg

Funes e caractersticas adicionais da bomba de calor: Controlo do inversorVlvula de trs vias