

Bomba de calor Mitsubishi Electric PUAZ-SW50VHA

Fuente: aire-agua

Destino: calefaccin y ACS

Contenido del paquete

Contenido del paquete: unidad exterior

Caractersticas

Modo de funcionamiento: Calefaccin y refrigeracin

Potencia trmica mxima: 5,5 kW

Potencia trmica (~ 0 °C): 5 kW / a A2/W35 /

Potencia mxima de refrigeracin: 4,5 kW

Consumo de energia (calefaccin): 1.24kW / 1.68kW (calefaccin/refrigeracin) /

Fuente de alimentacin: 1ph (220V)

T mnima de funcionamiento: -15 °C

Temperatura mxima de funcionamiento t: 60 °C

Compresor: inversor

Eficiencia energtica

A t° Exterior: 7

T°C de suministro: 35 °C

Factor COP: 4.42

A t°C exterior: 2

Oferta t°C: 35 °C

Factor COP: 3,24

General

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 46dB

Marca pas de origen: Japn

Dimensiones de la unidad exterior: 630x809x300 mm

Peso de la unidad exterior: 43 kg