

# Bomba de calor Microwell HP 1100 Green Inverter ProCom

Fuente: aire-agua

Destino: piscina

Volumen recomendado, hasta: 65 m

Componentes

Componentes: unidad exterior (monobloque)

Características

Modo de funcionamiento: calefacción y refrigeración

Potencia máxima de calefacción: 10,8 kW / a A27/W27 /

Potencia máxima de refrigeración: 4,5 kW

Consumo de energía (calefacción): 1,71 kW

Fuente de alimentación: 1ph (220V)

Temperatura mínima de funcionamiento: -10 °C

Temperatura máxima de funcionamiento t: 40 °C

Compresor: Mitsubishi Twin-Rotaryinversor

Eficiencia energética

En el exterior t °C: 27

Oferta t °C: 27 °C

Coefficiente COP: 6.4

A t °C exterior: 15

Oferta t °C: 26 °C

Factor COP: 4,5

General

Control de teléfono inteligente: +

Refrigerante: R32

Nivel de ruido: 43 dB

Pas de origen de la marca: Eslovaquia

Dimensiones de la unidad exterior: 961x658x340mm