

# Bomba de calor Microwell HP 2700 Green Inverter ProCom

Fuente: aire-agua

Destino: piscina

Volumen recomendado, hasta: 135 m

Componentes

Componentes: unidad exterior (monobloque)

Características

Modo de funcionamiento: calefacción y refrigeración

Potencia máxima de calefacción: 27,5 kW / a A27/W27 /

Potencia máxima de refrigeración: 11,9 kW

Consumo de energía (calefacción): 3.91kW

Potencia: 3ph (380V)

Temperatura mínima de funcionamiento t: -10 °C

Temperatura máxima de funcionamiento t: 40 °C

Compresor: Mitsubishi Twin-Rotaryinverter

Eficiencia energética

A t° exterior C: 27

Oferta t°C: 27 °C

Coefficiente COP: 6.8

A t°C exterior: 15

Oferta t°C: 26 °C

Factor COP: 4,6

General

Control de teléfono inteligente: +

Refrigerante: R32

Nivel de ruido: 48 dB

Pas de origen de la marca: Eslovaquia

Dimensiones de la unidad exterior: 1084x948x429mm