

Bomba de calor Hayward Classic Powerline Inverter 1

Fuente: aire-agua

Destino: piscina

Volumen recomendado, hasta: 70 m

Componentes

Componentes: unidad exterior (monobloque)

Características

Modo de funcionamiento: solo calefacción

Potencia máxima de calefacción: 14,62 kW / a A15/W26 /

Consumo de energía (calefacción): 3,16 kW

Fuente de alimentación: 1ph (220V)

Temperatura mínima de funcionamiento: -7 °C

Medio de calentamiento máximo t: 32 °C

Compresor: Inversor de CC rotativo altamente dobleinversor

Eficiencia energética

A t°C exterior: 27

Suministro t °C: 26 °C

Factor COP: 5.33

A t°C exterior: 15

Oferta t°C: 26 °C

Factor COP: 4,4

General

Control de teléfono inteligente: +

Refrigerante: R32

Nivel de ruido: 54 dB

Pas de origen de la marca: EE. UU.

Dimensiones de la unidad exterior: 1160x862x490mm

Peso de la unidad exterior: 74 kg