

Bomba de calor Microwell HP 1700 Split/Box

Fuente: aire-agua

Destino: piscina

Volumen recomendado, hasta: 70 m

Contenido del paquete

Contenido del paquete: unidad interior (unidad hidrúlica)unidad exterior

Características

Modo de funcionamiento: Calefacción y refrigeración

Potencia máxima de calefacción: 17,01 kW

Potencia máxima de refrigeración: 13,21 kW

Consumo de energía (calefacción): 3,47 kW

Fuente de alimentación: 1ph (220V)

Temperatura mínima de funcionamiento: -5 °C

Compresor: Toshiba

Eficiencia energética

A t°C exterior: 26

Suministro t°C: 26 °C

Factor COP: 4.9

A t°C exterior: 25

Oferta t°C: 10 °C

Factor COP: 4,7

General

Refrigerante: R410A

Nivel de ruido: 44 dB

Marca pas de origen: Eslovaquia

Dimensiones: 750x370x430mm

Dimensiones de la unidad exterior: 1125x707x453mm

Peso de la unidad hidrúlica: 28 kg

Peso de la unidad exterior: 28 kg