


Calentador de piscina

por Bomba de Calor

 Tensión : 220V-1-50Hz.

 Incluye Control LCD

 Intercambiador de Titanio



Características

	TRSJ-60/ NYN1	TRSJ-80/NYN1	TRSJ-120/NYN1	TRSJ-140
Código Ansal	938506	938508	938512	938514
Alimentación (V / F / Hz)	220 / 1 / 50		220 / 1 / 50	
Temperatura de Salida de Agua	20°C a 35°C - Media 28°C		20°C a 35°C - Media 28°C	
Rango de Temperatura Exterior	-7°C a 38°C	-7°C a 38°C	-7°C a 38°C	-7°C a 38°C
Capacidad Nominal (kW)	6	8	12	14
Potencia Eléctrica (kW)	1,2	3,9	4	4
Máximo Consumo de Corriente (A)	6,3	8	13,7	16
COP (kW / kW)	5,22	5,27	5	5,49
Dimensiones (Ancho x Alto x Prof.) (Mm)	1015 x 705 x 385	1015 x 705 x 385	1050 x 855 x 315	1050 x 855 x 315
Peso (Kg)	64	66	75	75
Nivel de Ruido (dB A)	58	58	58	58
Conexiones Agua - Entrada / Salida (Mm)	Ø 50	Ø 50	Ø 50	Ø 50
Cañería de Circulación de Agua (Mm)	Ø 25	Ø 25	Ø 25	Ø 25
Caudal de Agua - Mínimo / Máximo (m ³ /h)	0,8 / 20	0,8 / 20	1,5 / 20	1,5/20
Control	KJRH-90B/E	KJRH-90B/E	KJRH-90B/E	KJRH-90B/E

Calentamiento de Agua: Temperatura Exterior 24/19 °C (TBS/TBH), Temperatura del Agua de Entrada: 27°C, Temperatura de Agua de Salida: 29°C.

Mas información...

 [Manual completo.](#)