



## CALEFACTOR ELÉCTRICO 5.5KW HOT-TUB 220V

Código PC0102

Marca: Hayward (USA)

Modelo: Calefactor Eléctrico 5.5KW para Spa, CSPAXI55

Los calefactores eléctricos Hayward tienen características y capacidades similares a otros calefactores de dos veces su tamaño. Ideal para espacios pequeños y disimulados, tal como cubiertas de spas o instalaciones de hot-tubs. Fácil de instalar y mínimo mantenimiento.

Consumo Eléctrico: 5.5KW | 220V | 25A

### Características:

- Tanque de acero inoxidable 304
- Cabezal roscado de acero inoxidable 304
- Sensor de seguridad para elementos calefactores
- Fácil acceso a control interno (mantenimiento)
- Luz indicadora de encendido
- Temperatura recomendada: 30-37 °C (para niños y embarazadas no más de 35°C)
- pH recomendado: 7.4 a 7.6

### Tiempo estimado de calefacción a 30°C

- 760 litros: 2 horas y media
- 1140 litros: 4 horas
- 1515 litros: 5 horas
- 1892 litros: 6 horas y media
- 2271 litros: 8 horas
- 2649 litros: 9 horas y media
- 3028 litros: 10 horas y media
- 3406 litros: 12 horas
- 3785 litros: 14 horas

### Características Técnicas:

Dimensiones: 23 cm x 28 cm x 36 cm

Volumen: 23.200 cm<sup>3</sup>

Peso: 7 Kg.

