

CALENTADORES DE PISCINA / SPA



INNOVACIÓN,
CALIDAD
CONFIABILIDAD
Y CONFORT



Calentador de SPA y Piscina a gas Modelo M156

CARACTERÍSTICAS ÚNICAS Y SUPERIORES

- Diseño resistente a la corrosión
- Quemador de acero inoxidable con ignición automática
 - Gabinete de metal
 - Quemador y Base de quemador de acero inoxidable
 - Cabezal de entrada/salida de agua de polímero
- Diseño resistente a diversas condiciones ambientales
- Control Digital
 - Fácil y simple de programar su temperatura
 - Autodiagnóstico
 - Visualiza los tiempos de ejecución en horas y la cantidad de ciclos
- Encendido automático electrónico
- Instalación en exteriores
- Utilizable en toda temporada
- Disponible en gas licuado y gas natural



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	UNIDAD	MODELO M156	
TIPO DE GAS		GLP	GN
CONSUMO TÉRMICO	kW	44	44
CONSUMO TÉRMICO	BTU/h	150.000	150.000
CAUDAL MÍNIMO	litros/min	75	75
CAUDAL MÁXIMO	litros/min	265	265
PRESIÓN ALIMENTACIÓN DE GAS MIN. (DINÁMICO)	kPa	2,7	1,2
PRESIÓN ALIMENTACIÓN DE GAS MAX. (ESTÁTICO)	kPa	3,2	2,6
PRESIÓN DE GAS EN MANIFOLD (DINÁMICO)	kPa	2,5	1,0
ROSCAS DE CONEXIÓN DE GAS	(NPT)	1/2"	1/2"
ROSCAS DE CONEXIÓN DE AGUA	(NPT)	2"	2"
ANCHO	cm	36	36
FONDO	cm	69	69
ALTO	cm	70	70
PESO NETO	kg	44	44
PESO EMBALADO	kg	46	46
RANGO DE REGULACIÓN T° DE AGUA	°C	18 - 40	18 - 40
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	V/Hz	220V / 50 Hz	220V / 50 Hz
CÓDIGO		361010022	361010023

Aumento de temperatura en °C/hora

SPA en Litros	MODELO M156
< 700	X
800	X
1000	27+
1250	24
1500	19
1750	18
2000	15
3000	11
4000	8
5000	6

Piscina en mt ²	MODELO M156
10	1,4
15	1,2
20	1
25	0,85
30	0,8
35	0,6

3 AÑOS DE GARANTÍA

SPA's al aire libre y/o con fuertes vientos pueden alargar los tiempos de calentamiento.
Piscinas de 1,5 mts de profundidad promedio; vientos de no mas de 5 km/hora y alturas no mayores a 600 msnm



El nuevo grado de confort

www.rheemchile.cl