

CALENTADORES DE PISCINA



Calentador de Piscina a gas Modelo M206 al M406

CARACTERÍSTICAS ÚNICAS Y SUPERIORES

- Diseño resistente a la corrosión
- Eficiencia térmica con baja emisión
- 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
- Indicador de fuerza de llama
- Voltímetro integrado
- Instalación en exteriores
- Utilizable en toda temporada
- Disponible en gas propano y gas natural



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	UNIDAD	MODELO M206		MODELO M266		MODELO M336		MODELO M406	
		GP	GN	GP	GN	GP	GN	GP	GN
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA		110V-50/60hz y 240V-50/60hz		110V-50/60hz y 240V-50/60hz		110V-50/60hz y 240V-50/60hz		110V-50/60hz y 240V-50/60hz	
POTENCIA NOMINAL	BTUs/hr	200.000		266.000		336.000		406.000	
POTENCIA NOMINAL	kW	59		78		98		119	
CAUDAL MÍNIMO	lts	75		95		135		152	
CAUDAL MÁXIMO	lts	475							
PRESIÓN DE GAS MÍNIMA	kPa	2,7	1,2	2,7	1,2	2,7	1,2	2,7	1,2
PRESIÓN DE GAS MÁXIMA	kPa	3,2	2,6	3,2	2,6	3,2	2,6	3,2	2,6
PRESIÓN DE GAS EN MANIFOLD	kPa	2,5	1,0	2,5	1,0	2,5	1,0	2,5	1,0
CUERDA DE CONEXIÓN DE GAS	NPT	3/4"							
CUERDA DE CONEXIÓN DE AGUA	NPT	2"							
RANGO DE TEMPERATURA	°C	18 a 40							
ANCHO	cms	51		59		66		74	
ALTO	cms	102							
PROFUNDO	cms	71,5							
PESO	kg	85		95		105		113	
CÓDIGO		361010018	361010041	361010026	361010027	361010057	361010058	361010042	361010043

Aumento de temperatura en °C/hora

Piscina en mt ²	M206	M266	M336	M406
20	1,2	1,5	1,7	2
25	1	1,3	1,5	1,8
30	0,9	1,2	1,3	1,7
35	0,8	1	1,2	1,5
40	0,75	0,9	1	1,3
45	0,65	0,8	0,9	1,2

Piscina en mt ²	M206	M266	M336	M406
50	0,6	0,75	0,8	1
55	0,5	0,65	0,75	0,9
60	-	0,6	0,65	0,8
65	-	0,5	0,6	0,75
70	-	-	0,5	0,65
75	-	-	-	0,6

Piscinas de 1,5 mts de profundidad promedio; vientos de no mas de 5 km/hora y alturas de no mayores a 600 msnm.

NOTA: Para alturas mayores a 600 mts. consulte a su ejecutivo de ventas.