

## SPA PORTABLE NATUSPA M 6/67

### DESCRIPCIÓN

El modelo M 6/67 es un spa práctico lo que le permite disfrutar del hidromasaje.

Spa dirigido a un público familiar que quiere comprar un spa de excelentes prestaciones para relajarse y compartir buenos momentos en casa.

Mantenimiento fácil y de bajo consumo.



### DATOS TÉCNICOS

- Capacidad: 6 personas
  - 5 Sentadas
  - 1 Tumbadas
- Dimensiones (LxAxH): 200x200x89 cms.
- Peso Neto: 325 kg
- Peso a plena carga: 1.675 kg
- Volumen: 1.350lts.
- Chorros en total: 67
  - 53 Aire + Agua
  - 14 Aire
- Iluminación Led
- Bluetooth + Altavoces
- Cobertor
- Escalera de acceso
- Alimentación: 240 v – 400 V III
- Consumo: 8,5 Kw – 39,0A



Acrílico Blanco Mármol / Mueble Gris

Código	Dimensiones (mm)	Bombas	Jets	Sentados	Tumbados	Total
134482	2000X2000X890	4	67	5	1	6

Equipamiento estandarB	
Panel de control	Balboa
Carcasa acrílica	Aristech
Pantalla digital	Control superior
Sistemas de bombas	Múltiples
Sistema de aislamiento	Múltiple
Jets	Acero inoxidable
Faldón perimetral PVC	Si
Cobertor	Si
Sistema De Ozono con Inyector y mezclador	Si
Placa inferior	ABS (5 mm)
Escaleras de acceso PVC	Si

Datos Eléctrico	
Suministro eléctrico:	220V/50-60Hz o 380V/50-60Hz
Potencia total:	8,5 kw
Corriente máxima:	39 A
Calentador (Balboa M7)	1 x 3000W

Filtración	
Filtros de montaje superior	Sí
Filtro de cartucho flotante	1
Tamaño del filtro (área de filtración efectiva)	50 pies cuadrados

Sistema de masaje (Bombas)	
Hidromasaje Jet 1 bomba de	3HP
Hidromasaje Jet 2 bomba de	3HP
Bomba de filtración de	0.5HP
Bomba de aire	700W

Configuraciones de chorros de masaje	
Jet Ring Trim (EE. UU.)	1 juego ( AISI 304)
Chorros totales	67
Jets de hidroterapia de 3,5"	6
Jets de hidroterapia de 3"	4
Jets de hidroterapia de 2"	39
Jets de hidroterapia de 1"	4
Chorro de aire	14

Sistema de aislamiento	
Cuerpo espumado	25MM
Aislamiento de lámina interior	15MM
Cobertor Ignífugo	100 MM

Sistema de iluminación LED	
Iluminación LED perimetral	16
Reposacabezas con iluminacion led	3

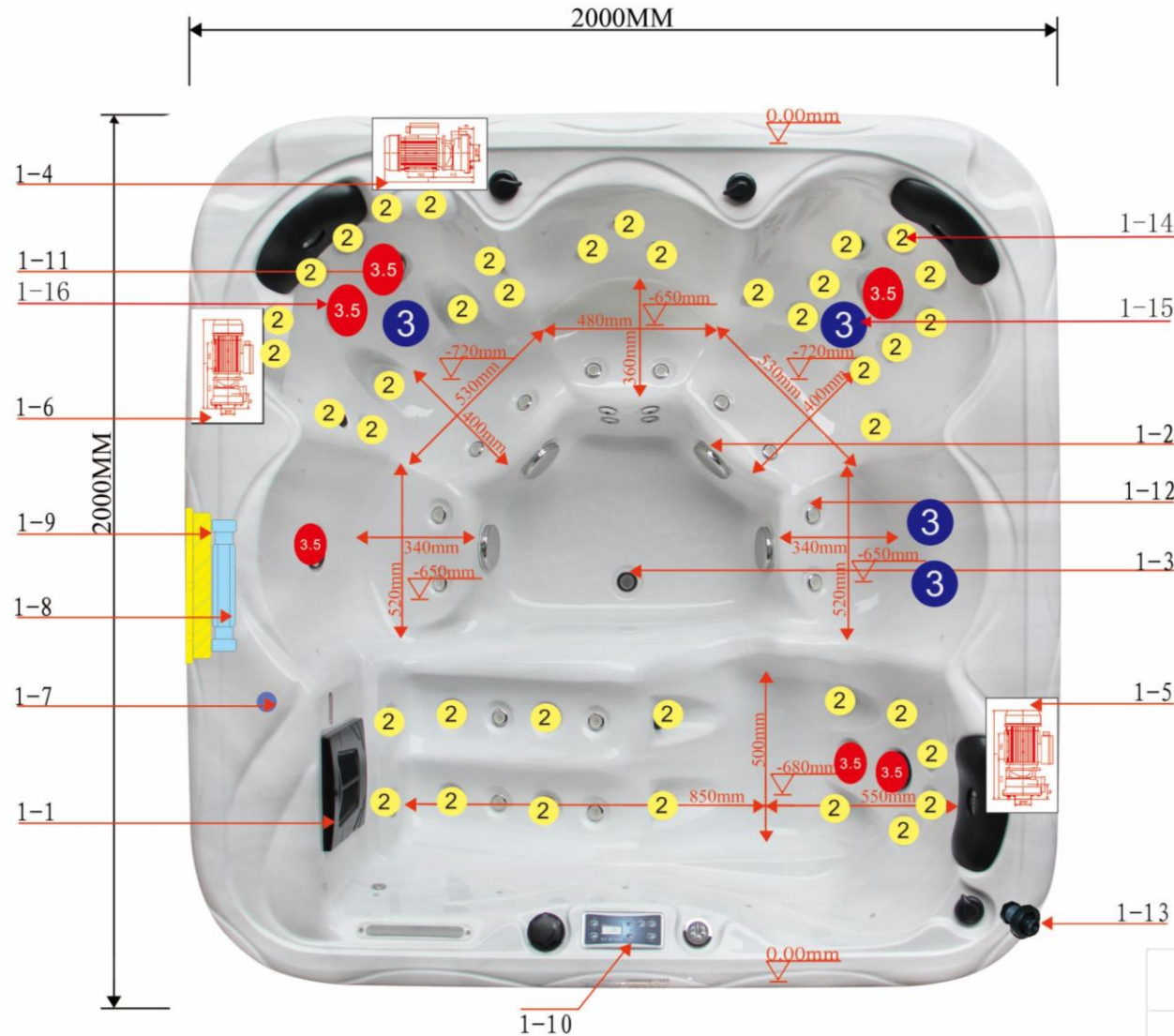
Sistema de Sonido	
Altavoces	2
Bluetooth	Sí

Características	
Marco de soporte (soporte)	Acero inoxidable
Reposacabezas	3
Luz LED con logo	3
Regulador de aire	3
Succión de acero inoxidable	4
Drenaje inferior	1
Instalación interna de tuberías	Si
Rejilla liberadora de calor	2
Panel de control y retroiluminación de botones	si

## SPA PORTABLE NATUSPA M 6/67



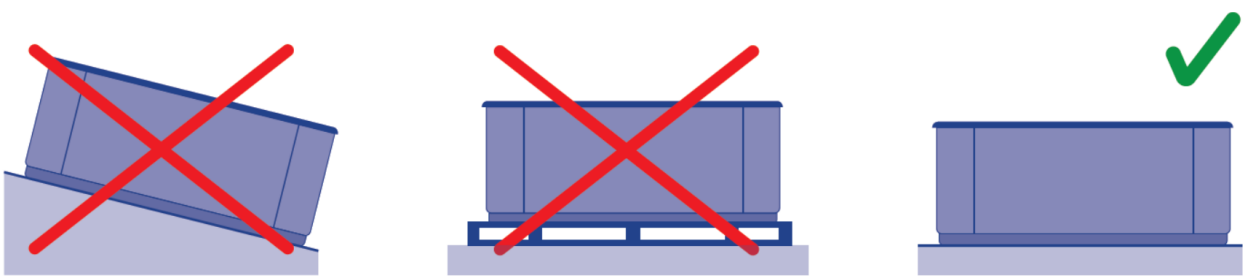
## SPA PORTABLE NATUSPA M 6/67



### PARTES DEL SPA

ID	Descripción
1-1	Filtro
1-2	Aspiración
1-3	Drenaje
1-4	Bomba masaje 3 CV
1-5	Bomba masaje 3 CV
1-6	Bomba circulación 0,5 CV
1-7	Soplante 700 w.
1-8	Calostato 3 Kw.
1-9	Cuadro de conexión
1-10	Panel de control
1-11	Jets de 3,5"
1-12	Boquilla de aire
1-13	Desagüe
1-14	Jet direccional de 2"
1-15	Jet direccional de 3"
1-16	Jet direccional de 3,5"

## SPA PORTABLE NATUSPA M 6/67



Distancia	KW requeridos										
	2,1	2,5	2,8	3,2	3,5	4,4	5,3	6,2	7,0	7,9	8,8
	Sección nominal del cable en mm <sup>2</sup>										
6 - 11 m	2,5	2,5	2,5	2,5	4	4	6	10	10	10	10
11 - 15 m	2,5	2,5	4	4	4	6	6	10	10	10	10
15 - 20 m	4	4	4	6	6	6	10	10	10	16	16

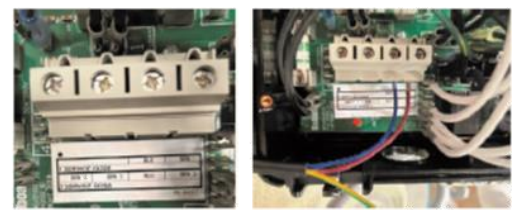
## CONEXIONADO ELÉCTRICO



Etiqueta, en la parte exterior del spa, identificando dónde se encuentra el cuadro de control del spa



Quitaremos la tapa, dónde se encuentra la etiqueta, y accederemos al panel de control para realizar el conexionado eléctrico.



Una vez abierta la tapa del panel de control, localizaremos la clema de conexiones para realizar el conexionado de la alimentación según sea a 230V II o 400V III.