

SPA PALLAS 200

mK



DESCRIPCIÓN

Spa para exterior
Modelo: PALLAS
Medidas: 200x200x93cm
Materialidad: Acrílico Sanitario con Microban (antibacterial)
Refuerzo: Resina y fibra de vidrio
Color: Blanco brillante
Terminación faldón: Diseño madera gris o café
Jets: 16 acero inoxidable AISI 304
Incluye almohadillas grises
Capacidad: 5 personas
Voltaje: 220 V
Calefacción: 2,000 Watts
Peso bruto 280 KG.
Control de temperatura: Termostato digital hasta 40°C
Motobomba: 1 HP con protector térmico
Protección IPX5
Consumo: 3700 Watts
Capacidad: 870 Lt
Entrada de agua: ½ " rosca BSP
Filtro: cartucho lavable
Incluye: Faldón y capa protectora
Sistema de llenado integrado: sin necesidad de ocupar mangueras
Incluye sistema anti rebalse
Incluye sistema de vaciamiento total en las tuberías

SKU:

AXL-22-0018 SPA PALLAS 200 GRIS

AXL-22-0021 SPA PALLAS 200 CAFE

OPCIONALES

ESCALERAS PARA SPA

Cromoterapia

COLORES DISPONIBLES

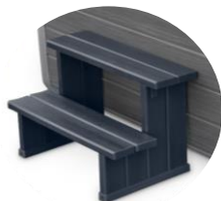


GRIS

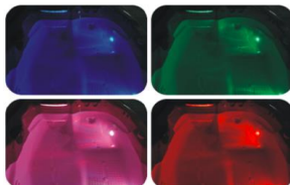


CAFÉ

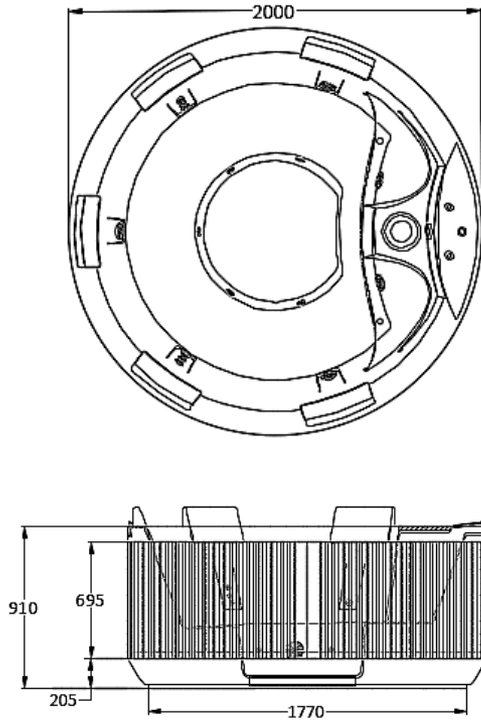
ESCALERAS PARA SPA



CROMOTERAPIA (a pedido)



DETALLE TECNICO



Medidas en mm

RECOMENDACIONES:

- Instalar un automático independiente de 16 amperes y una protección diferencial de 30 miliamperes.
- El encendido del spa con cobertor calienta el agua 2°C por hora (sin cobertor baja a 1°C por hora).
- Se recomienda cerrar el espacio donde irá el spa para aumentar la temperatura ambiente y disminuir las horas para calentar el agua.
- El filtro debe lavarse con agua fría periódicamente y dependiendo de su uso cambiar cada 3-6 meses aprox.: AXL-23-0028 REPUESTO DE CARTUCHO PARA SPA.

MANTENCIÓN DEL AGUA.

- Periódicamente se debe hacer tratamiento al agua para evitar proliferación de microorganismos.
- Según la apariencia del agua, se debe añadir desinfectantes en base a cloro entre 1.5 a 3.0 ppm (partículas por millón).
- El tratamiento químico del agua con la adición de cloro generalmente permite que no haya proliferación de microorganismos, algas y materiales orgánicos oxidantes (ejemplo dicloroisocianurato de sodio, se puede encontrar granulado, altamente soluble y resistente a altas temperaturas).
- Para los Spa se recomienda control de PH 7,2 y 7,6 (ligeramente alcalino). La alcalinidad total del agua debe estar entre 80 y 150 ppm. Para el ajuste del pH, utilice productos de uso común en piscinas.