



---

FICHE TECHNIQUE

SPA OX 955

## Spa OX 955



275x230x92



2000 L



400 kg  
poids à vide



1 place  
allongée



6 places  
assises



75 jets  
d'eau

### INFORMATIONS TECHNIQUES DÉTAILLÉES

Nbr pompe massage	<b>3 pompes x 3 HP</b>
Type de buses	<b>Buses INOX</b>
Filtres	<b>2</b>
Purification de l'eau	<b>Ozone</b>
Système de contrôle électronique	<b>BALBOA BP6013G3 + Réchauffeur 3 Kw</b>
Clavier Balboa	<b>Panneau de contrôle Spa touch</b>
Vanne de vidange	<b>OUI</b>
Repose-têtes	<b>3</b>
Chromathérapie	<b>1 projecteur LED 7 couleurs, 20 Leds périphériques</b>
Cascade	<b>Lame</b>
Pompe circulation	<b>Haut débit</b>
Acrylique	<b>Aristech, USA</b>
Composition structurelle	<b>Habillage périphérique en composite + Socle en ABS</b>
Type d'isolation	<b>Mousse isolante projetée sur la cuve + isolation X-Trem en périphérie et sur le fond + réflecteur de chaleur</b>
By pass pour PAC & filtre à sable	<b>OUI</b>
Couverture isotherme	<b>Épaisseur 12cm</b>

### OPTIONS



Filtre à sable



Pompe à chaleur



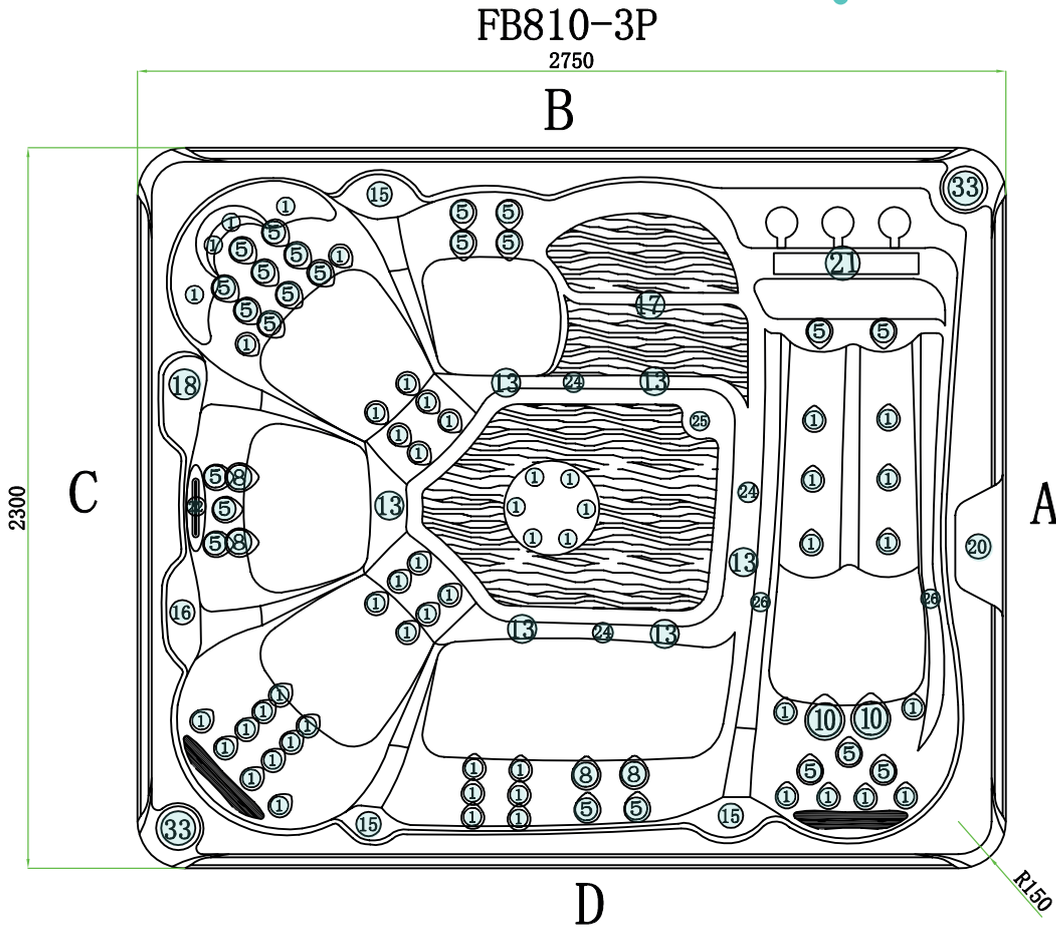
Musique



Éclairage extérieur



Électricité : 230 V / 50Hz - Ampérage : 1x32 / 2x16 ou Triphasé 16A



- |   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| <b>1</b> Jet directionnel 2"              | <b>2</b> Jet rotatif double 2"      |
| <b>3</b> Jet directionnel 2,5"            | <b>4</b> Jet rotatif double 2,5"    |
| <b>5</b> Jet directionnel 3"              | <b>6</b> Jet rotatif 3"             |
| <b>7</b> Jet rotatif double 3"            | <b>8</b> Jet rotatif 4"             |
| <b>9</b> Jet rotatif double 4"            | <b>10</b> Jet rotatif 5"            |
| <b>11</b> Jet rotatif double 5"           | <b>12</b> Injecteur d'air           |
| <b>13</b> Buse d'aspiration               | <b>14</b> Vidage rapide             |
| <b>15</b> Régulateur d'air                | <b>16</b> Vanne eau                 |
| <b>17</b> Projecteur led                  | <b>18</b> Répartiteur eau           |
| <b>19</b> Support verre rétro-éclairé led | <b>20</b> Panneau de contrôle       |
| <b>21</b> Filtre                          | <b>22</b> Fontaine acier inoxydable |
| <b>23</b> Jet fontaine                    | <b>24</b> Jet de circulation        |
| <b>25</b> Vidage                          | <b>26</b> Jet directionnel 1"       |
| <b>33</b> Haut-parleur                    |                                     |

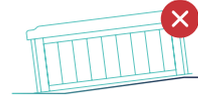
### PRÉREQUIS ESSENTIELS

- Vérifiez que le lieu d'installation **est conforme aux réglementations en vigueur.**
- Assurez-vous que l'installateur, le technicien, et l'électricien sont habilités pour les travaux nécessaires à la pose de votre Spa.
- Le professionnel choisi doit garantir une installation conforme aux normes de sécurité.
- Le levage du Spa avec des sangles est envisageable sous certaines conditions, et il est recommandé de faire appel à une société spécialisée.
- Une attention particulière doit être accordée aux zones à haut niveau de nappes phréatiques, sujettes aux inondations, ou aux installations en intérieur. **Le drainage vers l'environnement doit être suffisamment efficace, pour éviter tout dommage sur le matériel**
- En cas d'utilisation d'un revêtement de sol non poreux de type caillebotis autour du Spa, celui-ci doit être **équipé d'un collecteur avec évacuation à l'égout, et d'un système permettant le nettoyage et le lavage des zones situées sous le caillebotis, qui doit donc être facilement amovible.**

### CHOISIR SON EMPLACEMENT

Vous avez déjà sélectionné l'emplacement de votre spa, qu'il soit à l'intérieur ou à l'extérieur. **Voici les vérifications à effectuer :**

- ✓ Installez le spa sur une **surface plane et une pièce ventilée.**
- ✓ Assurez-vous que la structure peut **supporter son poids** une fois rempli (consultez un professionnel du bâtiment).
- ✓ **Prévoyez un espace pour l'entretien** régulier des équipements du spa.
- ✓ **Un siphon de sol est conseillé** pour gérer les débordements possibles.
- ✓ Assurez-vous que le spa **puisse être retiré** de la pièce en cas de problème majeur (si possible).



### ENCASTREMENT

Si vous envisagez d'encastrer votre spa, que ce soit partiellement ou totalement, il est essentiel de vérifier les points suivants :

**Assurez-vous que la cuve d'encastrement soit correctement drainée et aérée pour éviter d'endommager votre spa.**

**Soyez vigilant au risque de chute dans le bassin.**

### CIRCUIT ÉLECTRIQUE



Nos produits sont fabriqués selon les normes européennes et subissent des tests rigoureux durant leur production pour assurer la sécurité des utilisateurs.

La connexion électrique doit être :

- **Adaptée à la capacité de courant,**
- **Dotée d'une mise à la terre efficace,**
- **Protégée contre les projections d'eau,**
- **Équipée d'un interrupteur différentiel de 30mA.**

### SÉCURITÉ

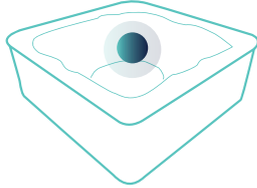


- ✓ **Ne jamais laisser les enfants utiliser le spa sans surveillance** pour éviter tout accident.
- ✓ **Ne pas monter sur la couverture** du spa.
- ✓ **Faire attention aux risques de glissade** et de chute en entrant ou en sortant du spa, car les surfaces mouillées sont glissantes.
- ✓ **Consulter un médecin avant d'utiliser le spa pour les femmes enceintes et abaisser la température de l'eau** à moins de 38°C.
- ✓ **Éviter la consommation de drogues, d'alcool ou de médicaments** avant ou pendant l'utilisation du spa pour prévenir les évanouissements et les risques de noyade.
- ✓ **Consulter un médecin si un traitement médical est en cours,** avant l'utilisation du spa, car certains médicaments peuvent provoquer de la somnolence ou affecter le cœur, la tension artérielle et la circulation sanguine.
- ✓ **Ne pas utiliser le spa si la capacité à l'utiliser en toute sécurité est réduite.**



# Choix coloris et photos produits

## Spa OX 955



### La coque



HIGH GLOSS  
6167



GYPSUM  
9514



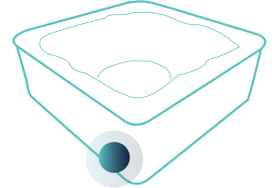
SILVER WHITE  
6427



WHITE PEARL  
6696



OYSTER OPAL  
6970



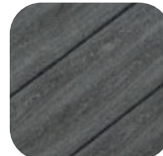
### L'habillage



BLACK



DARK GREY



LIGHT GREY



BROWN

