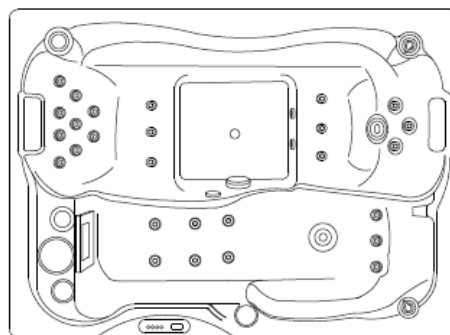


## SANDRO 3



### INFORMATION TECHNIQUE

Dimensions	2.06 x 1.50 x 0.80 m
Jets	37
Coque	Blanc
Panneaux	EcoWood Gris
Poids sans de l'eau	300 Kg
Poids avec de l'eau	1200 Kg
Volume	2.6 m <sup>3</sup>

### SPECIFICATIONS DE L'ÉQUIPEMENT

Sièges	3 (1 allongé)
Filtre	1 (5.5 m <sup>2</sup> )
Pompe Filtration	1 – 180w
Pompe 1 : Massage	1 – 1500w
Blower	1 – 1030w
Ozonateur	✓
Système de control avec Réchauffeur	1 – 3000w
Leds RGB	✓
Couverture	✓

### SPECIFICATIONS DE CIRCUIT DE L'EAU

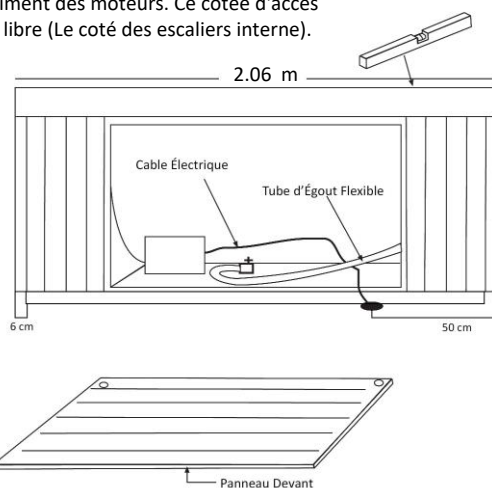
Capacité de l'eau	900 l
Vidange	*

### SPECIFICATIONS ÉLECTRIQUES

Voltage	220-240 V ~ (ou 380 – 415V ~)
Max Consommation	3180w
Fréquence	50 Hz
Ampérage	16 A

\* Le matériel a un tube de vidange à l'intérieur du compartiment des moteurs pour vidanger le spa.

Compartiment des moteurs. Ce côté d'accès doit être libre (Le côté des escaliers interne).



**Important:** Le matériel doit être connecté à une ligne de tension exclusive et permanente, capable de supporter la puissance installée.

Tous les appareils électriques et de lumière électrique doivent être localisés à plus de 1,5 mètres du spa.

Le circuit de terre doit être capable d'assurer la sécurité du matériel.

L'installation électrique doit être conforme selon la législation actuelle.

*Le fabricant a le droit de modifier un ou plusieurs équipements et les données techniques sans vous informer préalablement.*