

FICHE TECHNIQUE

MANEL ENCASTRABLE

COLLECTION PRIVILÈGE

3+ | 34

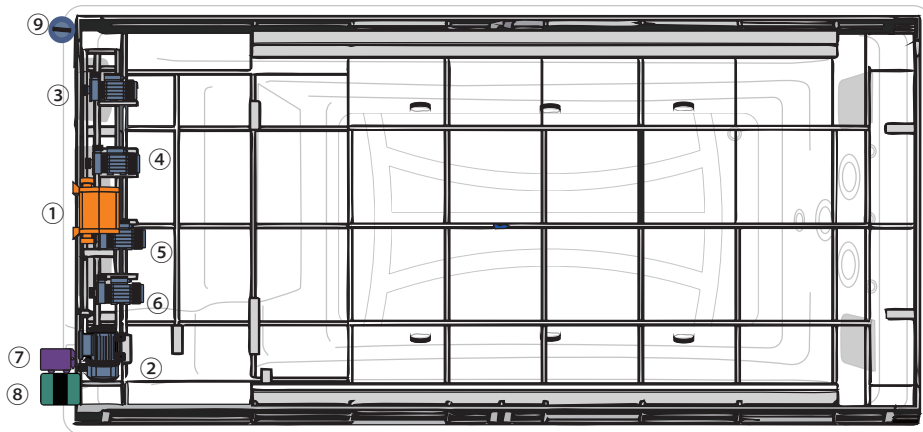
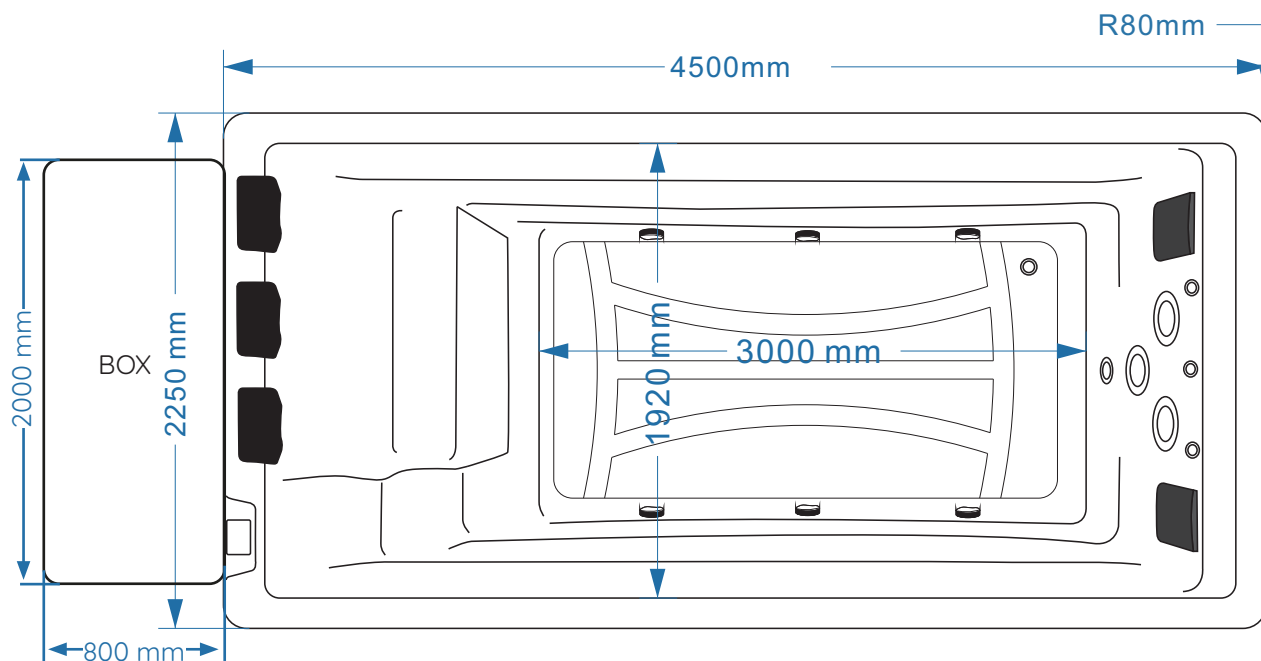
450 X 220 X H 136* CM







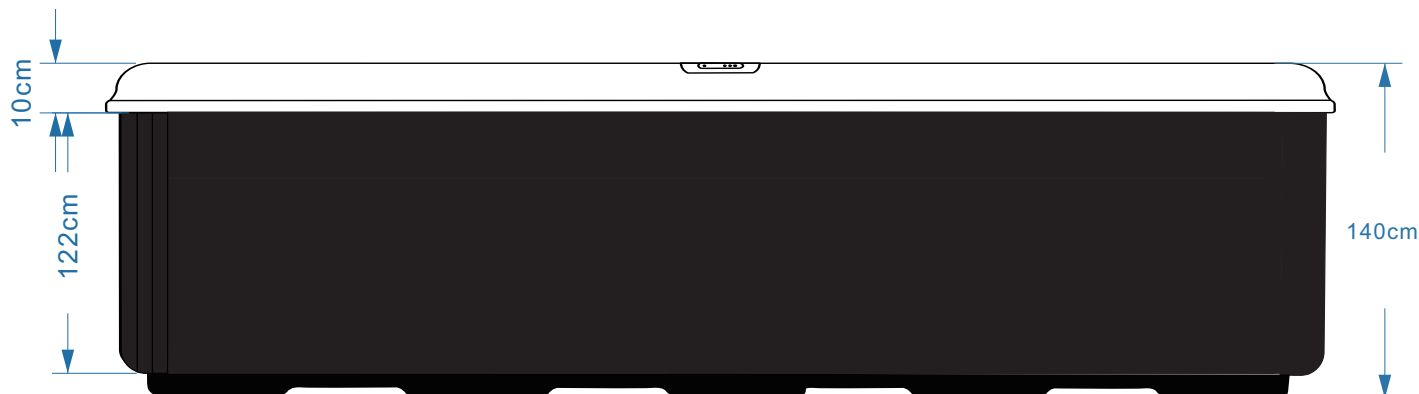
MANEL ENCASTRABLE

COLLECTION PRIVILÈGE

450 X 225 X H 140* CM



No.	Items	Part n°
①	 Controller Balboa BP6013G3	
②	 SPA circulation pump(DH1.0)	
③	 Massage pump 1:LP200	
④	 Massage pump 2:LP300	
⑤	 Massage pump 3:LP200	
⑥	 Massage pump 3:LP200	
⑦	 LED Synchronizer KLEDS-3 (new one)	
⑧	 Ozone KOZG-1	
⑨	 Drainage	

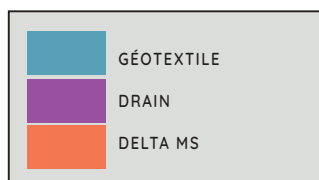
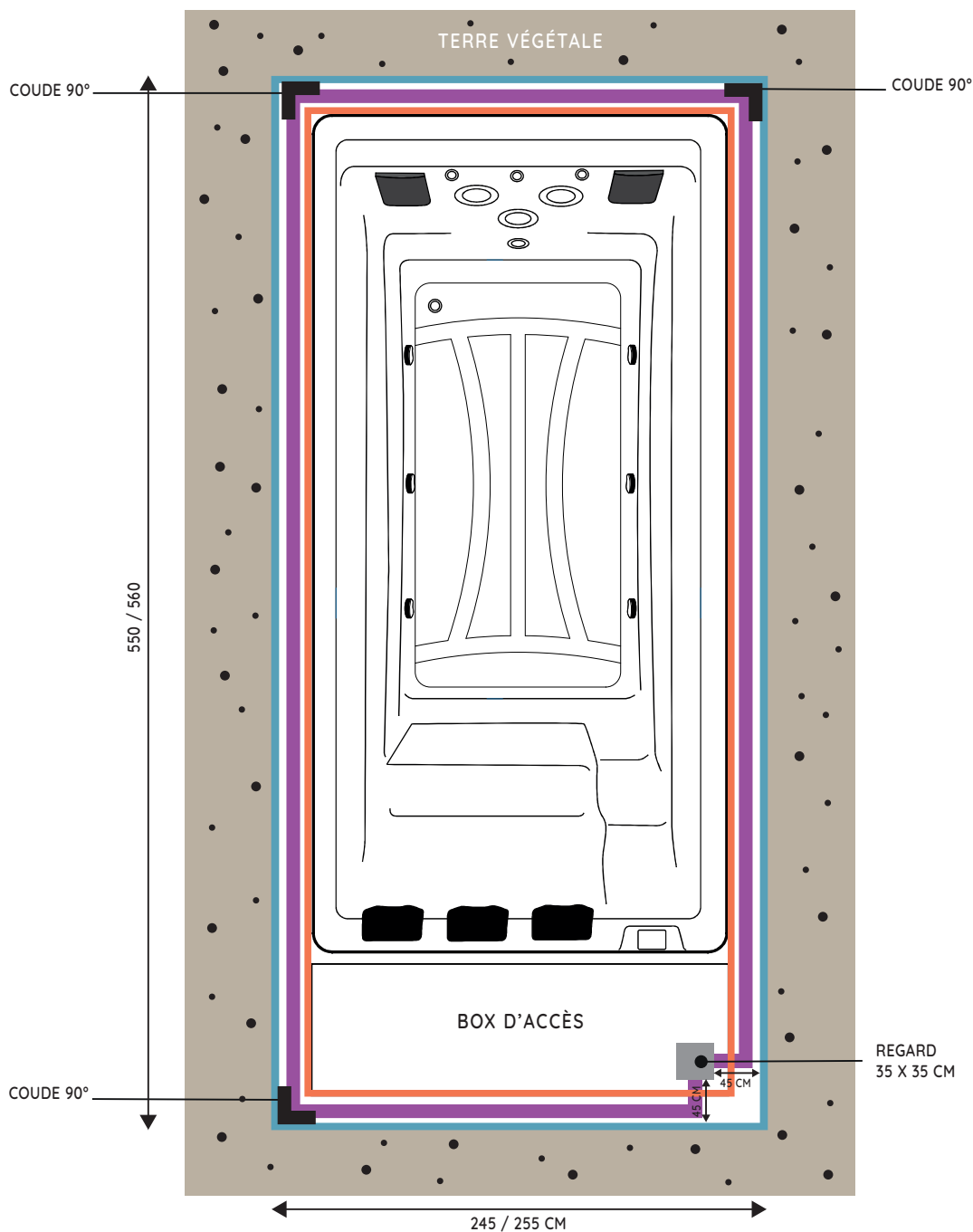


MANEL ENCASTRABLE

COLLECTION PRIVILÈGE

DIMENSIONS SPA DE NAGE : 450 X 225 X H 140* CM

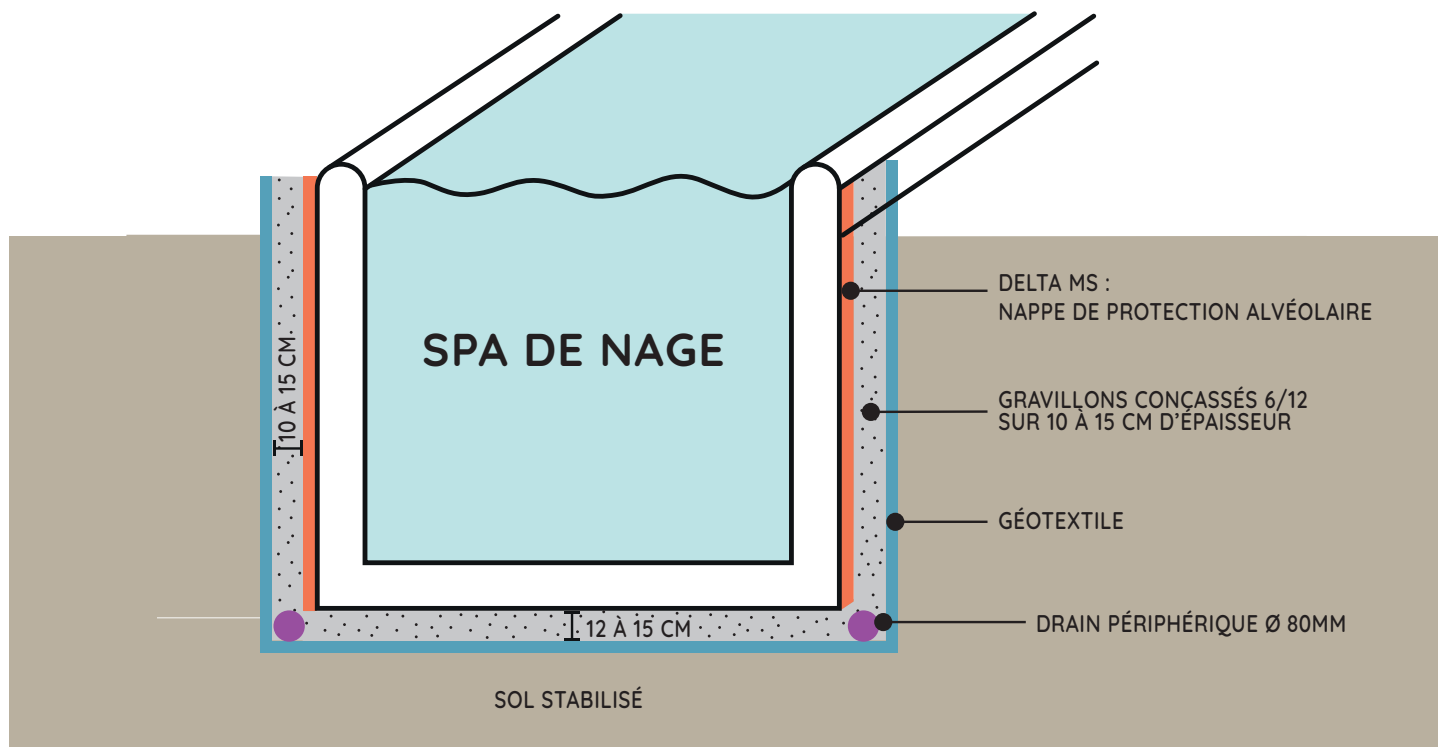
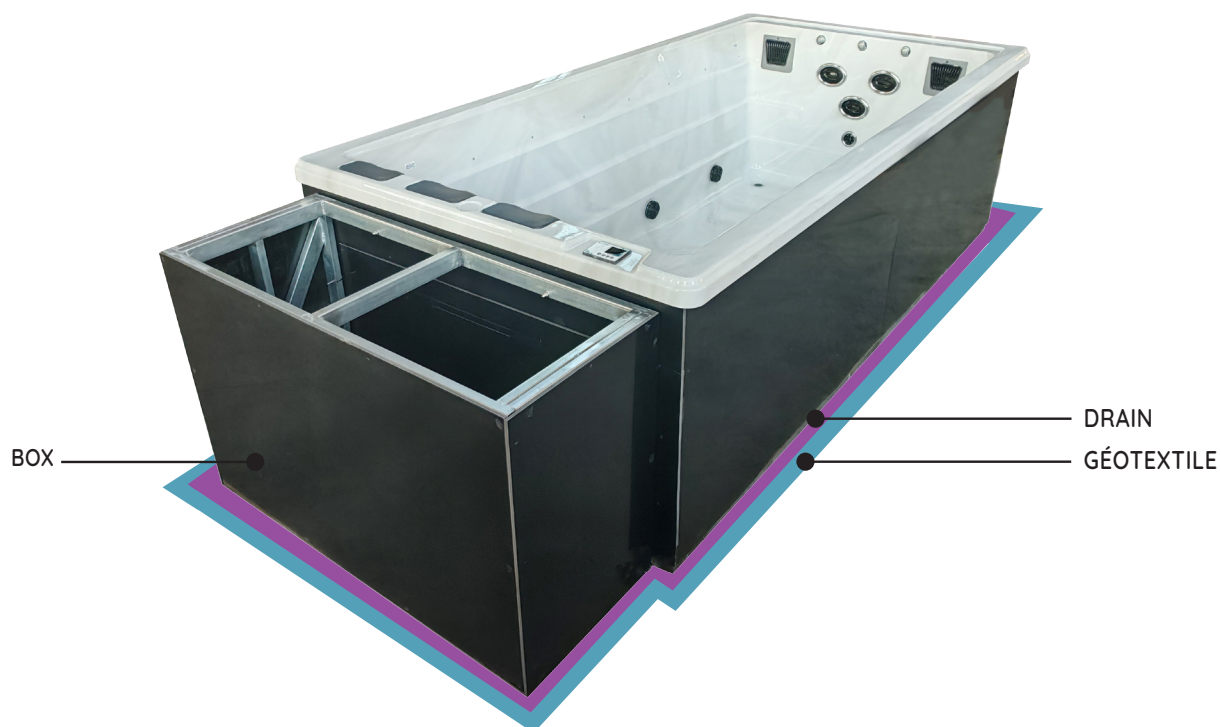
DIMENSIONS DU TERRASSEMENT



MANEL ENCASTRABLE

COLLECTION PRIVILÈGE

450 X 225 X H 140* CM



MANEL ENCASTRABLE

COLLECTION PRIVILÈGE

LISTE DES MATÉRIAUX À VOTRE CHARGE :



Gravillons concassés 6/12	5m ³
Géotextile	35 m ²
Drain Ø80 mm	17 ml
Delta MS = Nappe de protection alvaolaire sur le pourtour du spa	17,5 m ²
Regard PVC 350 x 350 mm	x1
Coude PVC 90° Ø 80 mm	x3
Vide cave	x1
Alimentation vide cave	x1
Alimentation spa	x1

PRESTATIONS DE SERVICES

TERRASSEMENT	4H00
MAIN D'OEUVRE	16H00
ÉVACUATION TOTALE TERRE VÉGÉTALE	25m ³ total
LOCATION GRUTTAGE OU TÉLESCOPIQUE	

1/2 journée mise en place des graviers &
pour l'installation du spa



MANEL ENCASTRABLE

COLLECTION PRIVILÈGE

INSTALLATION D'UN SPA DE NAGE ENCASTRABLE EN 1 JOURNÉE !



TERRASSEMENT

1. TERRASSEMENT : PRÉPARER LE TERRAIN POUR UN OUVRAGE DE PRÉCISION

Dès l'arrivée sur site, le travail commence par le terrassement. Cette étape éternante consiste à creuser et modeler la zone qui accueillera le spa de nage. Le terrain est nivelé, compacté, puis vérifié dans les moindres détails afin de garantir une implantation parfaitement stable. Un spa de nage encastrable exige une base solide : c'est la garantie d'un fonctionnement optimal et d'une longévité maximale.



FOND DE FORME

2. FOND DE FORME : UNE ASSISE STABLE POUR UN ÉQUIPEMENT D'EXCEPTION

Une fois le terrassement achevé, l'équipe installe le fond de forme, généralement constitué de graviers calibrés ou d'un lit de béton selon la configuration du terrain. Ce support assure une répartition homogène des charges et un maintien irréprochable du bassin. Rien n'est laissé au hasard : niveaux, alignement et tolérances sont contrôlés au millimètre.



INSTALLATION

3. MISE EN PLACE ET INSTALLATION DU SPA DE NAGE

Le spa de nage, souvent livré par camion-grue, est ensuite déposé avec précision dans son emplacement. Raccordements électriques, alimentation, évacuation, contrôles des pompes et du système de nage à contre-courant : l'ensemble est installé dans les règles de l'art. Chaque composant est testé afin de garantir une mise en route sans surprise.



REMBLAIEMENT

4. REMBLAIEMENT : INTÉGRER LE SPA DANS SON ENVIRONNEMENT

Une fois le spa en position, l'espace autour de la cuve est soigneusement remblayé. Cette étape permet non seulement de stabiliser définitivement l'installation, mais aussi de préparer la future esthétique du projet : gravillons décoratifs, margelles, dalles, terrasse bois, gazon synthétique...

Le spa s'intègre parfaitement dans son environnement, comme s'il avait toujours été là.



5. MISE EN EAU ET MISE EN SERVICE : LE MOMENT TANT ATTENDU

La dernière étape de la journée marque la concrétisation du projet : la mise en eau. Au fur et à mesure que le bassin se remplit, l'installation prend vie. L'équipe effectue une mise en service complète, incluant : réglage des pompes et jets, calibration de la nage à contre-courant, paramétrage du chauffage, vérification des systèmes de filtration, conseils d'utilisation.

**En fin de journée, votre spa de nage est pleinement opérationnel !
Prêt à offrir détente, entraînement et bien-être !**