

Balnéothérapie

# Trèfle

Alléger la pesanteur du corps et réveiller les sens

## Bassin de rééducation et de relaxation

REF. 1243.00

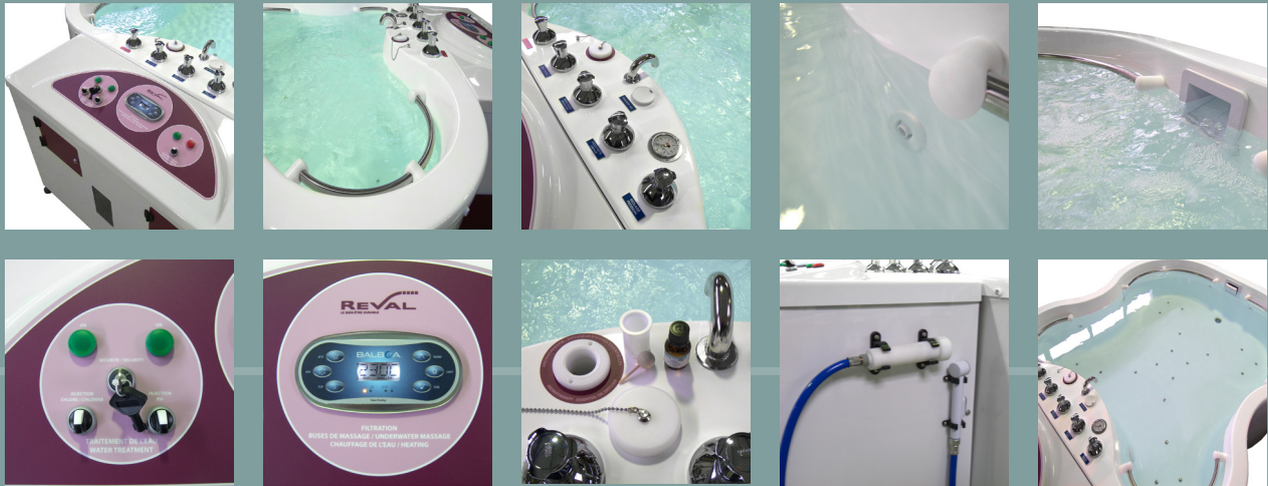
Le bassin Trèfle offre un espace ludique et d'une grande polyvalence, même en espaces réduits. Conçu pour la rééducation légère et la relaxation, et doté d'une ergonomie innovante, le bassin Trèfle a été étudié pour être fonctionnel, confortable et sécurisant.



FABRICATION  
FRANÇAISE

DEPUIS 1976

**REVAL**  
LE BIEN-ÊTRE DURABLE



## Bassin de rééducation et de relaxation

REF. 1243.00

### VERSIONS:

REF. 1243.00 Bassin «TREFLE» avec groupe de filtration, réchauffeur, chloration et Ph semi-automatique, douchette.

### OPTIONS :

- REF. 1243.10 Système de massage sous eau, 6 buses orientables eau/air.
- REF. 1243.20 Bain bouillonnant à air 20 buses en fond de cuve.
- REF. 1243.30 Système de lance de massage «Kiné» 0-10 bars.
- REF. 1243.40 Centrale d'injection et de régulation automatique du Chlore et du pH + malette d'analyse par colorimétrie.
- REF. 1243.50 Remplissage automatique.
- REF. 1243.60 Chromothérapie 4 lampes.
- REF. 1243.70 Aromathérapie. (incompatible sans l'option bain bouillonnant à air)
- REF. 1243.80 Bache de protection.
- REF. 8905.00 Malette d'analyse de l'eau par colorimétrie.

### CARACTERISTIQUES GENERALES:

- Capacité de la cuve : 1800 litres.
- Poids du pupitre : 125kg
- Poids de l'ensemble cuve sans pupitre: 200kg
- Volume d'eau jusqu'aux mains courantes: 1400 litres.
- Hauteur d'eau jusqu'aux mains courantes: 50cm.
- Cuve coloris blanche, matériau en ABS PPMA renforcée polyester armé.
- Cuve équipée de 9 pieds vérins pour le réglage et la mise à niveau du bassin.
- Robinetterie mélangeur Grohe avec bec verseur.
- Pompes doseuses pour injection du Chlore et du Ph.
- Commandes Chlore et Ph protégées par clé.
- 2 bidons de 5l pour Chlore et Ph sous trappe.
- Douchette de lavage.
- Compteur d'eau.
- Skimmer avec vanne de réglage.
- Bonde de fond avec vanne de réglage.
- Quatre éléments de rampe en acier inoxydable.
- Trappes d'accès avec verrouillage à clé.

### NIVEAUX SONORES:

- Filtration seule : 47dBA
- Massage sous eau : 57dBA
- Massage sous eau + air max. : 61dBA

### FILTRATION:

- Régénération du volume d'eau (1400 litres) en 24 minutes.
- Pompe de circulation débit réel en fonctionnement : 3,5m<sup>3</sup>/h
- Filtre avec vanne 3 voies (filtration, lavage, rinçage).
- 30 kg de verre filtrant. (meilleure finesse de filtration)
- 3 robinets de prise d'échantillon.
- Réchauffeur intégré de 3kw
- Débitmètre et manomètre de contrôle.
- Pupitre de commande sensible avec thermomètre digital, réglage de température, horloge...

### SECURITES:

- Sonde de niveau d'eau avec voyant d'alarme.
- Coupure automatique du système si la température de l'eau du bain dépasse 43°C.
- Coupure automatique du système si la température de l'eau dans le réchauffeur dépasse 48°C.

### CONFORMITE:

- Circulaire n°DGS/EA4/2010/289 du 27 juillet 2010 relative à la prévention des risques infectieux et notamment de la légionellose dans les bains à remous (spas) à usage collectif et recevant du public.
- Article D1332-1 (Règles sanitaires applicables aux piscines)
- NF EN 1717 (Protection contre la pollution de l'eau potable dans les réseaux intérieurs et exigences générales des dispositifs contre la pollution par retour)
- 73/23/CEE (Directive basse tension)
- NF C 15-100 (Installations électriques à basse tension)

### SYSTEME DE MASSAGE SOUS EAU 6 BUSES:

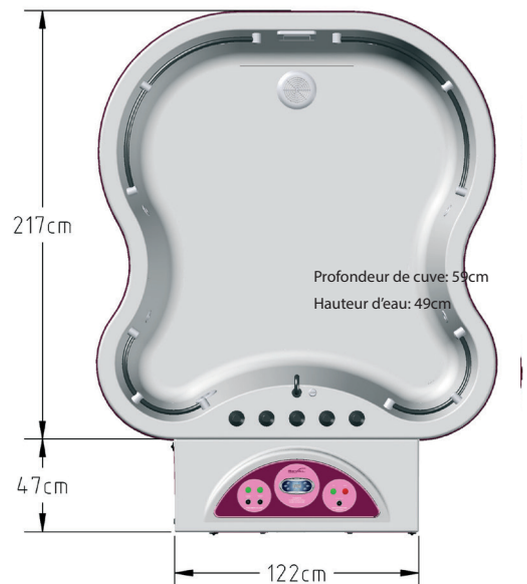
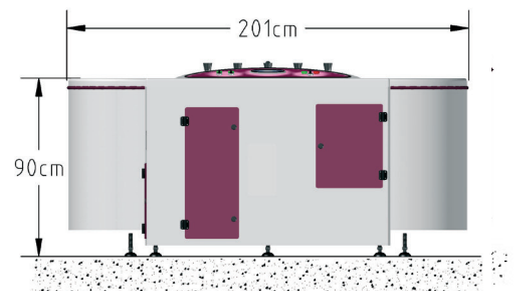
- 6 buses orientables situés à une hauteur de 15cm sous le niveau d'eau.
- Pompe de massage 20m<sup>3</sup>/h.
- Contrôle du mélange eau/air depuis la margelle de la cuve.

### BAIN BOUILLONNANT A AIR:

- 20 buses air disposées en fond de cuve.
- Blower 1150W avec réchauffage de l'air.

### AROMATHERAPIE:

- 1 dispositif diffuseur d'huiles essentielles via le circuit du bain bouillonnant à air.



### SYSTEME DE LANCE DE MASSAGE «Kiné» 0-10 bars:

- 1 lance de massage.
- 1 surpresseur débit 80l/min, pression 1,5 à 8 bars réglable depuis le pupitre.
- 1 manomètre de pression 0 à 10 bars.