

Bulleur

GESTION DE NIVEAU POUR PISCINES À DÉBORDEMENT



Une gestion du niveau d'eau pour une piscine à débordement parfaite !

Bulleur est conçu pour tous ceux qui souhaitent :

- une solution automatisée du niveau d'eau pour les piscines à débordement
- une gestion de niveau du bac tampon
- un système de réglage de six niveaux sans intervention dans le bac tampon




POUR PISCINES
À DÉBORDEMENT


PROTECTION
DES ÉQUIPEMENTS


ÉCONOMIE D'EAU


PRÉCISION

Une gestion des niveaux du bac tampon pour une piscine à débordement parfaite !

La construction de la piscine à débordement est spécifique avec la présence d'un bac tampon. Pour assurer une surface d'eau parfaite et ainsi conserver l'esthétique incomparable de ce type de piscine, le Bulleur assure et sécurise le fonctionnement de ce bac tampon.

REGUL
ÉLECTRONIQUE

Conçu et fabriqué en France depuis 1989



TRAITEMENT, RÉGULATION ET GESTION DE NIVEAU POUR PISCINES

➕ AUTOMATISATION DU NIVEAU D'EAU

- Le BULLEUR assure **un fonctionnement parfait des piscines à débordement** grâce à la gestion des niveaux du bac tampon.

➕ PRÉCISION

- **Mesure de la hauteur d'eau au centimètre près** pour tous les types de bacs tampon.

➕ TECHNOLOGIE EXCLUSIVE

- **Calcul précis du niveau d'eau** par mesure de pression, **sans aucun contact électrique**. Sans sonde, flotteur ou tige métallique, le BULLEUR installé dans le local technique est relié au bac tampon par un simple tube d'air, il est ainsi **insensible à la corrosion**. A la fois souple, transparent, résistant aux UV et lesté, ce tube s'intègre de manière très discrète dans le bac tampon.
- Cette technologie permet de réaliser les **réglages nécessaires directement à partir du coffret sans aucune manipulation dans le bac tampon**.

➕ SÉCURITÉS ARRÊT POMPE ET MARCHE FORCÉE

- Assure l'arrêt des pompes en cas de manque d'eau dans le bac tampon.
- Assure la remise en route des pompes pour éviter le débordement du bac tampon.

UN MOYEN D'ÉVITER LES SURCONSOMMATIONS D'EAU

- Affichage du calcul estimatif de la consommation d'eau de remplissage.
- Sécurité de remplissage qui évite toute surconsommation d'eau en cas d'anomalie de fonctionnement ou de fuite d'eau éventuelle.

AFFICHAGE SIMPLE ET PRÉCIS

- Écran LCD.
- Affichage des actions en cours et
- Affichage de la hauteur d'eau dans le bac tampon.

Offrez-vous la tranquillité

Coffret

IP65

Consommation électrique

10 W

Alimentation

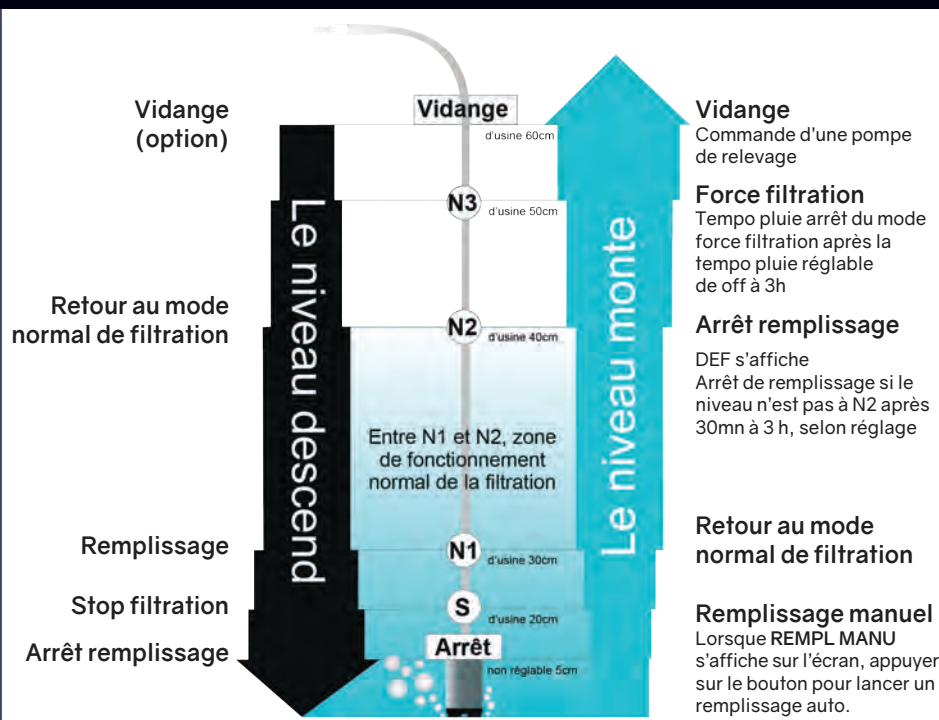
240 VAC - 50 Hz

Dimensions (L x h x P)

197 x 265 x 100 mm

REGUL'
ÉLECTRONIQUE

Gestion des niveaux du Bac tampon



TECHNOLOGIE EXCLUSIVE



MESURE PRÉCISE AU CENTIMÈTRE PRÈS

RÉGLAGES SANS AUCUNE MANIPULATION DANS LE BAC TAMPON