



# *BLOC Ô'FILTRE COMPLET MC 14*

**Notice d'installation et conseils d'utilisation**



**SAS O'FILTRE PISCINE**

12 Rue PIERRE BERTRANDY – 46100 FIGEAC

Tel: **05 65 14 61 88 / 06 75 50 69 40**

Mail: [\*\*ofiltrepiscine@gmail.com\*\*](mailto:ofiltrepiscine@gmail.com)

Web: [\*\*www.ofiltrepiscine.fr\*\*](http://www.ofiltrepiscine.fr)

# SOMMAIRE

1. Infos pratiques..... P.3
2. Présentation et dimensions..... P.4
3. Mise en place..... P.5-6
4. Raccordements hydrauliques et électrique..... P.7
5. Mise en fonctionnement
6. Conseils d'utilisation
  - Réglage horloge
  - Réglage temps de filtration
  - Utilisation filtre à sable
  - Utilisation prise balais
  - Nettoyage préfiltre de la pompe
7. Traitements conseils
- 8.

# **1. INFOS PRATIQUES**

Il peut parfois apparaître, par grosse pluie ou par effet de condensation, un peu d'eau dans le fond du bloc enterré.

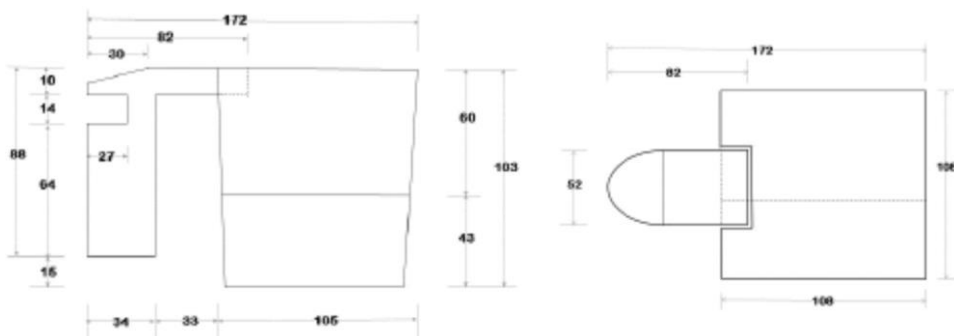
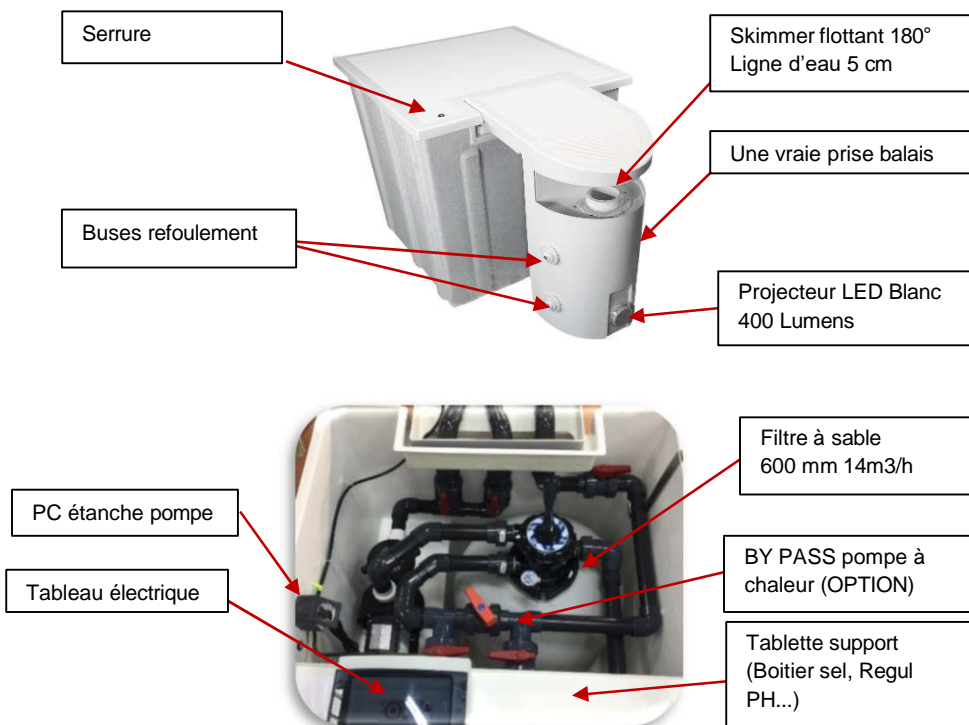
Utiliser une pompe vide cave ou plus simplement un aspirateur « eau et poussière ».

Dans le cas d'un bon drainage à l'extérieur du bloc, un perçage du bloc est possible en fond dans un angle (Ø 8 où 10 mm).

## *INFOS LIVRAISONS :*

- *Tout matériel voyage aux risques et périls du destinataire.*
- *Bien s'assurer de l'état du matériel après déballage devant le livreur.*
- *Ne pas hésiter à notifier des réserves détaillées sur le bordereau de livraison (« Sous réserve de déballage » n'est juridiquement pas recevable).*
- *Dans ce cas et si préjudiciable, bien confirmer les dégâts constatés par LRAR au Transporteur + copie à O'FILTRE PISCINE.*

## 2. PRESENTATION ET DIMENSIONS



### 3. MISE EN PLACE

#### GUIDE PREPARATION POSE Ô'FILTRE

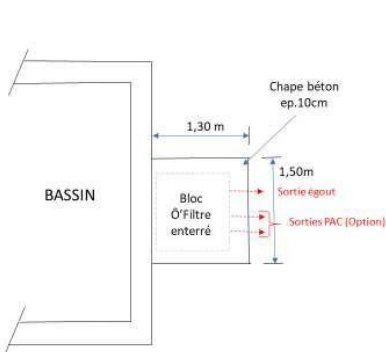


Fig.1: Vue de dessus

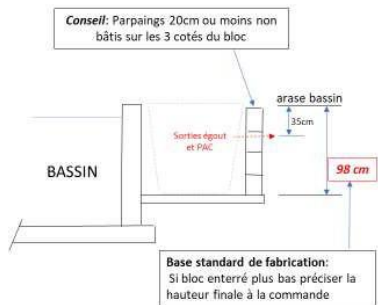


Fig.2: Vue en coupe

#### PARTIE ENTERREE :

- Prévoir un terrassement de 1.50m X 1.30m sur 1.10 m de profondeur par rapport à l'arasé (0.98m du bloc + 0.05m fond de forme + 0.07m chape).
- S'assurer du bon drainage, et que l'emplacement dédié est bien stabilisé et meuble (Le bloc rempli fait plus de 250 kg).
- Bien s'assurer de la hauteur de 0.98m entre l'arasé et la chape finie.
- Positionner le bloc et vérifier les niveaux (**ATTENTION : NE PAS LE PLAQUER CONTRE LA PAROIE DU BASSIN, C'EST LA PARTIE IMMERGÉE FIXÉE QUI DONNE L'ECARTEMENT**).

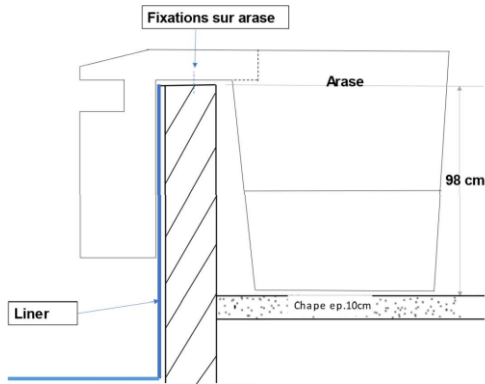


### PARTIE IMMERGEE :

- Positionner la partie immergée sur l'arase, bien plaquée sur le liner.
- Ajuster l'alignement des deux parties ovales de passage des tuyaux.
- Fixer le bloc sur l'arase :
  - 1 Pré percer le bloc 3 trous Ø6mm, alignés au centre de la structure béton.
  - 2 Au perforateur avec foret béton Ø6mm traverser le bloc et percer la structure.
  - 3 Enlever le bloc immergé et repercer le béton à Ø8mm.
  - 4 Insérer les trois chevilles livrées.
  - 5 Repositionner le bloc.
  - 6 Finaliser la fixation avec les vis et rondelles INOX livrées.

**Une fois l'ensemble bien positionné et bien aligné, on peut passer à la préparation.**

## CONSEILS DE POSE BLOC Ô'FILTRE MCC 14



### GUIDE PREPARATION POSE Ô'FILTRE MCC14

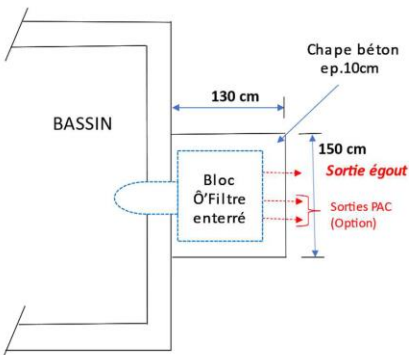


Fig.1: Vue de dessus

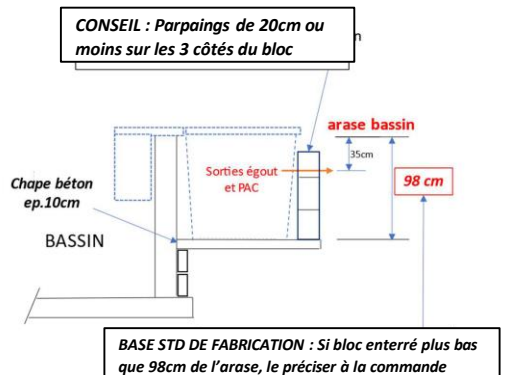


Fig.2: Vue en coupe

15/10/2019