# Nettoyage du filtre mono-cartouche - MX75







Filtre mono-cartouche

Manomètre

### **CARTOUCHE REMPLACEE LE:**

(Durée de vie 1 à 2 saison)

Conseil : cette opération est à effectuer au moins une fois par mois. Si vous oubliez, une baisse de puissance des refoulements est un bon indicateur ainsi que le contrôle du manomètre. En fonctionnement normal, l'aiguille pointe dans le vert, en cas d'encrassement trop important, dans le rouge.

- 1. Eteindre la filtration
- 2. Enlever le panier skimmer
- 3. Enlever la bague et sortez la cartouche située sous le panier skimmer
- 4. Nettoyer là au jet d'eau, avec un pistolet ou un peigne pour plus d'efficacité.
- 5. Repositionnez-la, puis bloquez la avec la bague avant de remettre en place le panier skimmer.
- 6. Rallumer la filtration.





#### **UTILISATION DE l'ASPIRATEUR**

- 1. Eteindre la filtration puis positionnez l'obturateur balai (couvercle blanc perforé au centre) sur le panier skimmer.
- 2. Enfoncez le tuyau d'aspirateur dans l'obturateur puis dans la tête de balai.
- 3. Branchez votre manche à balai télescopique sur la tête de balai.
- 4. Ouvrez entièrement la vanne by-pass pour donner le maximum de puissance à l'aspiration.
- 5. Rallumez la filtration et vous pouvez aspirer le fond de votre bassin en allant tout doucement pour éviter que les impuretés remontent.









#### **HIVERNAGE PISCINE - ARRET DE LA FILTRATION**

En fin de saison, éteindre votre pompe à chaleur pour que l'eau refroidisse. Quand celleci est aux environs de 12°, il est temps de procéder à l'hivernage de votre piscine. Pour ce type de filtration, il est préférable d'opter pour un hivernage passif qui vous permettra de passer l'hiver sans avoir les contraintes de nettoyages du filtre. Par ailleurs veillez à ne pas hiverner votre piscine avec un pH trop bas car celui baissera de toutes façons avec la pluviométrie importante. Le principe est de purger le circuit hydraulique qui relie la pompe de filtration à la pompe à chaleur pour ainsi éviter les casses en en cas de gel.

1. Fermez les vannes refoulements et skimmer situées dans le local technique pour stopper la circulation de l'eau dans le local technique, puis dévisser l'écrou de purge situer sous la pompe de filtration pour la purger.





2. Purgez votre pompe à chaleur et recouvrez là de sa couverture d'hivernage si vous en avez une. Si ce n'est pas le cas il est préférable de ne pas la recouvrir car elle doit être ventilée.

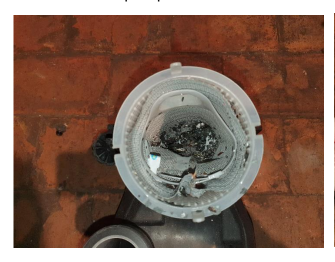




- 3. Resserrez l'écrou de la pompe à chaleur et revissez le bouton de purge de la pompe de filtration.
- 4. Déposer un flotteur d'hivernage dans le skimmer.

#### **ESTIVAGE PISCINE - REMISE EN MARCHE DE LA FILTRATION**

En début (vers mi-mars) ou fin de saison ne pas hésiter à nettoyer le pré-filtre qui se trouve dans la pompe de filtration.





Ouvrez les vannes refoulements et skimmer puis positionner votre by-pass comme indiqué. Testez votre pompe à chaleur pour vous assurer de son bon fonctionnement puis réaugmenter vos plages de filtration afin de préparer le début de saison (quand la température de l'eau est supérieure à 12°, la durée du temps de filtration est égale à la température de l'eau divisée par 2, soit pour une eau à 28°, 14h par jour de manière continue ou alternée en privilégiant les horaires de journée.





C'est l'occasion à cette période de faire une analyse d'eau complète de votre bassin pour notamment réajuster l'alcalinité et dureté.... Qui ont été fortement modifiées pendant l'hiver.

A noter qu'un pH reste plus stable quand l'alcalinité et la dureté sont bien équilibrées.

## Balance de Taylor

