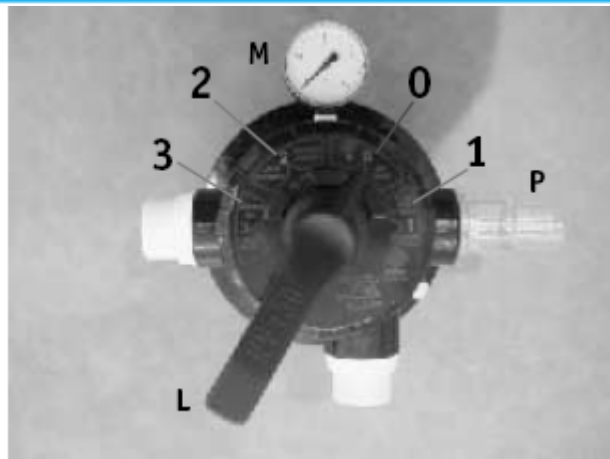
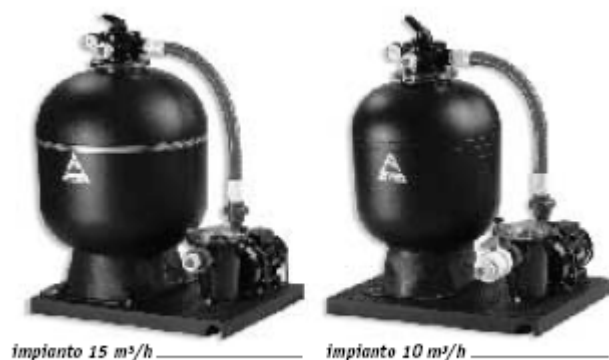


# Mode d'emploi et entretien du filtre à sable LAGHETTO



## Filtration :

**IMPORTANT : Vérifier que le filtre soit correctement monté selon les instructions de montage**

1. AVANT TOUTE MANIPULATION DE LA VANNE: **Eteindre la pompe.**
2. Placer le levier (L) de la vanne multivoie sur la position 1 "FILTRATION"
3. Enclencher la pompe.

Le filtre correctement monté filtre l'eau en retenant les fines particules passées à travers le préfiltre du skimmer et le préfiltre de la pompe.

S'assurer que le préfiltre dans le skimmer ainsi que le préfiltre de la pompe ne soient pas encrassés ni pleins de gros débris tels que feuilles, pétales de fleurs, cheveux, etc.

Lorsque le filtre est propre, le manomètre (M) situé au sommet du filtre à sable affiche une valeur de 0,5atm et le (les) skimmer(s) flottant(s) dans la piscine est (sont) tenu(s) en aspiration sous le niveau de l'eau. Pour garantir une filtration parfaite de l'eau, il est conseillé de laisser fonctionner le système de filtration le plus longtemps possible durant la journée. Le temps de filtration se calcule comme suit:

Durée de filtration = Température de l'eau divisée par deux (p.ex: eau à 26° = 13 heures de filtration) de jour et en continu

## Nettoyage du filtre :

*Toutes les 2 semaines au minimum, voir chaque semaine lors de fortes sollicitations (grand nombre de baigneurs, saison des pollens) ou lorsque l'on observe une diminution de la puissance d'aspiration d'eau dans le skimmer et que la pression augmente sur le manomètre (M) du filtre vers 0,8 – 1 atm, il faut nettoyer le filtre.*

1. AVANT TOUTE MANIPULATION DE LA VANNE: **Eteindre la pompe.**
2. Enlever les impuretés présentes dans le panier préfiltre. Contrôler que le préfiltre de la pompe soit propre en regardant à travers le couvercle transparent.  
En cas de saletés visibles
  - a) fermer la vanne avant le préfiltre (filtration 10m<sup>3</sup>/h) ou les vannes (filtration 15m<sup>3</sup>/h) situées sur les tuyaux d'aspiration de l'eau reliant les skimmers au préfiltre de la pompe.
  - b) Dévisser le couvercle transparent du préfiltre et enlever les impuretés du préfiltre.
  - c) replacer le préfiltre en position adéquate, refermer le couvercle du préfiltre et ouvrir la vanne précédemment fermée.
3. Relier le tuyau d'évacuation à l'embout marqué "Evacuation" (P) situé sur la vanne multivoie. Il est possible d'utiliser le tuyau de l'aspirateur de fond ou un tuyau de diamètre équivalent.
4. Déplacer le levier (L) de la vanne en position 2 "LAVAGE" lavage à contre-courant.

# Mode d'emploi et entretien du filtre à sable LAGHETTO

## Nettoyage du filtre (suite):

6. Enclencher la pompe.
7. Dans cette position, le filtre lave le sable à contre-courant et évacue l'eau sale par l'embout transparent d'évacuation.
8. Un contre-lavage dure **au minimum 3 minutes !** (un bon contre-lavage est estimé à 5 minutes). Un contre-lavage de moins de 2 minutes ne sert à rien... Poursuivre le nettoyage du filtre si nécessaire jusqu'à ce que l'on observe que la couleur de l'eau est devenue transparente et parfaitement claire (observer la couleur de l'eau à travers l'embout transparent ou le couvercle).
9. Lorsque l'eau d'évacuation semble propre, arrêter la pompe.
10. Déplacer le levier de la vanne en position **3 "RINCAGE"** pour le rinçage.
11. Enclencher la pompe et contrôler la couleur de l'eau d'évacuation.
12. Après minimum 1 minute, si l'eau d'évacuation est propre, déclencher la pompe.
13. Positionner le levier (**L**) sur la position **1 "FILTRATION"**.
14. Enclencher la pompe et vérifier que la pression du manomètre indique une valeur correcte (0,5atm).

## Hivernage :

*Pour hiverner le système de filtration, il est indispensable de vider l'eau du filtre et si possible de le remiser dans un endroit protégé des intempéries et du gel selon les instructions suivantes :*

1. Déclencher la pompe.
2. Débrancher les tuyaux de refoulement et d'aspiration de la pompe et du filtre en les maintenant par les extrémités filetées au-dessus du niveau de l'eau de manière à ce que l'eau n'en sorte pas. Vous pouvez ensuite boucher les traversées de paroi de la piscine avec des bouchons à l'aide du kit d'intervention DECOMA.
3. Déplacer le levier sur la position **0 "HIVER"**.
4. Dévisser le bouchon de vidange **d'eau** (le petit si il y en a deux) à la base du filtre et vider le filtre complètement. (fig.1)
5. Dévisser le bouchon à la base du préfiltre et vider l'eau de ce dernier. (fig.2)

*Dans tous les cas, remisez le maximum de matériel à l'abri du gel. La vanne multivoies du filtre à sable ainsi que la pompe se démontent facilement.*

