

Nominé au Silmo d'or

Le système de filtration Neptune répond à deux objectifs écologiques :

- *Économiser de l'eau potable :
700 000 m³ par an soit l'équivalent de la consommation annuelle de 5 000 foyers de 4 personnes en France.*
- *Diminuer les rejets dans le circuit des eaux usées de matières fines insolubles en suspension de 450 à 525 tonnes par an.*

Les systèmes de filtration Neptune respectent l'environnement, l'opérateur et la machine.

Contactez-nous!

Neptune Systems

14b impasse de Mané Salut

56400 Brech

06.23.81.78.26

neptunesystems.mb@gmail.com

www.neptune-filtration.fr

Plus que jamais l'eau est un bien précieux à sauvegarder

Fort de ses 15 ans d'expérience Neptune Systems vous propose un système de filtration d'eau compatible avec toutes les meuleuses présentes sur le marché Français.

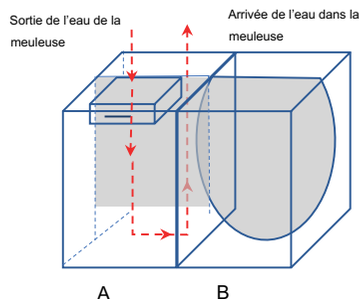


Utiliser Neptune, c'est faire un geste pour la planète.

Neptune Systems

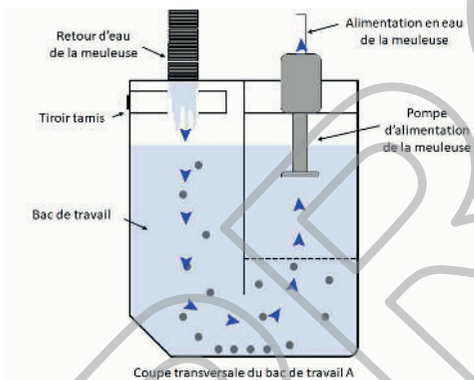
www.neptune-filtration.fr

Le fonctionnement de jour



Le système Neptune est composé de deux bacs, un bac de travail (A) et un bac de filtration (B) dans lequel est placé un sac-filtre.

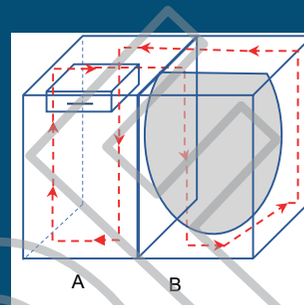
Le bac est rempli de 50 litres d'eau utilisée en circuit fermé.



De jour, une pompe située dans le bac A alimente la meuleuse en eau. L'eau utilisée retourne au bac A en passant au travers d'un tiroir-tamis chargé de récupérer les résidus de meulage importants (polycarbonate etc...)

Le système Neptune est inactif en journée.

Le fonctionnement de nuit



De nuit, l'eau utilisée dans la journée est filtrée dans le bac B puis retourne dans le bac A. L'opération se déroule plusieurs fois de suite pour assurer une filtration optimale et nettoyer le bac A avec de l'eau propre.

Le cycle complet dure de 1 à 8 heures en fonction du niveau de remplissage du filtre et s'effectue de nuit pendant la fermeture du magasin.

Deux modèles disponibles

- Le bac Classic

Destiné aux ateliers réalisant de 5 à 50 montages par jour. Il contient 50 litres d'eau. Le sac est à changer tous les 750 montages (1500 verres).

- Le bac Mini

Destiné aux ateliers réalisant jusqu'à 5 montages maximum par jour. Il contient 20 litres d'eau. Le sac est à changer tous les 600 montages (1200 verres.)