

ASTROBOY



BRANCHEZ... BUVEZ !

. Pompe Haute Pression intégrée : fini les problèmes de pression insuffisante ou fluctuante cause de mauvaise filtration et de production ralentie. Une sécurité coupe l'alimentation si l'eau n'arrive plus, préservant ainsi la pompe.

. Auto-nettoyage de la membrane : l'eau est projetée sous pression sur la membrane filtrante et les sédiments et autres particules ont tendance à s'y incruster. Les bactéries peuvent alors s'y développer.

Les performances sont altérées sur la quantité et la qualité de l'eau filtrée. Astroboy est équipé en série d'un système d'auto-nettoyage de la membrane programmé toutes les 8 heures qui élimine cet inconvénient et vous libère de ce souci !

. Contrôle par microprocesseur : le suivi de la qualité de votre eau sur un afficheur à cristaux liquides qui vous indique :

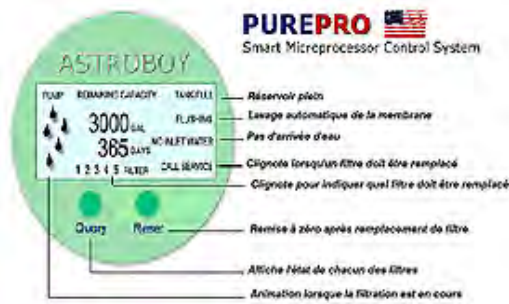
quantité d'eau filtrée depuis la mise en service (réinitialisable)

durée de vie de chaque cartouche filtrante

alerte lorsque un filtre doit être changé

si le réservoir est plein (la filtration est alors stoppée)

si le programme lavage est en fonction



. Réservoir amovible de 17 litres : il est ainsi très facile d'accéder à la partie technique. On peut aussi emporter le réservoir, le placer sur une fontaine (en option) ou près de l'endroit où on veut l'utiliser... au jardin par exemple

. Capacité de production élevée : 300 litres / jour !

. 5 niveaux de filtration : pour une pureté parfaite de l'eau.

. 1er niveau : Ce filtre à sédiments 1 microns de haute capacité est fabriqué par Anti-Bacteria. Il élimine les particules en suspension, boues, rouille, etc... Produit conforme au standard FDA. Anti bactérien à 99,7 %, il utilise une fibre fine 100 % pur polypropylène. Les séries ont passées le test de filtration du standard 42 ANSI-NSF (Élimination des particules classe II-V des USA).

Durée de vie 5.670 litres / 6 à 12 mois.

. 2ème et 3ème niveaux : Ces filtres à charbon actif en granulés sont composés d'un charbon actif à haute performances qui permet l'élimination du chlore, mauvaises odeurs, contaminants organiques, pesticides, insecticides et produits chimiques qui influencent goût et odeur de l'eau.

Le troisième niveau permet d'augmenter les performances de la membrane filtrante.

Durée de vie 5.670 litres / 6 à 12 mois.

. 4ème niveau : Membrane FILMTEC (Dow Chemical : Fabricant de membranes d'osmose inverse les plus avancées au monde). Membrane à hautes capacités d'élimination, elle élimine jusqu'à 99,9 % de la plupart des produits chimiques, solides dissous dans l'eau, métaux lourds, bactéries et virus...

Durée de vie 37.000 litres / 3 à 5 ans.

. 5ème niveau : Ce filtre de sortie à charbon actif est conçu pour améliorer le goût. Il élimine tout résidu, impuretés ou odeurs éventuelles. Il améliore encore la finesse de l'eau.

Durée de vie 11.000 litres / 12 mois.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Réservoir d'eau : 17 litres

Livré avec un transformateur : - 220 Volt ou 240 Volt (50/60 Hz),

sortie en 24 Volts - Puissance : 30 Watts

Dimensions : en cm : 36(L) x 46(H) x 25 (P)

Poids : 12,5 kg

Les osmoseurs PURE-PRO sont strictement aux normes NSF et CE.