

BLACK SWAN





Fabrication française

Brevet déposé

Normes

La vanne de l'Axio est conforme à la norme ACS

Fabrication de la vanne agréée ISO 9001

Tous les composants des stations Axio sont agréés qualité alimentaire

Axio 10L

Hauteur : 73 cm
Largeur : 33 cm
Profondeur : 53 cm
Consommation : 6 w/h
Alimentation : 12V

Axio 20L

Hauteur : 119 cm
Largeur : 33 cm
Profondeur : 53 cm
Consommation : 6 w/h
Alimentation : 12V

Axio 30L

Hauteur : XXXXXX cm
Largeur : 33 cm
Profondeur : 53 cm
Consommation : 6 w/h
Alimentation : 12V

Qualité-efficacité

Des années de recherche ont permis, à partir d'une technique éprouvée dans les milieux hospitaliers, industriels et hôteliers, de développer à l'usage privé de la gamme AXIO.



UN FONCTIONNEMENT simple et pratique

Programmation (d'usine) de l'heure de régénération (à 2h du matin). Vous pouvez également déclencher une régénération forcée. Axio calcule une réserve d'eau selon votre consommation réelle et ne déclenche la régénération que si nécessaire. Les temps de cycle sont réglés et programmés par nos techniciens, lors de l'installation, en fonction de vos besoins précis.

UNE AUTONOMIE TOTALE

Une mémoire non volatile assure la sauvegarde des données mises en mémoire durant 7 jours: les informations préenregistrées restent intactes en cas de coupure de courant. De plus, le mémoire non volatile du microprocesseur sauvegarde les paramètres pendant 10 ans.

UNE DOUBLE FILTRATION

Un filtre double fonction polypropylène et charbon actif assure l'élimination des matières en suspension (matière boueuse, produits chlorés) et redonne à l'eau son bon goût naturel.

UNE ÉCONOMIE PERMANENTE

Ce matériel est fabriqué avec une résine monosphérique alimentaire de très haute qualité qui possède un pouvoir d'échange supérieur aux résines traditionnelles, donc une meilleure absorption du calcaire. Ce système vous offre une économie considérable de sel de régénération et d'eau, contrairement à un adoucisseur.

BALL

Pour donner à notre affineur une supériorité incontestable de qualité de sécurité et surtout d'une qualité d'eau incomparable. **Pourquoi envisager d'utiliser la Ball O KDF ?**

1- Parce que les médias KDF est un processus pour l'amélioration des performances, il prolonge la vie et réduit la maintenance ainsi que le coût total.

2- Le processus du contrôle du KDF c'est aider les micro-organismes dans un environnement mortel à certains micro-organismes à fonctionner. Quoi qu'il en soit, l'usage de Ball O KDF aura comme résultat l'élimination totale de certains contaminants et une grande variété d'autres.



Ball GFAC : elle permet tout, remplie de charbon Actif GAC (granulé), éliminera jusqu'à 99% les mauvais goûts, les odeurs et le chlore. Les pesticides, les herbicides, les insecticides, les triolhométanes et bien d'autres contaminants dont la liste est bien trop longue à vous énumérer évitera un nombre inconsidéré de filtration.

Ball KDF : elle permet tout, remplie de KDF, elle éliminera jusqu'à 99,9999% dans l'eau le plomb, le mercure, le nickel, l'hydrogène sulfuré, le fer féérique, le chrome et autres métaux dissous. Évitera un nombre inconsidéré de filtration. Efficacité totale contre l'accumulation de bactéries, d'algues, de champignons même dans l'eau chaude. Récupération des micro-organismes. 100% recyclable et agréée EPA & FDA.

Option Ball O GAC & Ball O KDF : 3 appareils en 1.

La possibilité d'avoir 3 ou 4 appareils en 1 et en toute simplicité. 4 appareils en y ajoutant tout simplement de la résine anti-nitrates. Le consommateur a le droit d'avoir une peau parfaite et vous devez la lui offrir. Cet affineur est professionnel avec toutes les technologies d'avant garde, et ne eut donc être vendu que par des professionnels à qui vous pouvez faire confiance. Il ne sera jamais disponible auprès des grandes surfaces, maison de bricolage... Vous avez besoin d'eau hors du commun, votre choix n'est pas difficile adopter l'affineur AXIO, vous aurez tout ce que les autres ne possèdent pas et ce pendant des années.

