



VodalyS® est une micro-station à boue activée (culture libre aérée) fonctionnant selon le procédé SBR (Sequencing Batch Reactor). Elle est destinée à traiter les eaux usées des maisons individuelles, des collectivités (administrations, écoles, etc.), de l'hôtellerie, des restaurants, des campings, etc.

Système prêt à l'emploi – L'installation est très simple. Nous vous fournissons un système prêt à l'emploi adapté au niveau des eaux usées. Les flexibles de pression d'air et les connexions correspondantes à la commande du système sont codés par couleur. Cela évite les erreurs d'installation.

Mode vacances – Le système de traitement des eaux usées SBR peut être ajusté aux conditions changeantes en modifiant les temps de cycle. Le système peut également être basculé en mode vacances.

Faibles coûts de maintenance – L'écran LCD indique les heures de fonctionnement de chaque appareil. Toute panne de courant est signalée par une alarme. Tous les composants sont installés de manière à pouvoir être changés très facilement.

Certifié conforme à la norme européenne EN12566.

Note de performance supérieure.

Aucun composant mécanique ou électrique dans la cuve.

Faibles coûts d'exploitation et d'entretien.

Certificat CERIB