



Micro-station d'épuration **easyOne** by GRAF

La révolution de
l'assainissement non collectif



Photos non contractuelles



Distribué par :





easyOne by GRAF

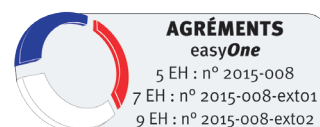
5, 7 et 9 EH Carat-S

Simplicité | Écologie | Économie | Fiabilité | Durabilité

- ✓ 1 seule cuve avec 1 seule chambre de traitement
- ✓ Pas de pré-traitement
- ✓ Consommation d'énergie réduite
- ✓ Système très silencieux grâce à ses moteurs pas à pas
- ✓ Fonctionnement simplifié (2 cycles de 12h par jour)
- ✓ Aucune pièce électrique ou en mouvement dans la cuve
- ✓ Aucune pièce d'usure dans la cuve
- ✓ Aucune pompe immergée
- ✓ Pas de ventilation secondaire sur le toit
- ✓ Pas de transfert de boues
- ✓ Fréquence de vidange réduite
- ✓ Résultats épuratoires exceptionnels

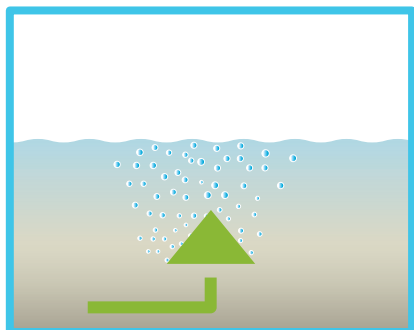
15
ans
Garantie
sur la cuve

3
ans
Garantie
sur le système
épuratoire



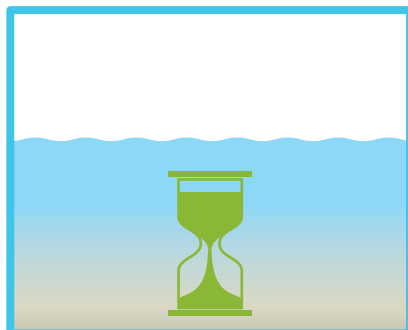
Une eau épurée en 3 étapes

1. Traitement des eaux usées



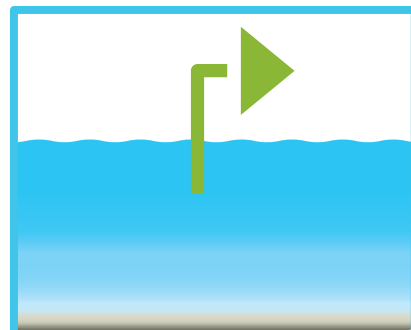
Les eaux usées arrivent directement dans la chambre de traitement. L'aération de l'ensemble de la chambre conduit à un traitement biologique immédiat. Les micro-organismes présents sont activés dès le début du processus.

2. Décantation



La phase de décantation débute à l'arrêt de l'aération. Les boues activées se déposent alors progressivement au fond de la cuve et laissent place à une zone clarifiée dans la partie supérieure de la cuve.

3. Évacuation des eaux clarifiées



Les eaux claires sont évacuées de la micro-station et la phase de traitement peut recommencer.



Distribué par : OISEL NC

32 rue Auer ZI DUCOS BP 10035 98805 NOUMEA
Tél. 28 85 80 - Port. 74 85 55 - oisenc@gmail.com