

# Chasses à augets SL-CHAS 1 et 2 voies

## 1. Descriptif

- Cuve monobloc réalisée par extrusion-soufflage de PEHD avec entrée (IN) à ralentisseur de flux, départ de Ventilation Haute (VH) et d'1 ou de 2 sorties basses (OUT) équipée d'1 auget flottant auto-amorçant à 1 ou 2 voies.
- Chasse à auget SL-CHAS 500 équipée d'1 butée fixe d'auto-amorçage de la bachee.
- Chasse à auget SL-CHAS 800 équipée d'1 butée d'auto-amorçage avec réglage du volume de la bachee (de 300, 400, 500 ou 600 litres).
- Chasses à auget SL-CHAS 200 & 500 équipées d'une butée fixe d'auto-amorçage de la bachee.
- Chasses à auget SL-CHAS 2500 équipée d'une butée d'auto-amorçage avec réglage du volume de la bachee de 600 à 1000 litres et de 2 voies.

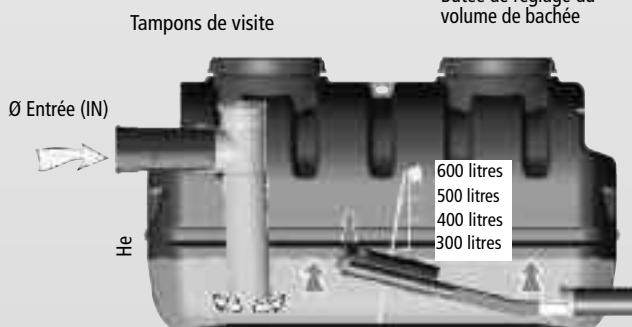
## 2. Fonctionnement

- Chasse à auget destinée à répartir, de façon homogène et régulière les eaux usées domestiques pré-traitées provenant soit des fosses septiques toutes eaux usées domestiques, Epubloc®, des clarificateurs, des préfiltres ou des

- dégrilleurs, sur toute la surface des champs d'épandage ou des lits filtrants.
- Seules les eaux pré-traitées et dégrillées sont admises dans la chasse à auget par le dispositif d'entrée (IN) ralentissant leur arrivée et évitant une remise en suspension des matières flottantes et des matières lourdes et solides.
- Ainsi tranquilisées, les eaux usées pré-traitées et dégrillées sont stockées préalablement dans la chasse à auget. Les Matières En Suspension (M.E.S.) se déposent au fond de la chasse (à vidanger de temps en temps).
- Lors de l'auto-amorçage périphérique de la bachee une répartition de la bachee à fort débit alimente le dispositif de traitement aérobie.
- Le dispositif de sortie (OUT), de par sa conception, assure une répartition des eaux pré-traitées sur toute la surface du champ d'épandage ou du lit filtrant.
- La pression des gaz et la dépression du périphérique sont régulées par la connexion anti-dépression afin d'éviter la mise en dépression du périphérique.
- Faible entretien, contrôle périodique tous les 3 mois et rinçage ou vidange des matières lourdes éventuelles.
- Augmentation des performances du traitement aérobie et de la durée de vie des filières.
- Installation autonome ne nécessitant pas d'énergie électrique.

### Chasses à auget SL-CHAS 1 V 800

#### Flotteur en position basse



Butée de réglage du volume de bachee

Tampons de visite

Ø Entrée (IN)

He

600 litres  
500 litres  
400 litres  
300 litres

#### Face



#### REHC 380

Rehausse à visser adaptable sur les trous d'homme Ø 400 mm, vendue séparément.



#### Nouveau RVISIT



Epubloc avec préfiltre "Performance" intégré

Chasse à auget 2 voies

IN

OUT

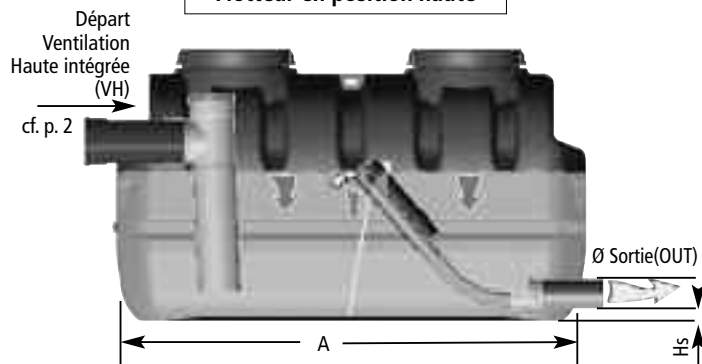
VH

VH  
(cf. A23)

Distribution des eaux usées prétraitées

Départ 2e voie

#### Flotteur en position haute



### Implantation vue de dessus chasse à auget SL-CHAS 2 voies

