

La vis de reprise Vis de séparation semi-enterrée



OBJECTIF

- La vis de reprise permet de récupérer des eaux de malaxeur, des eaux de lavage de bennes, de moules et/ou, de recevoir les eaux de lavage d'un camion pompe.
- Les sables et graviers extraits sont propres, légèrement humides et réutilisables. Ils représentent une fraction solide, propre et valorisable, tout en réduisant le tonnage de déchets.

Performances

Celle-ci permet de séparer 2 phases :

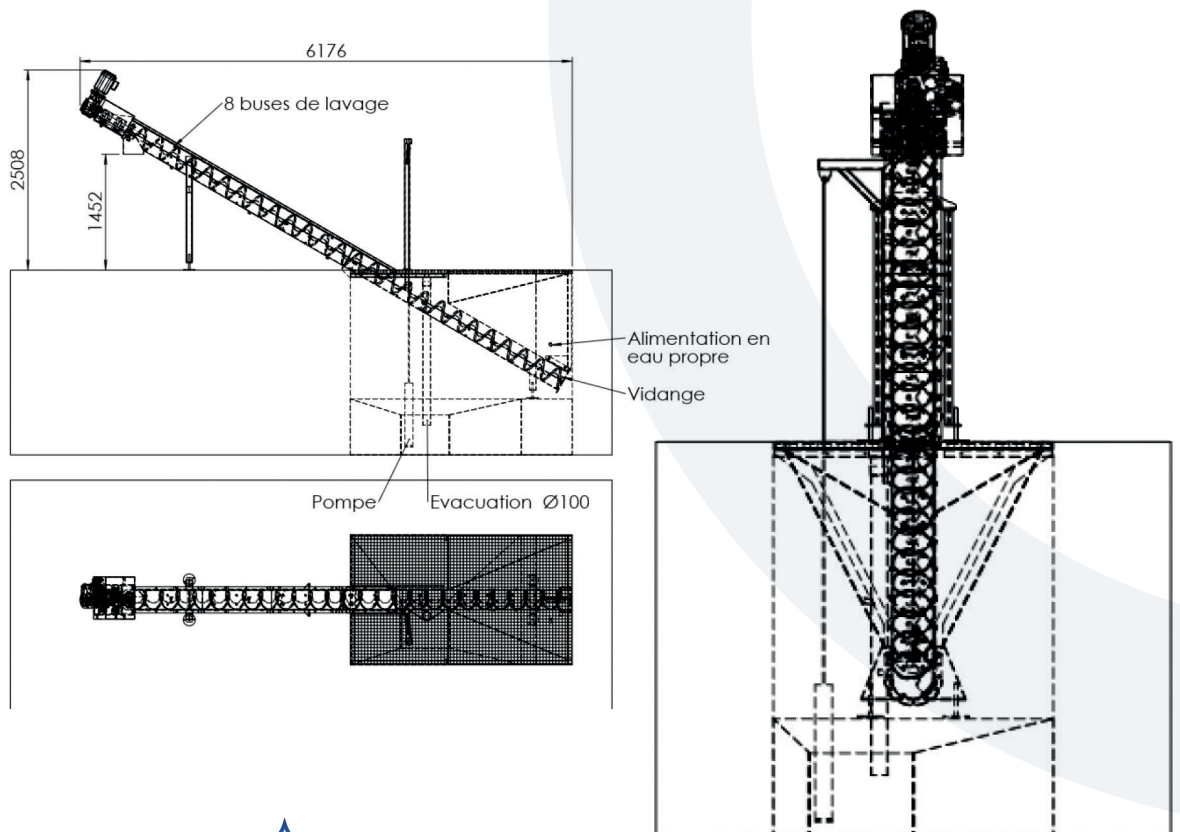
- **Les parties solides** (sable et gravier)
- **La partie liquide composée d'eau et de laitance.**
 - La **capacité** est de 5 m³/h.
 - Le **seuil de coupure** est de 0.20 mm
 - La **vis, ne possède pas de palier en pied**, ce qui évite une maintenance complexe et fastidieuse.
- L'**auge** est réalisée en acier « Creusabro » de 4 mm
- L'**ensemble** est livré, galvanisé.

Caractéristiques :

Trémie de réception galvanisée	600 l
2 niveaux de débordement	DN 80
Couverture caillebotis	33*40
Vis en acier type VASA 240	DN 250 – inclinaison 30° - long. 6400
Moto réducteur	2.2 Kw
Sabot de pied anti-soulèvement	
Capot de protection acier boulonné	
8 Buses de lavage	
Pieds supports tête de vis	
Potence manuelle orientable	HT 1500 sous crochet



Plan de la vis :



 **HYDROSTOP**

1 rue du Luxembourg - Zi des Grands Bois - 49280 La Séguinière - France

Tél. +33 2 41 56 82 93 - info@hydrostop.fr

www.hydrostop.fr