

SEPARATEUR

L'appareil est destiné à séparer des matières solides des liquides, dans le secteur des eaux usées. L'équipement est entièrement fermé, et donc sans émission d'odeurs.

Application

Déchargement des camions de curage d'égouts, de nettoyage des fosses septiques, des boues épaissies etc...

Principe

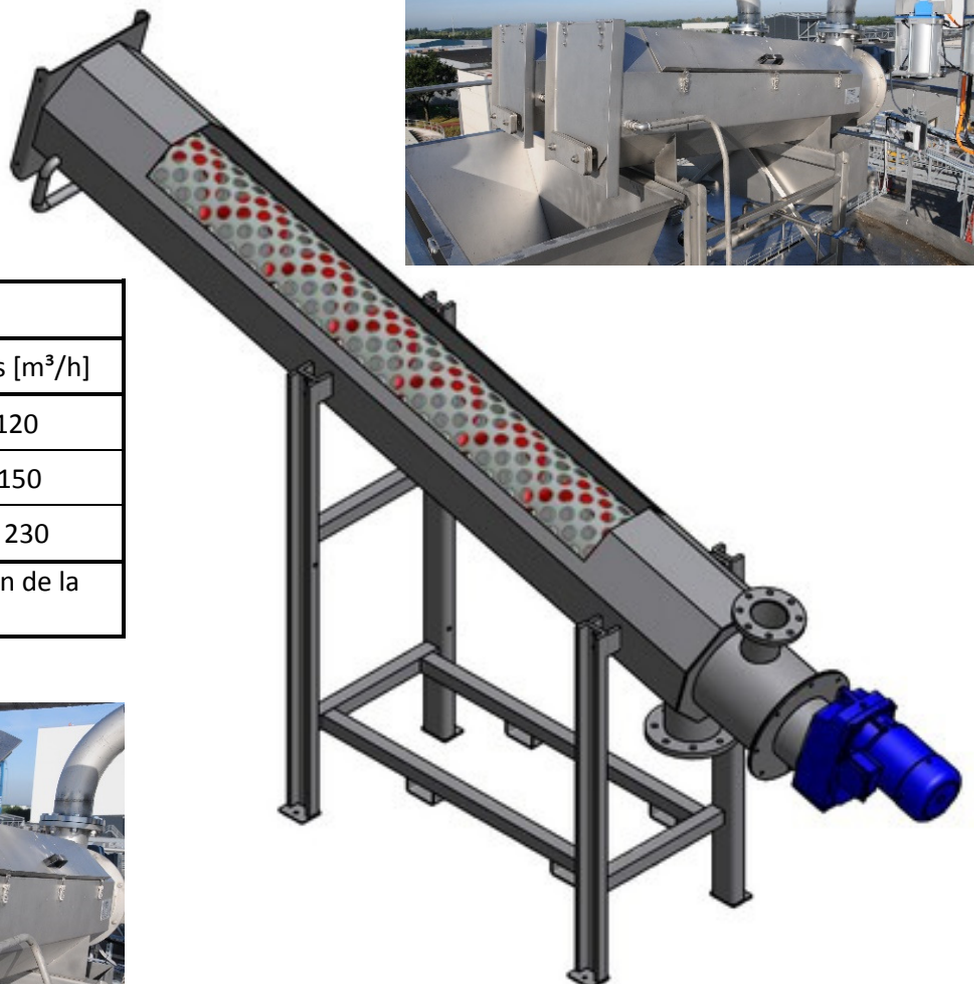
Le mélange liquides/solides est pompé à travers une crépine. A l'intérieur de la crépine se trouve une vis sans axe qui sert comme convoyeur de déchets vers la sortie de la crépine. Les déchets sont compactés dans cette zone, à l'aide d'un clapet à pression réglable.

Exemple

Un camion – citerne de 12 m³ se vide en 5 minutes.

Option

- Ensacheur à sacs sans fin.
- Limiteur de couple



Modèles	
Type	Capacités [m ³ /h]
SEP 300	60 à 120
SEP 400	75 à 150
SEP 500	120 à 230
La capacité peut varier en fonction de la granulométrie des solides.	

