

DÉGRILLAGE GRILLE MANUELLE

En Canal en Entrée de Station d'Épuration

DESCRIPTION

Le dégrillage par grille manuel est idéal pour la filtration grossière en bypass d'entrée de station de traitement des eaux ou à la sortie d'une industrie agroalimentaire. L'équipement se compose d'un cadre en acier inoxydable fixé au mur avec une zone de filtration centrale. Le cadre est installé dans le canal avec un angle d'inclinaison (généralement 75 °) permettant aux eaux chargées de traverser la zone de filtration (barreaux) et ainsi capturer les déchets. A l'aide d'un râteau manuel, les solides sont retirés de la zone de filtration et placés dans une goulotte de décharge.

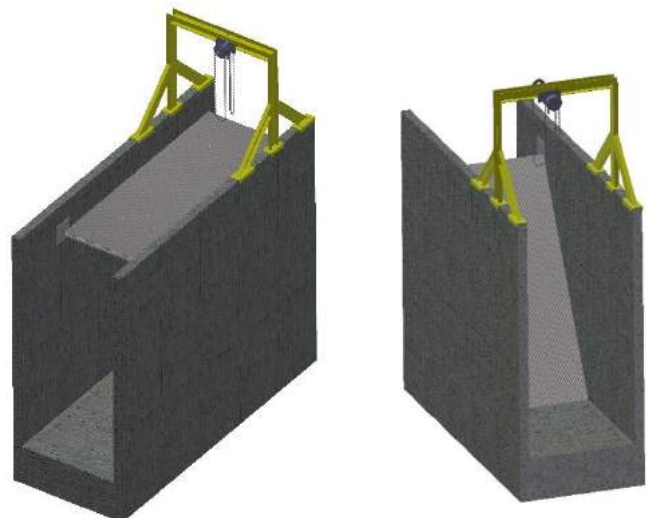
Une solution durable dans le temps au vue du nombre de composants mécaniques.



Grille Manuelle Fixe

AVANTAGES :

- Filtre toutes les dimensions de déchets, lingettes, bois, cailloux, bouteilles
- Grille sur mesure
- Economique et sans maintenance



Grille Manuelle Rotative