

BRAS RACLEUR

TYPE BR



DEFINITION :

Le bras racleur est un dispositif d'extraction des graisses et flottants les entrainant vers une trémie de récupération.

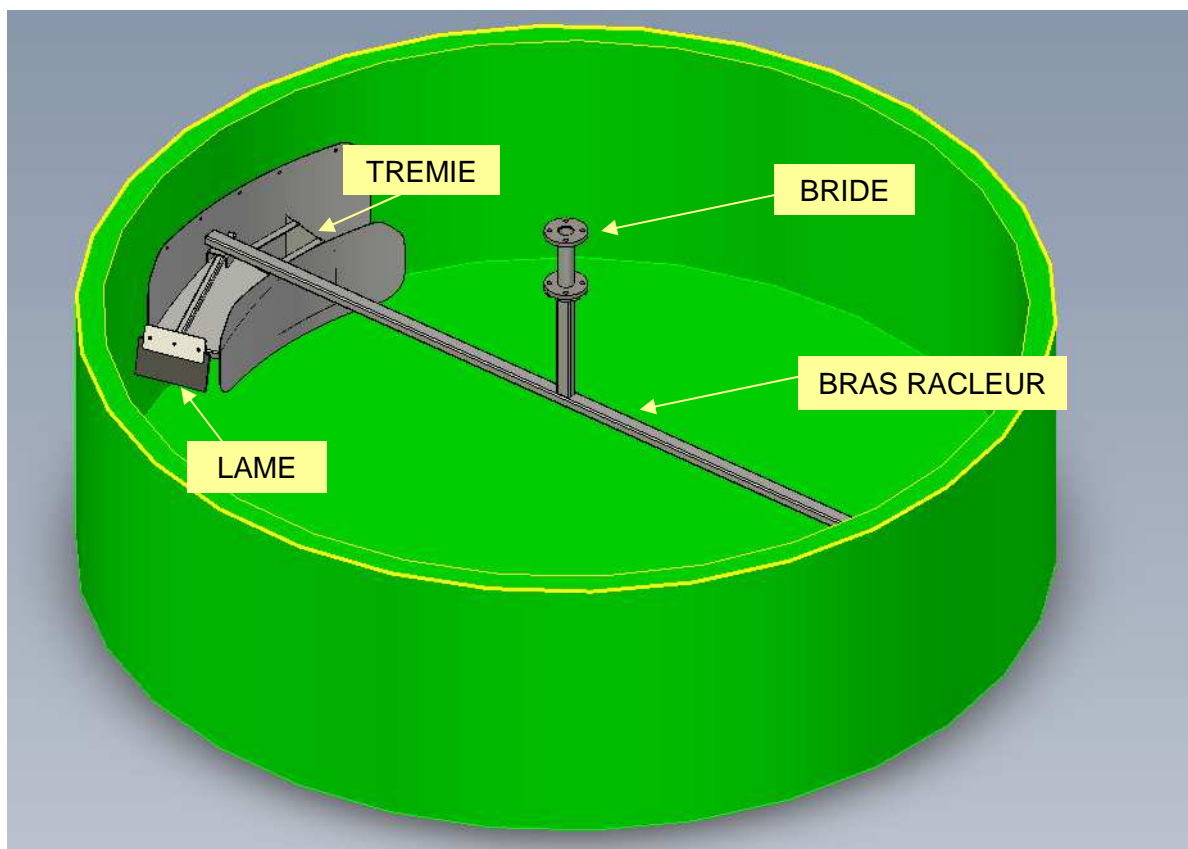
APPLICATIONS :

- Dégraisseurs

CONSTRUCTION :

Les bras racleurs sont principalement construits en acier inoxydable 304L (construction en 316L en option).

CONCEPTION :



L'installation est composée de :

- Un bras racleur doté d'une lame en caoutchouc
- Une trémie de récupération des graisses et flottants
- Deux brides pour le montage du bras racleur

OPTIONS :

- Goulotte d'évacuation des graisses et flottants
- Fourniture du moteur

INSTALLATION :

Le bras racleur doit être monté sur brides sur la passerelle de l'ouvrage. La trémie est spitée sur la paroi béton (diamètre de perçage : 12 mm).