

DÉVERSOIRS

AQUADECANT[®] AD

DÉVERSOIRS FLOTTANTS

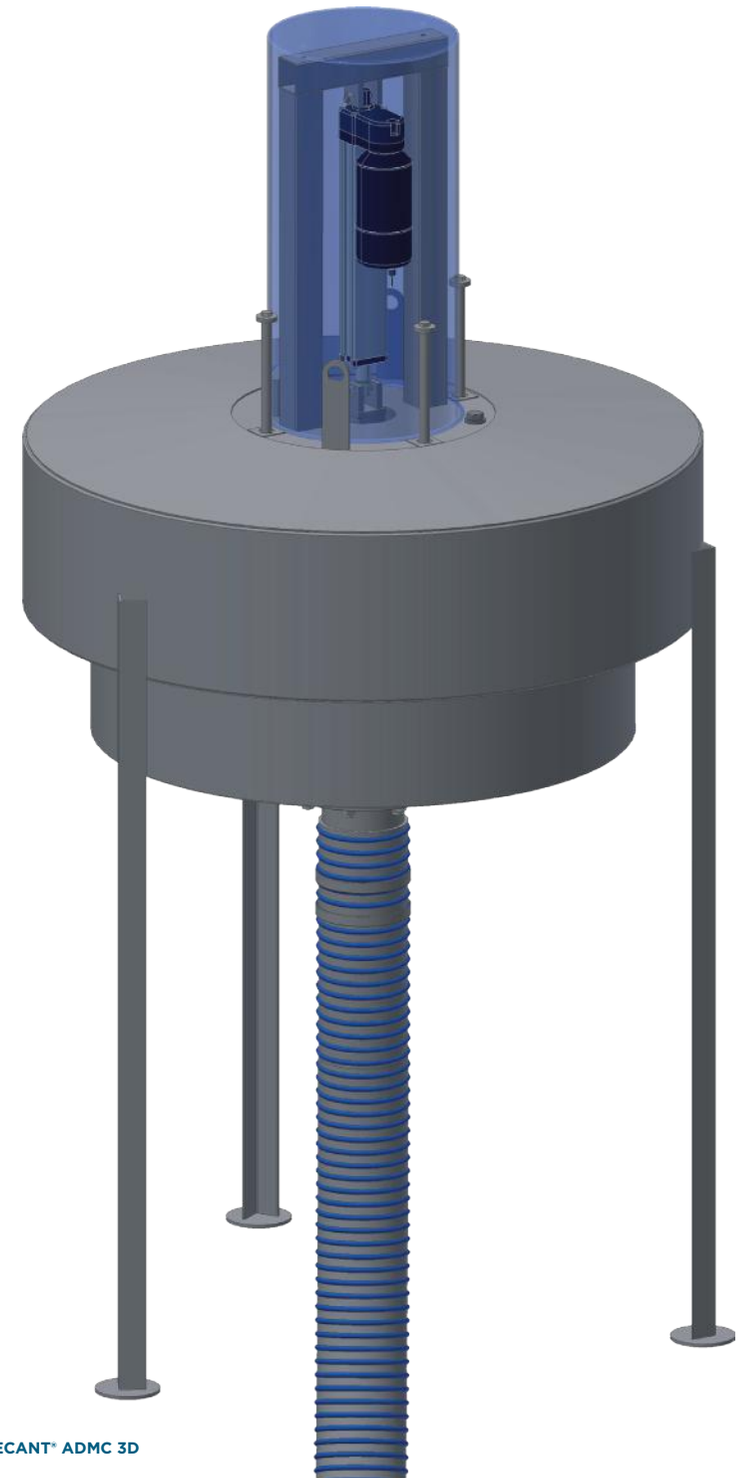


ÉVACUATION
DES EAUX CLAIRES



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

L'Aquadecant AD permet d'évacuer l'eau claire sans remettre en suspension la couche de boue et sans aspirer les flottants à la surface des bassins. Ce déversoir flottant est idéal pour le procédé SBR, les bassins de décantation des boues, les épaisseurs de boues et tous les process de décantation.



AQUADECANT® ADMC 3D

AVANTAGES

INSTALLATION SIMPLE

CONCEPTION ROBUSTE SANS MAINTENANCE

PAS DE MISE EN SUSPENSION DES BOUES

ÉVITE LE DÉVERSEMENT DES MATIÈRES
FLOTTANTES ET DES BOUES

AJOUT POSSIBLE D'UNE POMPE PERMETTANT
LE TRANSFERT DES EAUX CLAIRES VERS UN
BASSIN SITUÉ À UN NIVEAU PLUS HAUT

AJOUT POSSIBLE D'UN VERIN MECANIQUE
PERMETTANT LA FERMETURE DU DEVERSOIR
PENDANT LES PHASES D'AERATION ET DE
MELANGE, EMPECHANT AINSI LES FLOTTANTS
ET LES MATIERES EN SUSPENSION D'ENTRER
DANS LE TUYAU DE REFOULEMENT

CONFIGURATIONS

- Structure flottante en acier inoxydable 304L/316L ou matériaux spéciaux
- Flotteur circulaire - Capacité de 10 à 150 m³/h
- Flotteur rectangulaire - Capacité de 150 à 3 000 m³/h
- Tuyau de refoulement
- Fabrication sur mesure

OPTIONS

- Pompe de refoulement
- Système de fermeture automatique par vérin mécanique
- Tuyau de refoulement flexible + câbles d'amarrage avec ressorts
- Tuyau de refoulement flexible + rails de guidage
- Tuyau de refoulement articulé ou télescopique



AQUADECANT® 2017 BOORTMALT



**CONCEPTEUR ET FABRICANT D'ÉQUIPEMENTS
POUR LE TRAITEMENT DES EAUX USÉES**

sfa-enviro.com

asi@sfa-enviro.com

+32 2 362 02 62

