



CONTENU
INTÉRACTIF LIÉ
À CE PRODUIT

DÉSHYDRATATION DES BOUES

EC EAU PRESS WAVE

DESCRIPTION



La rotation en continu de cylindres de forme ovale permet d'augmenter substantiellement la capacité de traitement et de déshydratation.

La simplicité de fonctionnement de la machine permet d'alléger la maintenance et de minimiser les périodes d'arrêts.

nombreuses applications en traitement des boues mais aussi :

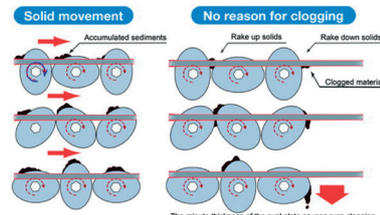
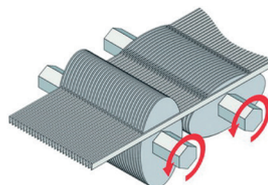
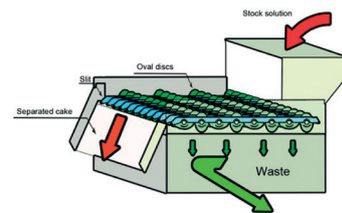
- Traitement des déchets alimentaires ;
- Traitement des déchets de la pêche ;
- Filtration primaire de déchets ;
- Pièges à graisse ;
- Et, d'une manière plus générale, dans tout process de déshydratation et de séparation liquide/solide.

APPLICATIONS

L'EC EAU PRESS WAVE, commercialisée par Atlantique Industrie, trouve de

Cette presse de déshydratation, commercialisée par Atlantique Industrie, est une machine de séparation solide-liquide dotée d'une fonction d'auto-nettoyage par les fentes opposées à la rotation. Elle se caractérise par une absence de vibrations et des bruits de fonctionnement très réduits.

Structure



Demonstration



FONCTIONNEMENT ET CARACTÉRISTIQUES

L'un des gros avantages de l'EC EAU PRESS WAVE autonettoyante repose sur ce process de nettoyage en continu qui réduit la capacité de traitement sur d'autres machines de déshydratation de ce type.



80 impasse Félix Amiot
CS 10258 - 44150 Ancenis
Tél. : +33 (0)2 40 09 70 09
Fax : +33 (0)2 40 09 70 02
www.atlantiqueindustrie.fr
accueil@atlantiqueindustrie.fr