



UNITÉS MOBILES DE TRAITEMENT DES EAUX

UN ATELIER DE TRAITEMENT DES BOUES EN ABRI MODULAIRE, CLÉS EN MAIN

DESCRIPTION

L'abri modulaire EMO est une **solution compacte** qui vous permettra de gagner du temps, réaliser des économies et assurer une **continuité de production** : un atelier de traitement des boues en abri modulaire ventilé et chauffé. Seule obligation pour l'exploitant : amener l'eau, l'électricité et les boues. Nous vous garantissons une **intégration rapide sans permis de construire** ni contrainte de génie civil, une simple dalle béton suffit.

FONCTIONNEMENT ET CARACTÉRISTIQUES

La force du concept modulaire réside dans sa capacité d'adaptation : il est conçu pour répondre aux besoins de traitement de tous types de **boues urbaines ou industrielles**.

Une installation à façon dans le choix technique (table d'égouttage, filtre à bandes, presse à vis) et en adéquation avec vos contraintes d'implantation (emprise au sol, surface du module, ouverture, habillage, etc.) et d'évacuation des boues traitées (reprise par vis, par pompe, etc).

UN APERÇU SUR SITE

Modul'Bloc à ouverture latérale avec une unité de traitement des boues composée



d'un combiné table d'égouttage/filtre à bandes, d'une pompe d'évacuation et d'un skid périphérique équipé d'une armoire de commande, d'une centrale de préparation de polymère, d'un ensemble alimentation des boues et d'un circuit d'eau de lavage.

Un abri modulaire équipé d'une unité de traitement des boues composée d'une presse à vis et de ses équipements périphériques (armoire de commande, centrale de préparation de polymère, circuit

de lavage), complété en extérieur d'une vis de reprise des boues avec une goulotte pivotante pour répartition dans des bennes.

APPLICATIONS

- Boues urbaines
- Boues industrielles



Combiné table d'égouttage + filtre à bandes



Presse à vis avec vis d'évacuation des boues