



## Pilote de séchage de boues

### Description

Description technique :

La matière à sécher est placée dans sur un plateau en acier inoxydable **circulaire**, dont le fond est poreux pour favoriser l'aération. Le plateau se situe dans une enceinte close en forme de caisson avec une porte transparente. Durant le séchage la matière est brassée en continue pour favoriser son aération.

- Banc monté sur un châssis en tubes d'inox et équipé de roulettes
- Dispositif de chauffage de l'air : Puissance 3 KW
- Ventilateur : 200m<sup>3</sup>/h environ
- Deux lampes IR : 100W
- Agitateur avec mobile d'agitation
- Une sonde humidité /température amovible avec afficheur
- Une sonde de température air chaud
- Une mesure de débit d'air
- Une balance 0-5 Kg avec afficheur
- Armoire de contrôle IP55 contenant :
  - Sécurité porte ouverte de l'enceinte
  - Un régulateur de température
  - Un variateur de vitesse ventilateur
  - Un variateur de vitesse agitateur
  - Boutons de réglage

Options :

écran tactile de 9.7 » permettant de visualiser et mémoriser les informations et d'effectuer les commandes

## **PRODUCT TYPE**

1. simple

## **PRODUCT CAT**

1. Traitement des déchets

## **Champs de Méta**

**Sku :** MP302B