

FICHE PRODUIT

UNITÉ MOBILE DE DÉSHYDRATATION DES BOUES

ISSUES DU
TRAITEMENT
DES EAUX USÉES
URBAINES ET
INDUSTRIELLES



L'ÉQUIPEMENT

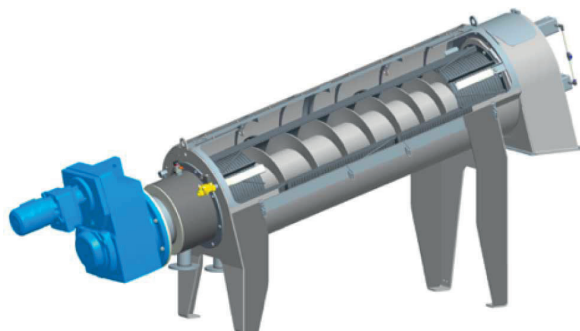
- mise en œuvre dans des containers mobiles
- prêts à l'emploi, ils sont équipés d'une presse à vis, d'une centrale de préparation de polymère et d'une vis de convoyage

LA TECHNOLOGIE

- la presse à vis est une alternative de qualité aux solutions existantes
- fonctionnement basé sur le principe de la vis sans fin
- fonctionnement continu, parfaitement adapté aux petites et moyennes installations
- nos containers sont entièrement automatisés, jusqu'à la mesure de niveau des boues déshydratées

PRINCIPAUX AVANTAGES

- faible consommation d'énergie
- fonctionnement fiable et simple bénéficiant de notre expérience de terrain
- intervention du personnel très limitée
- faibles retours en tête
- adapté aux petites installations
- mise en service rapide
- télésurveillance / report des défauts sur téléphone



* image non contractuelle

CONTACT

MPO-ENVIRONNEMENT

Aire de la Thur, 68840 Pulversheim
03 89 50 60 49
Christophe Pierrel : 06 40 78 78 27
Benoit Meyer : 06 89 08 15 51
contact@mpo-environnement.com

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| capacité massique | 54 à 137 kg MS/h |
| siccité des boues déshydratées | 16 à 28 % |
| fonctionnement continu | 24/24 heures |
| débit d'alimentation | 3 à 10 m3/h |
| consommation électrique | <8 kwh/TMS |
| temps de présence du personnel | <20 min/jour |