



SUBSTRATS

Effluents d'élevage
CIVE
Ensilage de maïs
Biodéchets à hygiéniser

DONNÉES TECHNIQUES

3 préfosse de 56 m³
Trémie de 118 m³
Broyeur incorporateur
Ligne d'hygiénisation
Digesteur de 3 262 m³ (ø 28 m x h 6 m)
Post-digesteur de 3 262 m³ (ø 28 m x h 6 m)
Agitation latérale inclinable
Echangeur externe de chaleur
Pompes à lobes et à rotor excentré
Séparation de phase
Cuve stockage digestat liquide de 6 400 m³ (ø 33 m x h 8 m)
Torchère
Prétraitement du biogaz
Chaudières biogaz et gaz naturel conteneurisées

VALORISATION DU BIOGAZ

Unité de traitement et d'épuration membranaire
Production de biométhane de 180 Nm³/h
Injection dans le réseau de transport GRTgaz

Mise en service : Mai 2021

Prestations : Conception et réalisation
Suivi de chantier
Mise en service
Maintenance
Suivi biologique