



SUBSTRATS

Effluents d'élevage (lisiers bovins)
CIVE
Ensilage de maïs

DONNÉES TECHNIQUES

2 préfosse de 90 m³
Conteneur fond mouvant de 110 m³
Broyeur incorporateur
Digesteur de 2 015 m³ (ø 22 m x h 6 m)
Post-digesteur de 2 015 m³ (ø 22 m x h 6 m)
Agitation latérale fixe
Echangeur externe de chaleur
Pompes à rotor excentré
Séparation de phase
Cuve de stockage du digestat liquide de 6 586 m³ (ø 33 m x h 8 m)
Torchère

VALORISATION DU BIOGAZ

Unité d'épuration
Production de biométhane de 100 Nm³/h
Injection dans le réseau de distribution GRDF

Mise en service : Octobre 2020

Prestations : Conception et réalisation (process et cuves uniquement)
Suivi de chantier
Mise en service
Suivi biologique