



SPBS (79)



francebiogaz



SUBSTRATS

Effluents d'élevage (lisiers bovins, canards et fumiers)
CIVE
Ensilage de maïs
Déchets de pommes

DONNÉES TECHNIQUES

2 préfosses de 90 m³
Trémie mélangeuse de 30 m³
Broyeur incorporateur
Digesteur de 1 360 m³ (ø 17 m x h 6 m)
Post-digesteur de 1 360 m³ (ø 17 m x h 6 m)
Agitation latérale fixe et inclinable
Serpentins de chauffage inox dans les cuves
Pompes à rotor excentré
Séparation de phase
Cuve de stockage du digestat liquide de 2 280 m³ (ø 24 m x h 8 m)
Torchère

VALORISATION DU BIOGAZ

Moteur de cogénération 250 kWe

VALORISATION DE LA CHALEUR

Valorisation industrielle de la chaleur

Mise en service : Septembre 2020

Prestations : Conception et réalisation (clé en main)
Suivi de chantier
Mise en service
Contrat de suivi