

Unité de méthanisation à Haraucourt sur Seille (57)

400 Nm³ biométhane





Unité de méthanisation à Haraucourt sur Seille (57)

400 Nm³ biométhane

DONNÉES TECHNIQUES:	Trémie d'incorporation (2x) 130m ³ Fosse de pré-mélange 475m ³ Broyeur Prémix	Digesteur (3x): 2 945m ³ Post-digesteur: 3 186m ³ Lagune 26 000m ³ Séparateur de phases (2x)
PUISSANCE	Puissance installée: 400 Nm ³ biométhane Production de Biogaz: 6 000 000 Nm ³ /an	
SUBSTRATS	Ensilages: 16% Lisiers: 21,7% Fumiers: 41,5% Déchets agro-industriels: 15,1%	Paille + issues de céréales: 5,7%
DONNÉES DU PROJET:	Année de construction: 2019 Exploitant: Methanisation Seille Environnement SAS	

Unité de méthanisation à Haraucourt sur Seille (57)

Grand Rue
57630 Haraucourt

