

2016

Micklefield, Leeds (UK)

Dimension installation: 360 kW_{el} + 5.200.000 Sm³ CH₄/an

ALIMENTATION

Fientes, ray-grass et cultures dédiées, betteraves



DESCRIPTION

L'usine est conçue pour produire de l'électricité et du biométhane en utilisant du fumier, des déchets et des sous-produits.



UTILISATION DU BIOGAZ

Production courant électrique
Biométhane: Entrée sur le réseau national



VALORISATION DE L'ÉNERGIE THERMIQUE

Fermenteurs
Mise à niveau



UTILISATION DU DIGESTAT

Production de 43.000 t/a