



EKOSYSTEM AB

Adresse: Gysingsstigen 28

SE-811 68 Österfärnebo, Suède

Contact: Erik Pettersson, erik@ekosystem.se

www.ekosystem.se



SPÉCIALITÉ

Brûleurs à granulés de 20 à 1 200 kW.

» TECHNOLOGIE

Brûleurs à granulés Eurofire.

» INNOVATION

Conception, développement et vente de brûleurs à granulés depuis 1996.

EXPÉRIENCE INTERNATIONALE

- Société affiliée en Pologne.
- Vente de brûleurs à granulés dans 15 pays, notamment en France.

» ÉTUDES DE CAS

- Traitement de céréales, 1 brûleur Eurofire 700 kW pour un dispositif de production de vapeur à Skara, Suède (2018).
- Détaillant d'articles de jardinage, 1 brûleur Eurofire 800 kW pour un système de chauffage, à Stockholm, Suède (2017).
- Centrale de chauffage à distance, 1 brûleur Eurofire 1 MW pour une chaudière à Värnamo, Suède (2017).
- Sécheur de céréales, 1 brûleur Eurofire 1 MW pour un four de traitement thermique à aération indirecte à Ekerö, Suède (2017).
- Halls d'aéroports, 2 brûleurs Eurofire 300 kW pour un système de chauffage en Pologne (2013).
- Siège social du fabricant de chaudières à vapeur OSBY PARCA, 1 brûleur Eurofire de 500 kW + 1 brûleur Eurofire 700 kW pour un système de chauffage en Suède (2013).
- Boulangerie, 1 brûleur Eurofire 60 kW pour un four à boulangerie en France (2011).
- Chaudières à vapeur, 1 brûleur Eurofire 500 kW pour un dispositif de production de vapeur en Espagne (2011).
- Blanchisserie, 2 brûleurs Eurofire 700 kW pour produire de la vapeur en Dalécarlie, Suède (2002).

SECTEURS CIBLES

Jardins commerciaux, Industrie, Logements, Chaudières à vapeur.



SWEDISH BIOENERGY CLIMATE SOLUTIONS

est une plate-forme dédiée à l'internationalisation de la technologie et du savoir suédois en matière de bioénergie. Subventionnée par l'Agence suédoise de l'énergie.

www.svebioclimate.se