

# Orcan eP 150.200

Conçu pour les grandes applications industrielles, l'Orcan eP M 150.200 peut récupérer de la chaleur avec une capacité thermique allant jusqu'à 2 MW par module. Cette unité haute performance convertit efficacement en électricité la chaleur résiduelle des fours industriels, des moteurs à combustion ou d'autres processus à forte intensité de chaleur, réduisant ainsi les coûts énergétiques et les émissions de CO2 de votre entreprise.



Gamme de puissance : 50 kWel à 200 kWel

Sources de chaleur : liquides à partir de 80 °C et gaz à partir de 150 °C

Applications : grandes industries, centrales électriques et raffineries

Avantages : utilisation maximale de la chaleur perdue, fonctionnement fiable et automatisé, intégration flexible dans les systèmes existants"

## N° d'article

EP150.200

Sveadiesel AB

Trädgårdsgatan 21, 172 38 Sundbyberg

Telefon: 08-764 66 10 - E-post: [mail@sveadiesel.se](mailto:mail@sveadiesel.se)

**SVEADIESEL**  
INTER-TURBINE