

Orcan eP 050.100

L'Orcan eP 050.100 est une solution d'avant-garde pour la récupération de la chaleur perdue provenant de divers processus industriels. D'une capacité de 500 à 1200 kW_{th}, cette unité compacte convertit en électricité propre la chaleur perdue provenant, par exemple, des gaz d'échappement, de l'eau de traitement ou de la vapeur. Il est idéal pour les PME qui souhaitent réduire leurs coûts énergétiques et améliorer leur performance environnementale en réutilisant l'énergie qui serait autrement gaspillée.



Gamme de puissance : 50 kW_{el} à 100 kW_{el}

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

Applications : Industries utilisant la chaleur résiduelle des moteurs à combustion interne, des systèmes à vapeur et d'autres processus thermiques.

Avantages : réduction de la consommation d'énergie, diminution des coûts d'exploitation et amélioration de l'efficacité énergétique.

N° d'article

EP050.100