

# Générateurs électriques de vapeur :

système flexible de fourniture de vapeur



## Solution mobile pour le chauffage dans les installations pilotes, les microbrasseries et les bancs d'essai

Générateur électrique de vapeur de 10 à 90 kW pour une vapeur rapidement disponible sur simple pression d'un bouton sans frais d'installation supplémentaires

- Disponibilité de la vapeur, quel que soit le lieu
- Pas de source d'énergie primaire (pétrole ou gaz) nécessaire pour la production de vapeur
- Production locale de vapeur
- Simplicité de fonctionnement
- Disponibilité rapide de la vapeur
- Design compact
- Solution clés en main prête à l'emploi



# Générateurs électriques de vapeur :

système flexible de fourniture de vapeur



## Générateurs électrique de vapeur pour applications industrielles

Générateurs électriques de vapeur (200 kW) pour une production de vapeur flexible à faible coût d'investissement

- Pas de source d'énergie primaire (pétrole ou gaz) nécessaire pour la production de vapeur
- Production locale de vapeur sans émissions
- Modes de fonctionnement très flexibles
- Disponibilité rapide de la vapeur
- Simplicité de fonctionnement
- Design compact
- Solution clés en main prête à l'emploi



SAMSON RÉGULATION S.A.S.

1, rue Jean Corona . 69120 Vaulx-en-Velin, France

Téléphone: +33 4 72 04 75 00

E-mail: france@samsongroup.com · Internet: france.samsongroup.com

SMART IN FLOW CONTROL