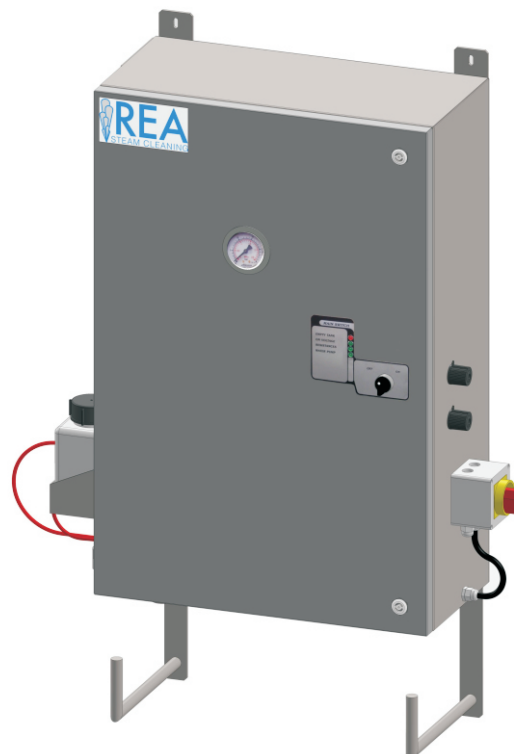


- **GIOVE 9 KW** générateur de vapeur saturée professionnel de 9 kW, pour le dégraissage, la sanification, et la désinfection en secteur industriel et agroalimentaire et pour les collectivités
- Carcasse en acier inox AISI 304
- Circuit permettant le traitement de surface (phosphatation, passivation)
- Une chaudière électrique de 9 kW contrôlée électroniquement
- Poignée analogique avec 2 programmes sélectionnables (non comprise)
- Réglage du mélange eau / détergent
- Alimentation basse tension (12V) de la poignée (si comprise) et tableau de contrôle basse tension (24V) dans le générateur
- Prêt à l'utilisation en 4 minutes
- Pression vapeur 12 bar, température 188°C dans la chaudière
- Température à la buse 150°C
- Production de vapeur : 15 kg/h



**Programmes sélectionnables sur la poignée**

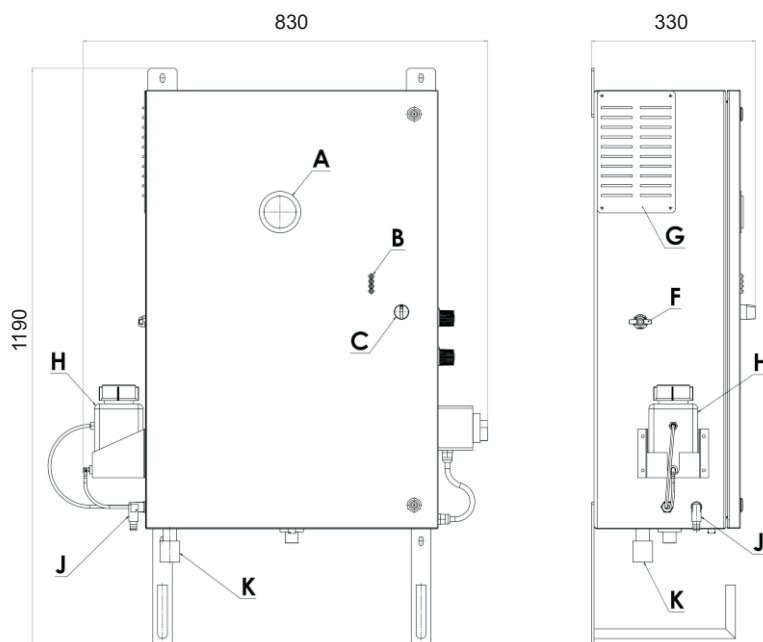
- 1) vapeur
  - 2) vapeur + eau
  - 2) vapeur + détergent (\*)
- \* on doit activer le détergent sur la machine

**OPTIONS**

- Adoucisseur d'eau
- Kit pour filtre anticalcaire
- Réducteur de pression d'eau réseau
- ped

**Spécifications techniques**

Tension d'alimentation	400 V / 14 A / 50 Hz (autres sur demande)
Puissance	9 kW
Production vapeur	15 kg/h, 188°C dans la chaudière, 12 bar de pression
Température à la buse	150°C
Alimentation eau	reliée au réseau
Indication manque d'eau	oui
Cartouche détergent	1,4 lt
Indicateur de manque de détergent	oui
Réglage du mélange eau / détergent	oui
Longueur maximum de la lance	10 mt
Marquages et certifications	CE – PED – IPX 5
Poids	60 kg
Dimensions (mm)	330 x 830 x 1190


**DESCRIPTION**

- A) manomètre
- B) LED d'indications
- C) sélecteur on / off
- F) robinet pour décharge chaudière
- G) admission d'air
- H) cartouche détergent
- J) entrée eau réseau Ø 14 x 3/8
- K) décharge de la chaudière Ø 1" GAS