

# Innovo 12-160

## Cahier des Clauses Techniques Particulières



## Données techniques

- Générateur ECS gaz haut rendement à condensation
- Système modulant automatique de pré-mélange gaz/air
- Label énergétique : **A**
- Profil de soutirage : **XL**
- Rendement ErP : **92%**
- Rendement PCI : **107%**
- Puissance utile: **11.6 kW**
- Capacité de stockage: **160 L**
- Température maximum de consigne: 85°C
- Performance sur 60min à  $\Delta T=28^{\circ}\text{C}$ : 600 litres
- Performance sur 120min à  $\Delta T=28^{\circ}\text{C}$ : 950 litres
- Longueur maximum de ventouse horizontale et verticale (possibilité B23): 40 mètres et 8 coudes  $\varnothing 80/125\text{mm}$
- Possibilité d'une commande marche/arrêt externe
- Allumage électronique avec bougie de préchauffage et sonde d'ionisation
- Cuve, chambre de combustion et échangeur thermovitrifiés
- Isolation intégrale de la cuve
- Anodes à courant imposé – Faible entretien

