

Innovo 24-245

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 : **XXL**
- Rendement ErP : **92%**
- Rendement PCI : **107%**
- Puissance utile: **23.1 kW**
- Capacité de stockage: **245 L**
- Température maximum de consigne: 85°C
- Performance sur 60min à $\Delta T=28^{\circ}\text{C}$: 1200 litres
- Performance sur 120min à $\Delta T=28^{\circ}\text{C}$: 1900 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

