

Chaudière sol GAZ à condensation POWER EVOLUTION 1.70 HTE



Cahier des Clauses Techniques Particulières :

La production de chauffage sera assurée par une chaudière gaz au sol à condensation de type chauffage seul ayant une plage de **modulation** de **11 à 100 %**, une largeur de 60cm et comprenant les éléments suivants :

- Allumage électronique
- Vanne gaz modulante en chauffage et en sanitaire
- Chambre de combustion et échangeur spiralé en inox austénitique (316L)
- Sondes départ et retour pour contrôle permanent du Delta T et régulant la vitesse de la pompe.
- Bruleur en **inox** modulant de type Prémix, à pré-mélange total et rapport air gaz constant, au gaz naturel, pression 20 mbar,
- Ventilateur à vitesse variable.
- Sécurité manque d'eau
- Protection hors gel
- Régulation « platinum control » avec afficheur en texte clair.

La chaudière sera livré avec le « kit » découplage du fabricant comprenant :

- Pompe modulante à vitesse variable et pression différentielle variable en PWM piloté par la chaudière.
- Séparateur hydraulique isolé
- Clapet

Cette chaudière aura les caractéristiques techniques principales suivantes :

- Puissance (50 / 30°C) Mini et nominale : 7,80 kW / 70,20 kW
- Puissance (80 / 60°C) Mini et nominale : 7,20 kW / 65,00 kW
- Puissance calorifique nominale : 66,90 kW
- Rendements charge 30% à 40/30°C : 107,10 %
- Rendements charge 100% à 70°C : 97.20 %
- Température des fumées maxi : 74°C
- Débit des fumées : 111,6 kg/h
- Pression à la buse des fumées : 2,7 mbars
- Débit minimum : 1500 l/h
- Emissions de Nox : Classe 5
- Pertes à l'arrêt (ΔT = 30 K) : **59 W**
- débit nominal d'eau à Pn ($\Delta T = 20 \text{ K}$) : 2,75 m³/h
- Contenance en eau : 6 litres
- Pression maxi d'utilisation : 4 bars
- Puissance électrique des auxiliaires (hors circulateur) Pmini : 19 W
- Débit gaz Pn G20 : 7,07 m3/h
- Puissance électrique à charge nulle (veille) : 3 W
- Pression acoustique à Pmini : 28,8 dB(A)
- Diamètre sortie ventouse: 80/125 mm
- Dimensions / Poids : **853 x 600 x 863 mm** (Ht x Lg x prof) / **70 kg**

La chaudière sera de marque CHAPPEE type POWER EVOLUTION HTE 1.70 + découplage hydraulique



Chaudière sol GAZ à condensation POWER EVOLUTION 1.70 HTE



> INFO PRATIQUES:

- Compatible système B23 / B23P / C13 / C33 / C43 / C53 / C63 / C83
- Protection électrique IP X5D
- adaptable au propane et au G25/25 mbar.
- Classe (réglementation thermique): **** CE
- Lors d'une installation en <u>cascade</u>, le découplage hydraulique sera différent : Les chaudières seront à prévoir sans découplage individuelles, et la séparation hydraulique se fera via un collecteur spécifique (collecteur pour cascade)

>Options:

Régulation

- Module d'extension externe AVS 75 jusqu'à 3 zones et 0/10V intégrable
- Sonde extérieure
- Clip IN OCI 345 pour bus de communication
- Télécommande filaire pour accès à toutes les lignes de programmation/sonde d'ambiance
- **Kit hydraulique isolé** spécifique avec **séparateur hydraulique** pour <u>cascades</u> de chaudière avec pompes.
- Régulateur gaz (300/20 mbars)
- kit de transformation propane.
- Kit de fumisterie (ventouse ou cheminée) pour 1 ou plusieurs chaudières.