

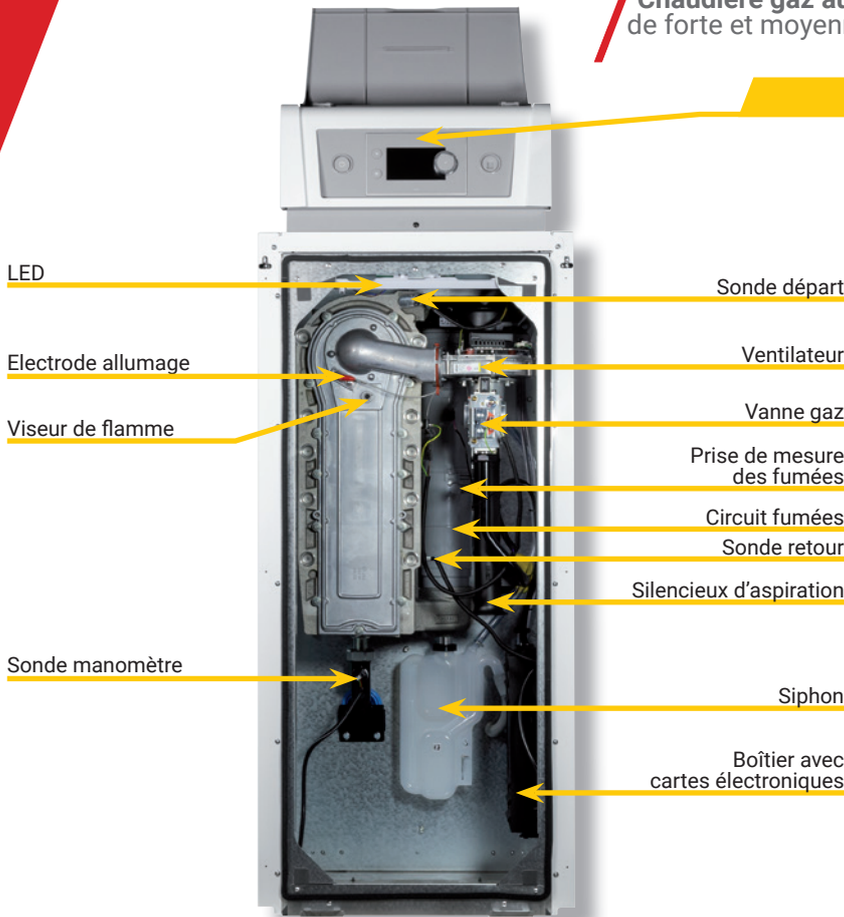


GSC 150

42, 65, 90, 110 kW

Chaudière gaz au sol à condensation de forte et moyenne puissance

2 TABLEAUX DE COMMANDE AU CHOIX



- LED
- Electrode allumage
- Visueur de flamme
- Sonde départ
- Ventilateur
- Vanne gaz
- Prise de mesure des fumées
- Circuit fumées
- Sonde retour
- Silencieux d'aspiration
- Siphon
- Boîtier avec cartes électroniques



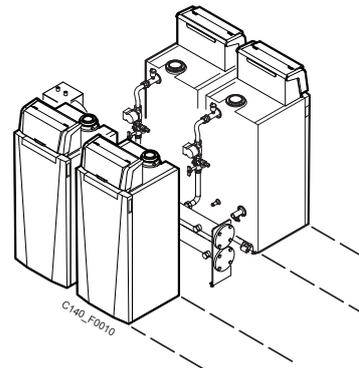
D'origine le tableau de commande EetroCom-3 peut gérer 2 circuits de chauffage et 1 priorité d'eau chaude sanitaire. Le pilotage peut être étendu à un 3^e circuit et une 2^e priorité ecs par rajout d'une carte optionnelle.



Le tableau de commande EetroCom-2 est destiné au pilotage de la chaudière par un signal extérieur 0-10 V, ou à équiper les chaudières suiveuses d'une cascade.

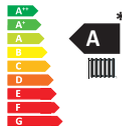


Le rajout d'un ou plusieurs boîtiers muraux EetroCom-3 MR permet de piloter, par boîtier, 2 circuits de chauffage supplémentaires



ReCréation 03.90.22.16.00 04-2019 - Document non contractuel

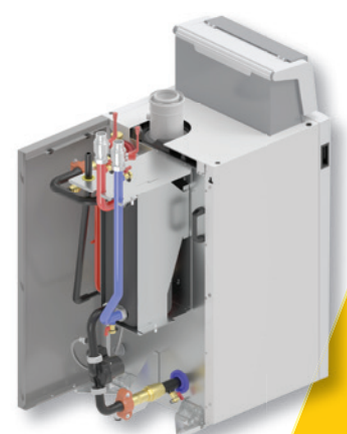
2 CONCEPTIONS "TOUT EN UN"



Modèle de base, à équiper d'une pompe PWM soit en circuit direct soit avec une bouteille de séparation, y compris tous les organes de sécurité hydraulique.



Modèle SH avec circuit primaire complet raccordé sur un **Séparateur Hydraulique** assurant les fonctions de bouteille de découplage, de pot à boue magnétique et de désaérateur.



Modèle EP avec circuit primaire complet raccordé sur un **Échangeur à Plaques** assurant la fonction de séparateur hydraulique. Pression maxi autorisée côté secondaire : 16 bar.

* Pour les chaudières supérieures à 70 kW aucune étiquette énergétique n'est à fournir