

Centrale individuelle de chaleur - CIC

Chauffage – avec possibilité de comptage individuel d'énergie liquide



Application : réseau d'eau de chauffage - Production d'eau de chauffage et eau chaude sanitaire instantanée ou avec accumulation (ballons de 20 litres et 50 litres). Pose murale.

Raccordement direct réseau ou via un échangeur de séparation (= indirect).

Conception/développement par notre BE interne suivant votre cahier des charges.

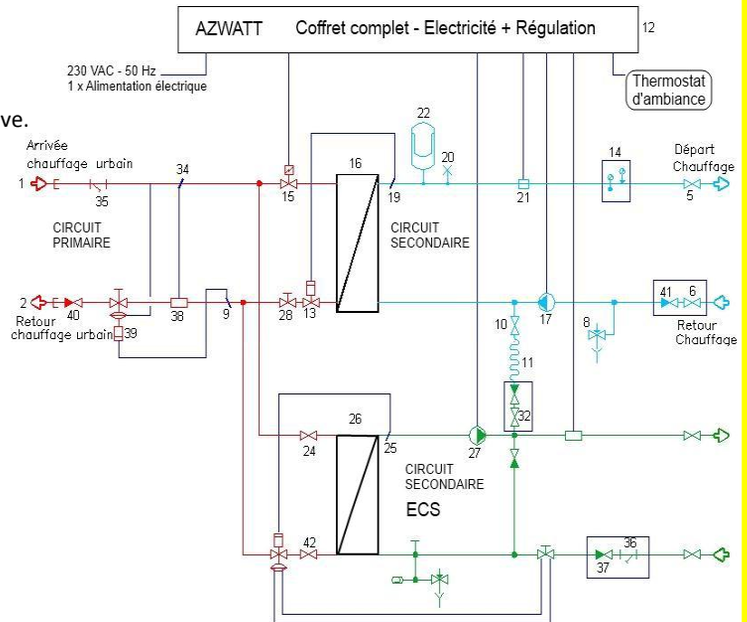
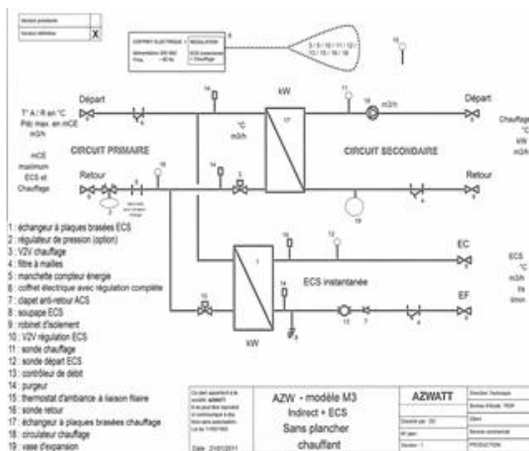
Programmes thermiques pour T° primaires de 65°C à 105°C - Pression standard 16 bars.

- Raccordement direct ou indirect
- Communication GTB / GTC
- ECS par vanne servo motorisée ou automotrice
- Encombrement suivant votre besoin
- Pompe à vitesse variable
- Compteur d'énergie
- Capot peint
- Calorifugeage
- Echangeur plaques brasées ou jointées
- Equilibrage dynamique etc.



Exemples de schémas de principe de CIC :

- 1 - En bas à gauche en Chauffage et ECS semi-instantanée.
- 2 - A droite, en Chauffage et ECS instantanée type scandinave.



www.azwatt.com

Courriel : contact@azwatt.com - Fax : +33 (0) 555 762 496

AZWATT S.A.R.L. – Lacour – RN 145 – 87290 SAINT-SORNIN LEULAC – France / RCS : 52930301 – TVA intracom. :

FR545293030018